



VIDEOMED 2006



**PRESIDENCIA DEL COMITE DE HONOR
VIDEOMED 2006**



CONSEJERO DE SANIDAD Y CONSUMO
JUNTA DE EXTREMADURA
D. Guillermo Fernández Vara

Dicen que el verdadero sabio solo es riguroso consigo mismo, con los demás es amable. Sirva esta frase para ilustrar lo que desde el Certamen Internacional de Cine Médico, Salud y Medicina «**VIDEOMED**» van a ofrecer al mundo muchos profesionales venidos de todas partes, abramos de par en par las puertas a la investigación, a la creación, a la innovación, al cambio, a la imaginación y a la que se atreve a exponer sus ideas para compartirlas con los demás, a poner en común soluciones para la salud y el bienestar de los seres humanos, la armonía con el entorno y la superación de desigualdades y exclusiones. Vivimos tiempos de globalización, de cambios profundos, de temores fundados o infundados, entre esas incógnitas debe abrirse paso el trabajo bien hecho, la fortaleza del debate, la amplitud de miras ante las respuestas que pueden aportarse a este mundo convulso y a veces descontrolado e imperfecto. Enraizado y con vástagos que han ido creciendo aquí y allá al socaire de la primera experiencia de «**VIDEOMED**» en 1.985, la XV Edición pretende seguir profundizando en el camino emprendido, poner en valor las aportaciones y trabajos que a él se presentan, conjugándolo con otros eventos troncales como la **Telemedicina, la Hidatidosis y la Medicina Regenerativa**, para seguir siendo referente de algo que debemos conservar, preservar y exportar como una iniciativa participada, sin derechos de peaje o cuotas de patente, lo que aquí nació tiene voluntad y espíritu de expansión, pero sin coste añadido alguno, todos sus fundadores al igual que los viejos maestros canteros queremos seguir cincelandando la dura roca para que la salud esté al alcance de todos, de todos sin exclusiones. Badajoz, una vez más, abre sus puertas al mundo del cine médico en un marco incomparable como es el **Palacio de Exposiciones y Congresos «Manuel Rojas Torres»**, sirvan estos días para que entre todos sepamos y seamos capaces de transmitir que la verdadera valía de nuestro **VIDEOMED** se compone de todos los beneficios que los demás han obtenido de su éxito.





PRESIDENTE DE LA DIPUTACION
PROVINCIAL DE BADAJOZ
Presidente: D. Juan María Vázquez García

Coincide esta edición de Videomed 2006 con la Cumbre Hispano-Lusa entre los gobiernos de los dos Estados en la ciudad de Badajoz. Y esa coincidencia en fechas es más sintonía aún en el enfoque transfronterizo que la edición de este año aporta al avance científico y a la coordinación entre los profesionales médicos de ambos países, en el marco incomparable que el nuevo Palacio de Congresos y Exposiciones «Manuel Rojas» aporta al desarrollo económico y social de esta área geográfica internacional.

Esa apuesta por las relaciones con Portugal, por las que el Presidente de la Junta de Extremadura, Juan Carlos Rodríguez Ibarra, ha llegado a calificar al futuro de Badajoz y su área de influencia como la generación por vez primera en la península de un «Euromunicipio», y que se verá consolidado con otras e importantes infraestructuras y vías de comunicación, se ha plasmado en la edición de Videomed 2006 con la coincidencia durante estos días del III Fórum Ibérico de Telemedicina, el IV Congreso Ibérico de Hidatidología y la primera edición de la Reunión Internacional de Medicina Regenerativa, nuevas y compartidas patologías en la sociedad del bienestar que –afortunadamente en su aspecto asistencial- comparten ya España y Portugal, pese a los nuevos y complejos problemas que implica esa apuesta por la atención universal.

Y se aborda desde el compromiso compartido por los especialistas y médicos que forman parte de los Comités Organizadores y las instituciones que respaldamos desde hace años este prestigioso Certamen de abordar y aportar nuevas perspectivas, con la voluntad de compartir los conocimientos para beneficio del interés general, y de trasvasar aquellas nuevas realidades médicas que se reproducen o nacen por los nuevos flujos sociales del siglo XXI: repunte de la zoonosis tras los movimientos inmigratorios que recibe la Europa desarrollada, contraste de conocimientos a través de las Nuevas Tecnologías de la Información y utilización científica de las células madres para la regeneración de órganos vitales y combatir, especialmente, las discapacidades cerebrales que están multiplicándose en nuestra población, sin duda como consecuencia –de las pocas negativas– de la subida espectacular de la esperanza de vida entre nuestra población debido, sin duda, a la consolidación de ese Estado del Bienestar.

Espero que la estancia en la ciudad de Badajoz, en la provincia y la región de Extremadura, sea de vuestro agrado. Una capital de provincia que cada día forma parte de la realidad portuguesa como Portugal, y especialmente el Alentejo, forma parte de nuestra cotidianeidad. Una realidad compartida que se traduce en servicios sanitarios ya conjuntos en esta área transfronteriza y que con acierto y visión de futuro han puesto en marcha el Sistema Extremeño de Salud y las autoridades sanitarias portuguesas.

El destino de regiones destinadas históricamente a guerrear los unos contra los otros, y a vigilarse y envidiar sus avances, se ha transformado con la llegada de los estados democráticos de derecho en una causa común de progreso y desarrollo, de colaboraciones estrechas en los ámbitos universitarios, administrativos y empresariales, hasta el punto de no entender hoy cómo pudieron durante tantos siglos renunciar a este beneficio mutuo que hoy disfrutamos, y que Videomed, desde hace ya muchas ediciones, ha sabido integrar en la esencia misma de su existencia junto al compromiso de ambos Estados con nuestra América Latina.

A todos los asistentes, y muy especialmente a los profesionales médicos portugueses e iberoamericanos, bienvenidos a nuestra tierra.



Director de Videomed
Dr. Andrés Bas

40.000 visitas en ocho meses a la web videomed.es, avalan la presencia de nuestro Certamen en todo el mundo.

La MEDiateca Videomed, es la más amplia base de datos en cine médico en lengua española.

En esta ocasión, más de un centenar de películas procedentes de distintos continentes, participan en este certamen.

Los últimos avances en MEDICINA REGENERATIVA, TELEMEDICINA e HIDATIDOLOGIA, forman parte de nuestras actividades.

La World Association of Medical and Health Films, inaugura su web; www.wamhf.info.

El programa «Ernesto» marca la revolución a través de las nuevas tecnologías en la educación para la salud en Latinoamérica.

Esperamos una grata y provechosa estancia en esta acogedora tierra de todos ustedes.

TAMBIEN..... EXPOSICIONES EN VIDEOMED

1.- D. Santiago Ramón y Cajal - 100 años después del Nóbel.
En el centenario, gracias al apoyo de UNICAJA, y al trabajo de D. José VÁZQUEZ TAPIALES, tendremos una ocasión única de conocimiento de la obra y recuerdos del insigne investigador.

2.- FOTCIENCIA, cortesía de UNICAJA, C.S.I.C. / I.C.M.A.B.
Impactante colección de fotografías científicas, como documentos gráficos de imagen, investigación y belleza.

3.- Oleos y Acuarelas
M^a Carmen Gómez
Médico Anestesióloga y Pintora



COMITE DE HONOR VIDEOMED 2006

**S. M. El Rey de España
D. Juan Carlos I**

Excmo. Sr. Presidente de la Junta de Extremadura
D. Juan Carlos Rodríguez Ibarra

Excma. Sra. Ministra de Educación, Cultura y Deporte
D^a María Jesus Sansegundo Gómez de Cadiñanos

Excma. Sra. Ministra de Sanidad y Consumo
D^a. Elena Salgado Méndez

Excmo. Sr. Presidente de la Asamblea de Extremadura
D. Federico Suárez Hurtado

Excma. Sra. Delegada del Gobierno en Extremadura
D^a. Carmen Pereira Santana

Ilmo. Sr. Alcalde - Presidente Ayuntamiento de Badajoz
D. Miguel Celdrán Matute

Ilmo. Sr. Alcalde - Presidente Ayuntamiento de Cáceres
D. José M^a Saponi Mendo

Excmo. Sr. Consejero de Educación Ciencia y Tecnología
D. Luis Millán-Vázquez de Miguel

Excmo. Sr. Consejero de Cultura
D. Francisco Muñoz Ramírez

Excmo. Sr. Consejero de Sanidad y Consumo
D. Guillermo Fernández Vara

*COMITE DE HONOR
VIDEOMED 2006*

Excma. Sra. Presidenta del C. de Administración Regional de Saude do Alentejo
D^a Rosa Valente Matos Zorrinho

Ilmo Sr. Presidente de la Diputación Provincial de Badajoz.
D. Juan María Vázquez García

Ilmo Sr. Presidente de la Diputación Provincial de Cáceres
D. Juan Andrés Tovar Mena

Excmo. y Magnífico Sr. Rector de la Universidad de Extremadura
D. Francisco Duque Carrillo

Ilmo. Sr. Director General de Medio Ambiente
D. Guillermo Crespo Parra

Ilmo. Sr. Director General de Enseñanzas Universitarias e Investigación
D^a M^a Carmen Pineda González

Ilmo. Sr. Director General de la Sociedad de la Información
D. Carlos Castro Castro

Ilmo. Sr. Director Gerente del Servicio Extremeño de Salud
D. Francisco M. García Peña

Ilmo. Sr. Director del Instituto Cervantes
D. César Antonio Molina

Ilmo. Sr. Presidente Asamblea Suprema de la Cruz Roja Española
D. Juan M. Suárez del Toro Rivero

Excmo. Sr. Presidente Nacional de la Asociación Española Contra el Cáncer
D. Francisco González - Robatto

Sr. Presidente del Consejo General de Colegios de Médicos
Dr. Isacio Silgero

**COMITE DE HONOR
VIDEOMED 2006**

Ilmo. Sr. Presidente del Ilustre Colegio Oficial de Médicos

D. Pedro Hidalgo Fernández

Ilmo. Sr. Presidente del Colegio Oficial de Farmacéuticos

D. Cecilio J. Venegas Fito

Ilmo. Sr. Presidente del Colegio Oficial de Enfermería

D. Carlos Tardío Cordon

Ilmo. Sr. Decano de la Facultad de Medicina. UEX

D. Pedro Bureo Dacal

Sr. Presidente Caja de Ahorros de Badajoz

D. José M. Sánchez Rojas

Sr. Presidente Caja de Extremadura

D. Jesús Medina Ocaña

Sr. Presidente Autonómico Cruz Roja de Extremadura

D. Manuel Villar Junquera

Ilmo Sr. Miembro del C. de Administración Regional de Saude do Alentejo

D. Antonio Cosinha

Ilmo Sr. Miembro del C. de Administración Regional de Saude do Alentejo

D. Gomes Esteváo

Ilmo. Sr. Director Gral. de Asistencia Sanitaria. S.E.S

D. Dámaso Villa Mínguez

Sr. Gerente del Área de Salud de Badajoz

D. Carlos Gómez García

Sr. Director Atención Sanitaria de Badajoz .

D. Avelino Ortíz Cansado

*COMITE DE HONOR
VIDEOMED 2006*

Sra. Directora Médico de Atención Primaria de Badajoz

D^a M^a Isabel Morales Muñóz

Sr. Secretario General del Consejo General de Colegios de Médicos

D. Juan J. Rodríguez Sendín

Sr. Presidente Provincial de Cruz Roja Badajoz

D. Francisco J. Caro Delgado

Sr. Director Médico. Complejo Universitario H. I. C.

D. Jesús Salas Martínez

Ilmo. Sr. Director Programa Universitario de Mayores

D. Florentino Blázquez Entonado

Ilma. Sra. Directora Casa de América de Madrid

D^a Asunción Ansorena Conto

Sr. Director Centro Extremeño de Estudios y Cooperación con Iberoamérica

D. Miguel Rojas Mix

Sr. Director Gerente de Fundecyt

D. Luis Casas Luengo

Sr. Director Académico del Instituto Cervantes

D. Jesús Antonio Cid

Ilmo. Sr. Director del Instituto de Cinematografía y Artes Audiovisuales

D. Manuel Pérez Estremera

Sr. Director Médico del Hospital Perpetuo Socorro - Materno Infantil

D. Marcelino Borrallo Moreno

Sr. Director del Hospital de Evora

D. Antonio Serrano

*COMITE DE HONOR
VIDEOMED 2006*

Sr. Director del Hospital de Elvas

D. Alvaro Pacheco

Sr. Director del Hospital de Beja

D. Rui Sosa Santos

Sr. Director del Hospital de Portalegre

D. Luis Ribeiro

Sr. Director de Régimen Económico y Presupuestario H. Perpétuo-Materno

D. Manuel Domínguez Martínez

Sra. Jefa de Sección del Hospital Perpétuo-Materno

D^a Teresa Sánchez Valle

Sr. Directora de Enfermería del Hospital Perpétuo-Materno

D^a. Francisca Ramos Jeréz

Sr. Director General de Caja de Badajoz

D. José A. Marcos Blanco

Sr. Director General de Caja Extremadura

D. Florentino Reynoso González

Sr. Consejero de Caja Badajoz

D. Vicente Gimeno Benítez

Sr. Secretario General de la Asociación de TV. Educativa Iberoamericana

D. Gerardo Ojeda

Sr. Director del Diario Médico

D. Javier Olave

Sr. Director de Correo Farmacéutico

D. Francisco Fernández

*COMITE DE HONOR
VIDEOMED 2006*

Sr. Director General de Edimsa. Noticias Médicas S.A.

D. Carlos Jiménez Antolín

Sr. Presidente de la Fundación Pedro Borrás

D. Juan González Utrilla

Comité Científico Videomed 2006

Lic. Tania Alvarez Hernández

Hospital Dr. Carlos J. Finlay

La Habana

Dr. Rufino Alamo

Jefe del Observatorio de Salud Pública. Consejería de Sanidad

Valladolid

Prof^a. Helena Angelo

Instituto Nacional Ricardo Jorge

Lisboa

D. Fernando Armati

Studio de Cinematografía Científica

Roma

D. Salvador Arribas

S. E. I. S

Madrid

D. José Arteche

Vicepresidente de Comitas Comunicaciones. S. A.

Madrid

Dr. Mariano Aviles Muñóz

Presidente de la Asociación Española de Derecho Farmacéutico (A S E D E F)

Madrid

D. Ignacio Ayerdi Salazar

Director General. Philips

Madrid

Dr. José M. Baez Cristóbal

Jefe de Programas y Estudios. Fundación Española de Ciencia y Tecnología

Madrid

Comité Científico Videomed 2006

Dra. Adelaide Belo

Directora Clínica del Hospital de Beja
Portugal

D^a Elica Bracnovic

Directora de Servicios Audiovisuales
Clínica Universitaria de Navarra

Dr. Juan F. Brunetto

Comité Organizador de Videomed Córdoba
Argentina

Dr. Manuel Caldas de Almeida

Director del Centro de Salud De Mora - Alentejo
Portugal

Dr. Rafael Calero Carretero

Director del Censyra
Badajoz

D. Luis Crespo

Director Gerente. Corporación Empresarial de Extremadura
Badajoz

D. Michael Chassang

Confederation des Syndicats Medicaux Français
Geneva – Suiza

D. Jose Luis de la Serna

Jefe de Area de Sanidad. Diario El Mundo
Madrid

D. Pedro J. de las Heras

Consejero Delegado. Comitas Comunicaciones S. A
Madrid

Comité Científico Videomed 2006

Dr. Alejandro del Cerro

Centro Nacional de Investigaciones Científicas. Cimeq
La Habana

Prof. Francisco del Pozo Guerrero

Cátedra de Telemedicina. Universidad Politécnica.
Grupo de Bioingeniería y Telemedicina
Madrid

Dr. Manuel Desco

Departamento de Medicina Experimental. Hospital Gregorio Marañón
Madrid

Prof. Alfonso Domínguez Gil - Hurle

Catedrático de Farmacología. Académico de la Real Academia Nacional de Farmacia.
Universidad de Salamanca
Salamanca

D^a Ana Escoval

Dirección General de Saude del Ministerio
Lisboa

Dr. Jose Antonio Estrompa

Miembro de la Comisión Coordinadora de la Telemedicina del Hospital Espíritu Santo
Evora

Prof^a. Juliana Fariñas

Presidenta del Colegio de Médicos Madrid
Madrid

Dr. Francisco Fernández Avilés

Jefe del Servicio de Cardiología.
Director del Instituto de Ciencias del Corazón. (Icicor)
Hospital Clínico de Valladolid
Valladolid

Comité Científico Videomed 2006

Prof^a Olga Ferrer

Catedrática de Telemedicina. Facultad de Medicina. Universidad La Laguna
Tenerife

Eng^o. Victor Fialho

Miembro de la Comisión Coordinadora de Telemedicina del Hesevora
Hospital Espiritu Santo
Evora

Eng^o Luis Figueira

Loures – Portugal

D. Juan Manuel Garcia

Subdirector de Cooperación Industrial. I Z A R
Madrid

D. Carlos Fonseca

Presidente Consejo Fiscal ADT.
Lisboa

D. Alberto Garcia Ferrer

Jefe de Area de Comunicación y Cultura. AECI
Madrid

Prof. Luis García Sancho

Catedrático de Cirugía. Universidad Autónoma de Madrid. Hospital La Paz.
Madrid

Dra. Cristina Garmendia

Presidenta de Genetrix S. L.
Madrid

Dr. Manuel A. González

Director de Terapia Celular Genetrix S. L.
Madrid

Comité Científico Videomed 2006

D. Juan Carlos Hernández Marroquín

Coordinador de Sistemas de Información. Universidad de Anahuac
Mexico

Dr. Jesus Herreros

Director del Servicio de Cirugía Cardiovascular. Clínica Universitaria de Navarra
Pamplona

D Pierre Jamart

Director del Servicio de Audiovisuales
Hospital Universitario de Lieja
Belgica

D. Jaap Klein

WAMHF, member
Holanda

Prof. Fernando Koch

Director de Postgrado. Facultad de Medicina. Univ. Nacional de Tucumán
San Miguel de Tucuman – Argentina

Dra. Natividad Lahaba Liqui

Especialista en Cirugía Pediátrica
Manzanillo - Cuba

Dr. Ignacio Landa

Asociación Española de Cirujanos
Madrid

Dr. Edmundo Larrieu

Director de Salud Ambiental. Catedrático de Epidemiología y Salud Pública.
Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad de La Pampa
Viedma - Argentina

Dr. José López Barneo

Director del Laboratorio de Investigación Biomédica
Hospital Universitario Virgen del Rocío
Sevilla

Comité Científico Videomed 2006

D. Olegario Lopez Paramio
Jefe del Servicio de Audiovisuales
Universidad de Barcelona
Barcelona

D. Manuel López Risco
Presidente del C E R M I X. Extremadura
Badajoz

Dra. Rosario Luquin
Departamento de Neurología. Clínica Universitaria de Navarra

D. Jesús Macias Castellanos
Director General. Sadiel
Sevilla

Prof. Carlos Martínez Alonso
Presidente del Consejo Superior de Investigaciones Científicas
Madrid

Dr. Leopoldo M. Massa
Comité Organizador de Videomed
Córdoba – Argentina

Dr. Fernando Mateus
Director Administrativo Campus Universitario. Instituto Piaget
Viseu – Portugal

Prof. Antonio Menezes Da Silva
Director del Servicio de Cirugía. Hospital Pulido Valente
Presidente de la Sociedad Internacional de Hidatidología
Lisboa

Dr. Claudio Pelaez Vega
Telemedicina. SES
Badajoz

Comité Científico Videomed 2006

Dr. Veiga Pires

A. D. T.
Lisboa

D. Ricardo Potts

Prensa Latina
La Habana

Dr. André Prost

Director N. C. D. World Health Organization
Ginebra

D. Jarmo Reponen

Presidente de la Asociación Europea de Telemedicina
Oulu University
Finlandia

D. José Ricardo

Presidente de A. D. T.
Arroches – Portugal

D. Juan Rodenas

Director de Telra
Estación de Telerradiología - Telemedicina
Madrid

D. Juan J. Rodríguez Sendín

Secretario Organización Médica Colegial
Madrid

D. Rogelio Sánchez Verdasco

Director del Servicio de Fotografía. Museo Nacional de Ciencias Naturales
Madrid

Prof. Antonio Serrano

Director del Hospital Espíritu Santo
Evora

Comité Científico Videomed 2006

Dr. Rui Sosa Santos

Director Hospital de Beja
Beja – Portugal

D^a Pilar Tigeras

Responsable Divulgación de la Ciencia.
Consejo Superior de Investigaciones Científicas
Madrid

Prof. Jesús Uson Gargallo

Director del Centro de Cirugía de Mínima Invasión
Cáceres

D. Ilkka Winblad

Responsable Telemedicina.Oulu University
Finlandia

D. Carlos Zorrinho

Responsable del Plan Tecnológico Portugués
Evora

Jurado Internacional Videomed 2006

Presidentes del Jurado

Prof. Ysmael Alvarez Rodríguez

Presidente de la Asociación Española de Cine Científico
Madrid

Dr. Isidro Valladares

Ex Profesor de Investigación del
Consejo Superior de Investigaciones Científicas
Madrid

Secretarios del Jurado

Dr. Andrés Antúnez Grajera

Cirujano. Hospital Perpetuo Socorro
Badajoz

Dra. Remedios Gallego

Servicio de Radiología
Hospital Infanta Cristina
Badajoz

D^a Lourdes Gómez

Enfermera
Hospital Perpetuo-Materno. H.U.I.C
Badajoz

Dra. Julia Muñoz

Servicio de Oncología y Radioterapia
Hospital Infanta Cristina.
Badajoz

Dr. Bernardo Fernández de Arévalo

Oftalmólogo. Hospital Perpetuo Socorro
Badajoz

Jurado Internacional Videomed 2006

Dr. Jorge Alemany Herrera

Director General. Cellerix S. L.

Madrid

D^a María Soledad Alonso Domínguez

Documentalista Mediateca del C. S. I. C.

Museo Nacional de Ciencias Naturales

Madrid

Dra. Irma Attme De Ceballos

Directora de Telemedicina

Universidad Nacional de Córdoba

Argentina

Dr. Jaime Azedo

Servicio de Cirugía. Hospital Distrital

Portalegre - Portugal

Ms. Mylada Balaunova

Directora de Techfilm

Praga

D^a Maritza Barranco Rodríguez

Prensa Latina

La Habana

Dr. Jose Manuel Batista

Director del Servicio de Dermatología

Viseu - Portugal

D^a Elsa Beatríz Acevedo Pineda

Ciencia, Tecnología, Sociedad e Innovación

Colombia

Dra. Fátima Bosch

Centro de Biotecnología Animal y Terapia Génica

Universidad Autónoma de Barcelona.

Jurado Internacional Videomed 2006

Dr. Alain Bouvarel

Director de Videopsi
Centro Hospitalier
Lorquin Strasbourg - Francia

D. Carlos Brailovsky

Profesor Titular y Director del Centro de Evaluación
de la Ciencia de la Salud. Facultad de Medicina. Universidad Laval
Santiago - Chile

Dra. Eloida Breff Cremé

Psicóloga Clínica
La Habana

D^a Mercedes Bujan Fernandez

Periodista.
Madrid

Dr. Jorge Cameselle Teijeiro

Director de Videoprimeria
Vigo

Dr. Manuel Castillo Niño

Director del Departamento de Ciencias de la Salud
Facultad de Medicina
Universidad de Chile
Santiago de Chile

Dr. Pedro Coito

Jefe del Servicio de Cirugía
Hospital Caldas da Rainha
Caldas Da Rainha - Portugal

Jurado Internacional Videomed 2006

Dr. Luis Colon García

Presidente de la Asociación Española de Hidatidología. Jefe de Sección de Higiene Alimentaria y Coordinación de los Servicios Veterinarios Oficiales
Zaragoza

Dr. Jaime Cortés

Cirujano Pediátrico
Costa Rica

Dra. Verónica Crisostomo

Veterinaria. Centro de Cirugía de Mínima Invasión
Cáceres

Engº Vasconcelos da Cunha

Presidente. Asambela de A. D. T.
Almada - Portugal

Dra. Maria Del Mar Siles Lucas

Investigadora Del Hospital Ramón Y Cajal
Unidad de Parasitología.
Centro de Investigaciones Salmantino de Enfermedades Tropicales.
Facultad de Farmacia. Universidad De Salamanca

Prof. Horacio Deza

Decano Facultad de Medicina
Universidad Nacional de Tucuman
Argentina

Dª Raffaella Di Donna

Estudiante de Medicina.
Seconda Università Degli Studi di Napoli
Napoles

D. Cesaro Dias

Portugal Telecom Saude
Quinta do Conde - Portugal

Jurado Internacional Videomed 2006

Dr. Juan José Domínguez

Facultad de Medicina. Universidad Nacional de Tucumán
San Miguel de Tucuman - Argentina

Prof. Eduardo Escrich Escriché

Facultad de Medicina. Departamento de Fisiología.
Universidad Autónoma de Barcelona
Sociedad Española de Senología y Patología Mamaria
Barcelona

Dr. Jose Antonio Estrompa

Miembro De La Comisión Coordinadora de la
Telemedicina. Hospital Espíritu Santo
Evora

Dr. Renato Farias

Director Canal Saude
Rio De Janeiro

Dr. Horacio Feiteiro

Miembro Del Task - Force de Telemedicina del Alentejo
Odemira - Portugal

D. Francisco Fernández

Director Correo Farmacéutico
Madrid

Engº. D. Luis Figueira

Loures - Portugal

Dr. Antonio Miguel Gálvez García

Adjunto a La Dirección General del
Instituto Madrileño de la Salud
Fundación I R Y S
Madrid

Jurado Internacional Videomed 2006

D. Benito García

Director Hospitales de Asisa.
Madrid

Dr. Manuel García Domínguez

Servicio de Hematología
Complejo Hospitalario Universitario
Badajoz

Prof. Virginio García Martínez

Catedrático de Ciencias Morfológicas
Facultad de Medicina. UEX
Badajoz

Prof. Pablo Gil Lozaga

Cátedra de Neurobiología de la Audición
Facultad de Medicina. Universidad Complutense Madrid

D. Arlindo Fabio Gómez De Sousa

Superintendente. T. V. Canal Saude
Rio de Janeiro

Dr. Jesús Gómez Encinas

Jefe de Servicio de Seguridad Alimentaria y Medioambiental.
Dirección General de Consumo y Salud Comunitaria.
Junta de Extremadura

Dr. Alvaro Gómez Pacheco

Director del Hospital de Elvas St^a Lucia
Elvas

Dr. Luis Gonçalves

Coordinador Regional de Telemedicina del Alentejo.
Director del Servicio de Anatomía Patológica
Hospital Espírito Santo
Evora

Jurado Internacional Videomed 2006

Dra. Selene Gouveia Da Veiga

Presidenta de la Sociedad Portuguesa de Hidatidología
Linda - A - Avelha - Portugal

D. Alessandro C. Griffini

Secretario General I A M S.
Roma

Dr. Philip Köhl

Director del Festival Internacional du Film Médical (Fifimel)
Lieja - Bélgica

Dra. Graciela Lacánfora

Universidad Nacional de Tucumán
Argentina

Dra. Natividad Lahaba Ligrú

Jefe Adjunto Cirugía Pediátrica. Hospital Cordove
La Habana

Dr. Edmundo Larriou

Director de Salud Ambiental.
Catedrático de Epidemiología y Salud Pública.
Facultad de Ciencias Veterinarias.
Universidad de la Pampa
Viedma - Argentina

Dr. Antonio Leuza Catalán

Jefe del Departamento de Cirugía
Facultad de Veterinaria
Zaragoza

D. Javier López Iglesias

Presidente de la Asociación Nacional de Informadores de Salud
Madrid

Jurado Internacional Videomed 2006

Dr. Ramón Llull Cerdá

Centro Oncológico Md. Anderson Internacional
Madrid

Prof. Jose M^a Manso Martínez

Servicio de Medicina Interna. Hospital Universitario
Valladolid

Dra. Alda Martins

Directora Clínica
Hospital Santa Luzia
Elvas

Prof. Fernando Mateus

Instituto Piaget
Portugal

Eng^o Fernando Miranda

Asesor de la Administración Regional de Salud del Alentejo
Miembro del Task - Force de Telemedicina
Evora

D^a Teresa Miranda Méndez

Departamento de Ciencias de la Salud.
Universidad de Chile
Santiago de Chile

D^a Asunción Morales Santana

Directora de Ordenación Académica
E. U. I. Telecomunicaciones
Las Palmas de Gran Canaria

Lcda. Cristina Nora Botinelli

Productora de Televisión Universitaria.
Colaboradora de la Secretaría de Políticas Universitarias del Ministerio de Educación
Buenos Aires

Jurado Internacional Videomed 2006

Dr. Eduardo Orusco Palomino
Jefe Clínico de Cirugía Torácica
Hospital General Universitario Gregorio Marañón
Madrid

Prof. Gerardo Palomo Pinto
Facultad de Biblioteconomía Universidad de Extremadura

Dr. Joao Patricio
Catedrático de Cirugía
Hospital Universitario de Coimbra
Portugal

Prof. Fernando Paulo Baptista
Instituto Piaget
Portugal

Dr. Miguel Perez Gallardo
Cirujano Torácico
Madrid

D^a Alina Pérez Martínez
Coordinadora Proyectos Audiovisuales (Infomed)
Cuba

D^a. Ana María Beatríz Ponce De León
Departamento de Medicina Laboral
Universidad Nacional de Tucumán.
Argentina

Dr. Jose Ricardo
Director del Servicio de Salud de la
Sub - Region de Portalegre
Miembro del Task Force de Telemedicina del Alentejo
Arronches - Portugal

Jurado Internacional Videomed 2006

Dr. Emilio Rodríguez Bilbao

Director de la Unidad de Comunicación Médica
Hospital de Cruces
Baracaldo - Vizcaya

Prof. Juan A. Rodríguez Sánchez

Secretario de la Sociedad Española de la
Historia de la Medicina
Universidad de Salamanca
Salamanca

D^a Mara Roque

T.V. de Cuba
La Habana

Dra. María Sainz Martín

Presidenta de ADEPS
(Asociación de Educación Para la Salud)
Madrid

Dr. Juan Carlos Salinas

Asesor Médico Aeronáutico de Dirección de Operaciones de Iberia
Jefe del Departamento de Medicina Aeronáutica de Sanitas
Madrid

Prof. Miguel Sánchez Pérez

Catedrático de Microbiología
Universidad de Salamanca
Salamanca

Dr. Miguel Torres

Centro Nacional de Biotecnología.
Universidad Autónoma de Madrid. Campus de Cantoblanco

Jurado Internacional Videomed 2006

Prof. Eugenio Tutor Larrosa

Director de la Bienal de Cine Científico de Zaragoza

Dr. Angel Villanueva Mateo

Cirujano Pediátrico

San Sebastian - Guipuzcoa

FUNDACION VIDEOMED

Presidente

D. Juan María Vázquez García

Vicepresidente

D. Guillermo Fernández Vara

Vocales

D. Ramón Roperó Mancera

D^a Adela Cupido Gutiérrez

D^a Cristina Suárez Bárcena

D. Ciro Pérez Giraldo

D. Arsenio Hueros Iglesias

D. Jesús Rubio Hernández

D. José Luis Ferrer Agualeles

D. José María Vergeles Blanca

D. Avelino Ortíz Cansado

D. Francisco C. Carramiñana Barrera

Diputación de Badajoz

Diputación de Badajoz

Ayuntamiento de Badajoz

Universidad de Extremadura

Uned

C. Educación Ciencia y Tecnología

C. de Sanidad y Consumo

C. de Sanidad y Consumo

Servicio Extremeño de Salud

C. Oficial. de Médicos de Badajoz

D. Andrés Bas Santa-Cruz

D. Santiago Sanjuan Rodríguez

D. José María Cumbres Jiménez

D. Martín Serván Corchero

Director

Director Adjunto

Secretario

Tesorero

COMITE ORGANIZADOR VIDEOMED 2006

Director: Dr. Andrés Bas
Director Adjunto - Área Económica: Dr. Santiago Sanjuán
Secretaría General: Dr. Andrés Antúnez
Coordinadora de Proyectos: D^a Maribel Cortés
Responsable de la Mediateca: Dr. Bernardo Fernández de Arévalo
Informática: D. Antonio Santano

Vocales: Dr. E. Agullá Dr. J. M. Arnáu Dr. L.C. Franco
Dra. R. Gallego Dr. F. Galeano. Dr. García Urra
D^a L. Gómez Dr. J.R. Gutierrez Dr. J. Melón
Dra. J. Muñoz Dr. A. Rodríguez Dra. J. Fernández

Secretaría Técnica: D. Joaquín González
D^a Isabel Gómez-Platero

Prensa: D. José Luis Lucas
D. Alfonso Cortés
D. Santiago Rodríguez

Protocolo: D. Manuel Morillo
D^a M^a Teresa Rodríguez
D. Vicente Murillo

**COMITÉ DE SELECCIÓN
VIDEOMED 2006**

Dr. Andrés Bas
Presidente

Dr. Juan P. Torres Pereda
Secretario

Dr. Isaac Ambel Albarrán

Dr. Andrés Antúnez Grajera

Dr. Bernardo Fernández

Dr. Francisco Galeano

Dr. Fernando García Urrea

Dr. Cándido Rodríguez Vázquez

Dr. Julio César Melón

Dra. Juana Fernández

Dr. José L. López Santamaría

Dr. Ramón Elduayen

Dr. José M. Arnao

Vocales

**APOYO CIENTIFICO
VIDEOMED 2006**

**Organización Mundial de la Salud
Asociación Internacional de Hidatidología
International College of Physicians and Surgeons
Consejo Superior de Investigaciones Científicas
Sociedad Española de Senología y Patología Mamaria
Sociedad Española de Oncología Médica
Asociación Española de Hidatidología
International Association for Media in Science
World Association of Medical and Health Films
Asociación Española de Cine Científico
Asociación Española de Cirugía Pediátrica
Asociación Española de Pediatría
Asociación Española de Videocirugía
Sociedad Española de Cirugía Plástica, Reparadora y Estética
Asociación Española de Radioterapia y Oncología
Sociedad Española de Educación Médica
Sociedad Española de Periodoncia y Osteointegración
Sociedad Española de Oncología Pediátrica
Sociedad Española de Geriatria y Gerontología
Sociedad Española de Angiología y Cirugía Vascular
Sociedad Española de Técnicos en Fotografía Científica
Sociedad Española de Cirugía Oral y Maxilofacial
Federación Española de Medicina del Deporte
Academia Española de Dermatología y Venerología
Asociación Española de Psiquiatría Evolutiva
Sociedad Española de Medicina de Urgencia
Asociación Española de Educación para la Salud**

**AGRADECIMIENTOS
VIDEOMED 2006**

**Diputación de Badajoz
Consejería de Sanidad y Consumo
Servicio Extremeño de Salud
Facultad de Medicina de Badajoz
Organización Mundial de la Salud
Consejería de Bienestar Social
Ayuntamiento de Badajoz
Ayuntamiento de Olivenza
Delegación del Gobierno en Extremadura
Cruz Roja Española. Asamblea Regional
Colegio de Médicos de Badajoz
Agencia del Medio Ambiente
Dirección Provincial del M.E.C. de Badajoz
Centro de Cirugía de Mínima Invasión de Cáceres
Museo de Arte Contemporáneo de Badajoz
Museo de la Ciudad de Badajoz
Colegio de A.T.S. de Badajoz
Tyco
Asociación Española de Técnicos en Fotografía Científica
Technology International INC
Vitel - Net
Iron Net INC
Ethicon
Comercial Extremeña Hospitalaria
Noticias Médicas
Diario Médico
Correo Farmacéutico
Unicaja
Caja de Ahorros de Extremadura
Caja de Ahorros de Badajoz**

**AGRADECIMIENTOS
VIDEOMED 2006**

**Imprenta de Diputación de Badajoz
Aprosuba Badajoz
Tele Extremadura
Telefónica España
Fundecyt
T.V.E. Extremadura
R.N.E
C.O.P.E.
Onda Cero
Unicaja
Telefrontera
Localia T.V.
Popular T.V.
Fundación Vodafone
Hoy Diario Regional
Extremadura Diario Regional
Castellanos Joyeros
Asociación de Televisión Educativa Iberoamericana**



Ayuntamiento de Olivenza

**PREMIOS
VIDEOMED 2006**

**Primer Premio Diputación de Badajoz. «Encina de Oro»
Dotado con 15.000 €, Diploma y Trofeo.**

**Segundo Premio Consejería de Sanidad.
«Encina de Plata» Dotado con 10.000 €, Diploma y Trofeo.**

**Tercer Premio Ciudad de Badajoz. «Encina de Bronce»
Dotado con 5.000 €, Diploma y Trofeo.**

**Cuarto Premio «Bellota de Oro»
Diploma y Trofeo.**

**Quinto Premio «Bellota de Plata»
Diploma y Trofeo.**

**Sexto Premio «Bellota de Bronce»
Diploma y Trofeo.**

Premio Europa de Telemedicina. Vitel-Net Europa.

1º Premio Aprosuba. Badajoz.

**Premio de la Facultad de Medicina de la Universidad de
Extremadura.**

Premio de la Sociedad Española de Educación Médica.

Premio de la Asamblea Regional de la Cruz Roja.

Premio de la Delegación del Gobierno.

**Premio de la Sociedad Española de Senología y Patología
Mamaria**

*PREMIOS
VIDEOMED 2006*

Premio del Ilustre Colegio Oficial de Médicos de Badajoz.

Premio de la W.A.M.H.F. (Asociación Mundial de Cine Médico y Salud).

Premio Diario Médico.

Premio Correo Farmacéutico.

Premio del S.E.S (Servicio Extremeño de Salud).

1º Premio de la Asociación Española de Cine Científico.

2º Premio de la Asociación Española de Cine Científico.

Premio de la Sociedad Oncológica Extremeña.

Premio de la Asociación Española de la Lucha contra el Cáncer.

Premio de la Asociación de Educación para la Salud (ADEPS).

Premio Fundación Pedro Borrás.

Premio Viajes Barceló.

Premio Castellano Joyeros.

Premio Sonido Rubio.

Premio Videomed Tucumán (Argentina).

Premio ATEI (Asociación de Televisión Educativa Iberoamericana).



EVENTOS SIMULTANEOS VIDEOMED 2006

Lunes - 20 de noviembre de 2006 - Segunda feira

Martes - 21 de noviembre de 2006 - Terça feira

**IV CONGRESO IBÉRICO DE HIDATIDOLOGÍA
XXXII JORNADAS INTERNACIONALES DE
HIDATIDOLOGIA**



**CERTAMEN INTERNACIONAL DE CINE MEDICO, SALUD Y
TELEMEDICINA, VIDEOMED 2006 del 20 AL 25 DE NOVIEMBRE.**



PROGRAMA

Palácio de Congresos – Sala Azul

IV CONGRESO IBÉRICO DE HIDATIDOLOGÍA

XXXII JORNADAS INTERNACIONALES DE HIDATIDOLOGIA

Lunes - 20 de noviembre de 2006 - Segunda feira

SALA AZUL

09:00 h. Apertura Secretaría

09:30 h. SESIÓN 1: ASPECTOS EPIDEMIOLOGICOS

Moderadores: **Dr. Luis Colón García** (Presidente de la AEH)

Dra. Selene Veiga (Presidenta de la SPH)

09:30 h. Nuevas especies de *Echinococcus* y situación actual en la Península Ibérica.

Dr. Francisco Rojo Vázquez

10:00 h. Experiencias de búsqueda activa de casos.

Dr. Edmundo Larrieu (Argentina)

10:30 h. Prevalencia infantil en Extremadura

Dr. José Ignacio Santamaría

12:00 h. INAUGURACIÓN VIDEOMED 2.006
PALACIO DE CONGRESOS.

14:00 h. Cocktail cortesía de Diputación de Badajoz

**16:00 h. SESIÓN 2: VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA EN LA
PENINSULA IBERICA**

Moderadores: **Dr. Rufino Alamo**
Dr. Telmo Nunes

16:00 h. Situación de la hidatidosis en España. **Dra. Luisa P. Sánchez.**

16:20 h. Situación de la hidatidosis en Portugal. **Dr. Helder Cortés.**

16:40 h. Adaptación a la normativa europea y definición de caso.
Dr. Mauro Ramos.

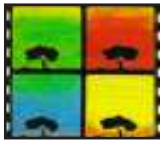
17:00 h. Nuevo escenario de la hidatidosis ante la inmigración.
Dr. Alvaro Pacheco.

17:30 h. CAFE

18:00 h. SALA - A
Asamblea general
Asociación
Española de Hidatidología

18:00 h. SALA AZUL
Assembleia geral
Sociedade
Portuguesa de Hidatidologia

**CERTAMEN INTERNACIONAL DE CINE MEDICO, SALUD Y
TELEMEDICINA, VIDEOMED 2006 del 20 AL 25 DE NOVIEMBRE.**



Martes - 21 de noviembre de 2006 - Terça feira

SALA AZUL

09:30 h. SESIÓN 3: INMUNOLOGIA Y TECNICAS DE IMAGEN

Moderadores: **Dr. Carlos Francos Von Hünefeld**
Prof^a. Helena Angelo

09:30 h. Respuesta inmunológica del paciente con hidatidosis: su posible relación con la edad y otras circunstancias.

Dra. Marta Navarro Zorraquino.

10:00 h. Imagenología diagnóstica.- **Dr. Gonzalo Hernández Muro.**

10:30 h. La ecografía como examen de control de la eficacia terapéutica.

Dr. Menezes da Silva.

11:00 h. CAFÉ

11:30 h. SESIÓN 4: TRATAMIENTO DE LA HIDATIDOSIS HUMANA

Moderadores: **Dr. A. Bas Santa-Cruz.**
Dr. Alvaro Pacheco.

11:30 h. Qué quistes tratar y cuándo hacerlo.- **Dr. Menezes da Silva.**

12:00 h. Tratamiento farmacológico.- **Dr. Julio Prieto.**

12:30 h. Tratamiento percutáneo.- **Dr. Mustapha Benazzouz (Marruecos).**

13:00 h. Tratamiento quirúrgico:

Cirugía abierta: **Dr. Francisco Galeano.**

Cirugía cerrada: **Dr. Gerardo Blanco.**

14:00 h. ALMUERZO: COMIDA CON LOS EXPERTOS (interesados consultar Secretaría)

16:00 h. SESIÓN 5: HISTORIA Y ACTUALIDAD DE LOS PROGRAMAS DE CONTROL

Moderadores: **Dr. Jesús Gómez Encinas.**

Dr. Helder Cortes.

16:00 h. Origen histórico de los actuales programas de control.

Dr. Rafael Calero.

16:20 h. Evolución histórica de la lucha contra la hidatidosis en Portugal.

Dra. Selene Veiga.

16:40 h. Situación actual y programa de lucha contra la hidatidosis en Extremadura.

Dr. Javier Cascallana.

17:00 h. Estado actual de la lucha contra la hidatidosis en Alentejo.

Dr. Telmo Nunes.

17:20 h. C A F E

17:45 h. SESIÓN 6: HERRAMIENTAS PRACTICAS DE LOS PROGRAMAS DE CONTROL

Moderadores: **Dr. Francisco de Asís Muñoz.**

Dr. Helder Cortes.

17:45 h. Experiencia de diagnóstico en perros por coproantígenos.

Dr. Edmundo Larrieu (Argentina).

18:00 h. Implicación de las Administraciones locales. Dr. **Gomes Esteves**

18:30 h. Actuación de las entidades de voluntariado. **Dras. Ilse Fontes y Gema Mira**

18:45 h. Visión de los productores de ganado. **D. Cecilio Barba,**
FEAGAS

19:00 h. Vacunas contra la hidatidosis en hospedadores intermediarios.
Dr. Edmundo Larrieu. Argentina

19:30 h. Comunicaciones libres:

Veinte años de Experiencia en Hidatidosis Pulmonar

D. F. González Aragonese, D. N. Moreno Mata, D. C. Simón

Adiego, D. G. González Casaurrán, D. L. Azcarate,

Servicio de Cirugía Torácica

H. G. U. Gregorio Marañón – Madrid

Hidatidosis Hepática. Nuestra Experiencia en el Hospital

Universitario Infanta Cristina.

Gzlez Caballero, F; Galeano Díaz, F; Blanco Fdez, G; Botello

Mtnez, F; Fdez Pérez, J; López Sánchez, O; Solorzano Peck, G.

Hospital Universitario Infanta Cristina - Badajoz

Hidatidosis Hepática. Presentación de Casos Complejos.

Gzlez Caballero, F; Galeano Díaz, F; Blanco Fdez, G; Botello

Mtnez, F; Fdez Pérez, J; López Sánchez, O; Solorzano Peck, G.

Hospital Universitario Infanta Cristina - Badajoz

Moderadores:

Dr. Santiago Sanjuán

Dra. Conceição Vilao





www.videomed.es

CERTAMEN INTERNACIONAL DE CINE MEDICO, SALUD Y

TELEMEDICINA - VIDEOMED

MIERCOLES, 22-11-06

MEDICINA REGENERATIVA

Palacio de Congresos – Sala Azul

PROGRAMA

Medicina Regenerativa y células madre (Stem cells). Nuevas fronteras terapéuticas.

09:00 h. Presentación. **Dr. Victor Gálvez.** Coordinador de la jornada, Fundación Irys.

09:15 h. CONFERENCIA INAUGURAL: Aspectos legales del genoma humano.
Prof. Mariano Avilés Muñoz, Presidente de ASEDEF (Asociación Española de Derecho Farmacéutico).

Prof^a. Pilar Nicolás Jiménez, Cátedra de Derecho y Genoma Humano.
Universidad de Deusto. Bilbao.

FUENTES DE CÉLULAS MADRE: Sesión Científica

Moderador: **Prof. Pablo Gil Loyzaga,** Univ. Complutense, Madrid.

10:00 h. Células madre embrionarias. Introducción/revisión.

Dr. Miguel Torres. Centro Nacional de Biotecnología, Univ. Autónoma, Madrid

10:45 h. Células madre adultas. Introducción/revisión.

Dr. Manuel Ángel González. Director Científico de Cellerix SL, Madrid.

11:30 h. C A F E

APLICACIONES: Sesión Científica

Moderador: **Dr. Antonio Gálvez.** Presidente Fundación Irys, Madrid.

12:00 h. Regeneración cardiaca con células madre de la medula ósea en el infarto agudo de miocardio.

Dr. Francisco Fernández Avilés. Jefe del Servicio de Cardiología y Director del Instituto de Ciencias del Corazón (ICICOR). Universidad de Valladolid

12:30 h. Ensayo clínico de regeneración cardiaca con células madre realizado en España

Dr. Jesús Herreros, Director del Servicio de Cirugía Cardiovascular, Clínica Universitaria de Navarra

13:00 h. Tratamiento de la insuficiencia límica con células madre limbo-corneales.

Dr. Javier Moreno Montañés, Director del Departamento de Oftalmología. Clínica Universitaria de Navarra.

13:30 h. Células madre pancreáticas, Investigación y terapia

Dr. Eduardo Ayuso. Centro de Biotecnología animal y terapia génica. Universidad Autónoma de Barcelona.

14:30 h. ALMUERZO. Comida con los expertos (interesados consultar secretaria)

APLICACIONES: Sesión Científica

Moderador: **Dr. Ysmael Álvarez,** exdirector del Laboratorio de Investigaciones Biomédicas del Hospital Gregorio Marañón, Madrid.

16:30 h. Hacia el diseño de un neo-páncreas endocrino a partir de células madre de la grasa.

Dr. Ramón Llull Cerdá. Centro Oncológico MD Anderson Internacional. Madrid

17:00 h. Tratamiento de la patología fistulosa con células madre

Dra. Isabel Portero, Directora del Departamento Médico de Cellerix, Madrid.

17:30 h. C A F E

18:00 h. Terapia celular en la enfermedad de Parkinson; estudios preclínicos y clínicos.

Dr. Juan José Toledo-Aral. Laboratorio de Investigaciones Biomédicas, Hospital Universitario Virgen del Rocío. Sevilla

18:30 h. Terapia celular en Enfermedad de Parkinson.

Dra. Rosario Luquin. Dep. de Neurología. Clínica Universitaria de Navarra.

ASPECTOS ÉTICOS EN MEDICINA REGENERATIVA

Moderador: **Dr. Santiago Sanjuan**, Hospital Materno Infantil, Badajoz

19.00 h. «El debate ético de la medicina Regenerativa»

Dra. M^a Helena López Ceballos, Asociación Española de Bioética y Ética
Médica AEBI.



CERTAMEN INTERNACIONAL DE CINE MEDICO, SALUD Y

TELEMEDICINA. VIDEOMED



III FORUM IBERICO DE TELEMEDICINA.

PROGRAMA

Palacio de Congresos – Sala Azul

JUEVES, 23-11-06

09:30 h. CONFERENCIA:

«Shock tecnológico Impacto real de la telemedicina en I+D+i».

Ponente: **Prof. Carlos Zorrinho**, Responsable del Plan Tecnológico Portugués.

Moderador: **Dr. Luis Gonçalves**, Directivo de A.D.T.

10:00 h. PRESENTACIÓN.

«IMPACTO DE LA TELEMEDICINA EN ESPAÑA 2006»

Prof^a **Olga Ferrer Roca**, Catedrática de Telemedicina, UNESCO, Facultad de Medicina. Universidad La Laguna. Tenerife

Moderador: **D. José Ricardo**, Presidente de A.D.T, Portugal.

10:30 – 11:00 h. Dr. Marcial García Rojo, Red Ibérica de Telepatología.

Moderador: **Dr. Luis Gonçalves**, Jefe de Servicio de Anatomía Patológica Hospital de Evora

11:00 – 11:30 h. C A F E

CERTAMEN INTERNACIONAL DE CINE MEDICO, SALUD Y
TELEMEDICINA. VIDEOMED

III FORUM IBERICO DE TELEMEDICINA.

**11:30 -13:30 h. EVIDENCIA DE LOS BENEFICIOS ECONÓMICOS Y
FINANCIEROS DE LA TELEMEDICINA.**

Moderadores:**Dr. Carlos Gómez**, Gerente Area de Salud de Badajoz.

Dr. Alvaro Pacheco, Director Hospital Santa Luzia de Elvas.

Dr. Ramón Girona i Comas, Responsable de Telemedicina. Generalitat de Catalunya.

Dr. Claudio Peláez Vega, Responsable Telemedicina SES.

D^a Ana Nogales, Telemedicina C.H.U.I.C, Badajoz

Eng^o Victor Fialho y Dr. Antonio Estrompa, Responsables de Telemedicina del Hospital
de Evora (Portugal).

Dr. Fernando Infante, Director del RAD (Red Asistencia Domiciliaria), Asisa. Madrid

Dr. Benito García-Legaz Ruíz, Subdirector Médico de Clínicas de Asisa. Madrid.

Dr. Fernando Infante, Clínicas de Asisa. Madrid

**14:00 h. ALMUERZO: COMIDA CON LOS EXPERTOS. (interesados consultar
en Secretaría).**

16:30 -18:30 h. Presentaciones, comunicaciones libres.

Moderadores:

D. José Manuel Baptista, Viseu, Responsable Telemedicina Hospital
San Teutonio-Viseu, Portugal.

Dr. Santiago Sanjuán, Videomed, Badajoz.

III FORUM IBERICO DE TELEMEDICINA.

**Proyecto integral y multidisciplinar en atención domiciliaria con apoyo de
Telemedicina.**

Autores:

J. A. Ginesta Armengol, M^a J. Martínez Vicente, J. Llobera Estrany, R. Coca, M.

Alarcia

MoviMed Servicios Médicos Interactivos, S.L. Barcelona.

Técnica de Radiología en Telemedicina.

Autora:

Dra. Cristina Santos,

Imaging and Medical Sales Managers´Assistant.

Proceso Clínico Regional a través de la Telemedicina

Autor:

D. Márcio Barreto

First Solutions – Sistemas de Informação, SA. Lisboa

18:30-19.00 h. Conferencia, Telemedicina Humanitaria, una visión global.

Dr. Carlos Fábrega Agulló, Coordinador de Telemedicina. Jefe de
Medios Audiovisuales. Hospital San Juan de Dios. Espluges del Llobregat.

19:00-19:30 h. Conferencia Médicos Sin Fronteras

Dr. Javier Roldán

CERTAMEN INTERNACIONAL DE CINE MEDICO, SALUD Y
TELEMEDICINA. VIDEOMED

III FORUM IBERICO DE TELEMEDICINA.

19:30–21:00 h. EXPERIENCIAS TRANSNACIONALES:

Moderadores:

Dr. Andrés Bas, Director de Videomed

Dr. José María Vergeles, Director General de Formación, Consejería
de Sanidad y Consumo. Mérida.

Dra. Rosa Aurora Cedeño de Rincón, Venezuela.

Dra. Irma de Attme de Ceballo, Córdoba - Argentina.

Dra. Alina Pérez Martínez, INFOMED, Cuba.

D. Manuel Castillo, Santiago de Chile, Chile.

Dr. Jaime Cortés, San José Costa Rica.

D. Juan Carlos Hernández Marroquín. México D.F.

III FORUM IBERICO DE TELEMEDICINA.

VIERNES, 24-11-06

10:00-10:30 h. INNOVACIÓN Y FORMACIÓN EN EL ÁREA DE LA SALUD.

Presentación: **Dr. Antonio Vasconcelos da Cunha**, Presidente da Asambelia da ADT

Ponente: **D. Jarmo Reponen**, Oulu University (Finlandia).

**10:30–11:00 h. GESTIÓN Y MOTIVACIÓN DE LOS RECURSOS HUMANOS
EN TELEMEDICINA. LAS RAZONES DE UN ÉXITO O DE UN FRACASO.**

Presentación: **D^a Maribel Cortés**, Videomed, Badajoz.

Ponentes: **Prof^a Ana Escoval**, Dirección General de Salud. Lisboa

Dra. Anabela Candeias, Dirección General de Salud. Lisboa

11:00 h. C A F É

**11:30-13:30 h. EXPERIENCIA EN TELEMEDICINA EN LOS PAISES
NORDICOS**

Moderador:

Eng^o. Antonio Cesario Dias, Portugal Telecom Saude, Lisboa, Portugal.

D. Jarmo Reponen., Presidente de la Asociación Europea de Telemedicina,
Oulu, Finlandia.

D. Ilkka Winblad, Responsable Telemedicina Universidad, Oulu, Finlandia.

D. Esko Alasaarela, Depto. de Electricidad e Ingenieria, Univ. de Oulu. Finlandia

D. Manoel Gens. La Función de los WISP. La Coruña

14:00 h. ALMUERZO. COMIDA CON LOS EXPERTOS



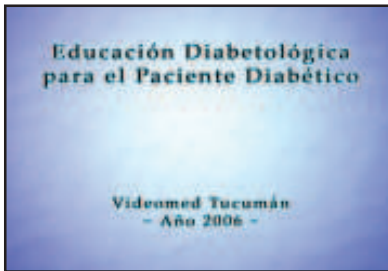
PROYECCIONES

LUNES 20

SALA A

PALACIO DE CONGRESOS

«MANUEL ROJAS»



Día: **Lunes 20**
Hora: **10:00**
Sala: **A**



**Título: EDUCACION DIABETOLOGICA PARA EL PACIENTE
DIABETICO**

Director: PABLO DZIENEZARSKI

Cargo:

Realizador: CARLOTA HERRERA

Productor: PABLO LEAL

Guionista: JUAN MANUEL NUÑÉZ

Colaboradores: RICARDO OLIVERA, ANA CAROLINA SELIS

Centro de Trabajo: Universidad Nacional de Tucumán

Tema de la película: Educación y Salud

Año de Producción: 2006

Duración: 11´

Formato: DVD

Ciudad: San Miguel de Tucumán- Argentina

Resumen:

El vídeo está destinado a la educación del paciente diabético en forma clara y simple con el objetivo de incentivarlo a su autocuidado para mejorar su calidad de vida.

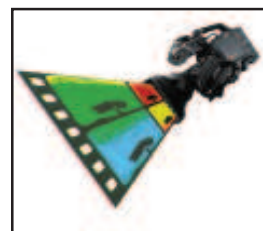
Se le dá mayor relevancia al automonitoreo glucémico debido a que es uno de los pilares fundamentales en el cuidado del paciente diabético. Este vídeo fué realizado en el transcurso de una rotación de clínica médica por un grupo de alumnos de la Facultad de Medicina.



Día: Lunes 20

Hora: 10:15

Sala: A



Título: HR3, UN ARMA CONTRA EL CANCER

Director: CLARA DEL CARMEN LLANES

Cargo: **REALIZADORA DE CINE Y TV.**

Realizador: CLARA DEL CARMEN LLANES

Productor:

Guionista:

Colaboradores:

Centro de Trabajo: Centro Nacional de Investigaciones Científicas. CNIC.

Tema de la película: Investigación Científica

Año de Producción: 2006

Duración: 18´

Formato: DVD

Ciudad: La Habana - Cuba

Resumen:

El documento recoge la experiencia de Cuba en el desarrollo de productos que permitirán aplicar terapias que posibilitarán mejorar la calidad de vida de los pacientes aquejados de tumores malignos. Se exponen los logros alcanzados por el Centro de Inmunología Molecular, en el desarrollo de productos farmacéuticos que utilizan anticuerpos monoclonales para la reducción y eliminación del desarrollo de células cancerosas.

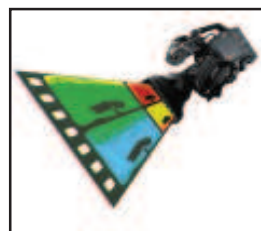
Se analizan los logros alcanzados desde el punto de vista terapéutico con el fármaco hR3, y se valoran las potencialidades futuras de los productos desarrollados por el Centro de Inmunología Molecular.



Día: **Lunes 20**

Hora: **10:45**

Sala: **A**



Título: LA MUERTE SILENCIOSA

Director: CLARA DEL CARMEN LLANES

Cargo: **REALIZADORA DE CINE Y TV.**

Realizador: CLARA DEL CARMEN LLANES

Productor:

Guionista:

Colaboradores:

Centro de Trabajo: Centro Nacional de Investigaciones Científicas. CNIC.

Tema de la película: Trabajo Didáctico

Año de Producción: 2006

Duración: 20´

Formato: DVD

Ciudad: La Habana - Cuba

Resumen:

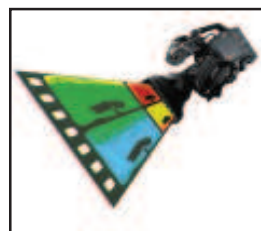
En el mundo, la principal causa de muerte es la aterosclerosis, y científicos cubanos explican su historia, causas, medidas que se deben tomar para evitar la enfermedad, tratamiento adecuado a seguir en caso de tenerla, asimismo muestra los beneficios y ventajas de la terapia hipolipemiente con el medicamento PPG (policosanol).



Día: Lunes 20

Hora: 16:30

Sala: A



Título: CONDICIONES DE VIDA EN FAMILIAS DE SIMOCA - TUCUMAN

Director: MARIA CECILIA CHICARINI

Cargo:

Realizador: JOSÉ MAHMOUD

Productor: ALBERTO LLANOS

Guionista: LUCAS MIGUEL DILASCIO

Colaboradores: PABLO JOAQUÍN FIGUEROA, ALBA YANUNI

Centro de Trabajo: Hospital de Simoca

Tema de la película: Seguridad en el Hogar

Año de Producción: 2006

Duración: 18´

Formato: VIDEO-CD

Ciudad: San Miguel de Tucumán - Argentina

Resumen:

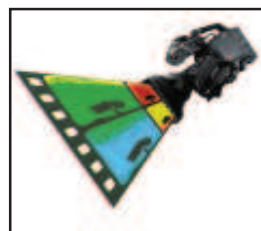
En este vídeo se muestran los elementos necesarios para determinar las condiciones de vida de una población. Se desarrolla en las familias críticas de la zona sur de Simoca, teniendo en cuenta, educación, vivienda y ocupación de cada una de estas.



Día: Lunes 20

Hora: 16:55

Sala: A



Título: LA RUTA DE LA MUERTE, ALGO MAS QUE UN SIMULACRO

Director: JUAN MASAGUER

Cargo:

Realizador: JOSÉ BUTELER

Productor: GUSTAVO OCAMPO

Guionista: ALBERTO NAVARRO

Colaboradores: ANDRÉS GOICOCHEA, CLAUDIA MANÉS

Centro de Trabajo: Universidad Nacional de Tucumán

Tema de la película: Especialidades Médicas

Año de Producción: 2006

Duración: 18´

Formato: DVD

Ciudad: San Miguel de Tucumán - Argentina

Resumen:

El DVD, consiste en un simulacro de accidente de tránsito con víctimas múltiples (fatales y con lesiones de distinto grado). Realizado en la ruta provincial 365, de la ciudad de Concepción. En el mismo participaron personal de la dirección de tránsito, efectivos de la policía local, bomberos voluntarios, actores de la escuela de teatro de Concepción, alumnos de la Facultad de Cine de la UNT, y personal de salud; con la colaboración y supervisión de la dirección provincial de emergentología. Con este dvd, se evaluó el desempeño de las partes actuantes ante un accidente de tránsito.



Día: Lunes 20

Hora: 17:20

Sala: A



Título: EL GATO DE SHRODINGER

Director: MABEL CHIAMELLO GLADIS

Cargo:

Realizador:

Productor:

Guionista:

Colaboradores:

Centro de Trabajo: Universidad Nacional de Tucumán

Tema de la película: Especialidades Médicas

Año de Producción: 2006

Duración: 5'

Formato: DVD

Ciudad: San Miguel de Tucumán - Argentina

Resumen:

El experimento de física del científico austriaco Erwin Schodimger, conocido como el famoso "gato de Schödinger", explica la paradoja del principio de incertidumbre formulado por Heisemberg W.



Día: **Lunes 20**
Hora: **17:30**
Sala: **A**



**Título: HISTORIA DE UN VOLUNTARIADO ALENTEJANO
CONTRA LA HIDATIDOSIS**

**Director: GRUPO DE LUCHA CONTRA EQUINOCOCOSE -
HIDATODOSE**

Cargo:

Realizador: ALVARO PACHECO

Productor: GRUPO DE LUCHA CONTRA EQUINOCOCOSE

Guionista: HELDER CORTÉS, ILSE FONTES Y GEMA MIRA

**Colaboradores: LUIS PICANÇO, FILIPE ALVES, ANTONIO JOSÉ
MARQUES**

Centro de Trabajo: Hospital Santa Luzia

Tema de la película: Enfermedades Infecciosas y Degenerativas

Año de Producción: 2006

Duración: 13´

Formato: DVD

Ciudad: Elvas - Portugal

Resumen:

El tema se desarrolla en el Alentejo, región de Portugal donde se dan las condiciones adecuadas que favorecen la parasitación por *Echinococcus granulosus*. Ello condujo al establecimiento del primer programa de control de la hidatidosis en el año 1991, y a la formación del primer Grupo voluntario de la Lucha contra la Equinococosis-Hidatidosis, en el año 1998.

El grupo actúa con diferentes actividades:

- 1- Rastros (cuestionarios epidemiológicos, extracción de sangre y ecografía abdominal).
- 2- Educación sanitaria.
- 3- Articulación con el Hospital de Santa Luzía de Elvas (consulta de hidatidología y cirugía).

El futuro será avanzar para el estudio de esta enfermedad en la población animal.



Día: Lunes 20
Hora: 17:50
Sala: A



Título: PUNCIÓN VENOSA CENTRAL. VENA YUGULAR INTERNA. VENTAJAS Y COMPLICACIONES

Director: SANTIAGO DE MUÑOZ DE LA ROSA

Cargo:

Realizador: HÉCTOR D. ALBORNÓZ

Productor: JAVIER FLORES

Guionista: FERNANDO GÓMEZ

Colaboradores: OSCAR ABDALA MONTOTO, FEDERICO BRAHIN, ANIBAL EZQUER

Centro de Trabajo: Universidad Nacional de Tucumán

Tema de la película: Investigación Científica

Año de Producción: 2006

Duración: 14´

Formato: DVD

Ciudad: San Miguel de Tucumán - Argentina

Resumen:

La punción venosa central es una técnica de continuo uso, por lo cual el conocimiento de la técnica, indicaciones y complicaciones es de vital importancia para quienes realizan este procedimiento. Existen varios accesos, de los cuales la vena yugular interna es una de las más utilizadas. Este vídeo mostrará la correcta técnica, sus ventajas y complicaciones con el fin de contribuir al mejoramiento de la enseñanza en quienes realizan esta técnica.



Día: Lunes 20

Hora: 18:15

Sala: A



Título: USO DE FANTOMAS EN LA ENSEÑANZA DE LA MEDICINA

Director: JORGE AHUALLI

Cargo:

Realizador: MAURICIO LINZEY

Productor: SALOMÓN VENEGAS

Guionista:

Colaboradores: CHAILA VIRGINIA

Centro de Trabajo: Universidad Nacional de Tucumán

Tema de la película: Trabajo Didáctico

Año de Producción: 2006

Duración: 10´

Formato: DVD

Ciudad: San Miguel de Tucumán - Argentina

Resumen:

En el vídeo mostramos cómo se desarrollan las actividades en el laboratorio de Cirugía Experimental, el cual hace hincapié en la enseñanza fundamentalmente práctica de procedimientos quirúrgicos básicos utilizando para este fin, como uno de los recursos más útiles los fantasmas (maniqués que simulan pacientes con situaciones médico-quirúrgicas particulares). En los mismos, los alumnos pueden llevar a cabo las prácticas adquiriendo destreza en la ejecución de las mismas.



Día: Lunes 20
Hora: 18:30
Sala: A



Título: LAVANDERIA HOSPITALARIA SIGLO XXI

**Director: DIRECCION ECONOMICA Y PRESUPUESTARIA.
S.E.S. AREA DE SALUD DE BADAJOZ.**

Cargo:

Realizador: José María Vega Franco

Productor: Servicio Extremeño de Salud

Guionista:

Colaboradores:

Centro de Trabajo: SES, Gerencia de Area de Salud de Badajoz, Dirección Económica y Presupuestaria

Tema de la película: Organización de Servicios de Salud

Año de Producción: 2006

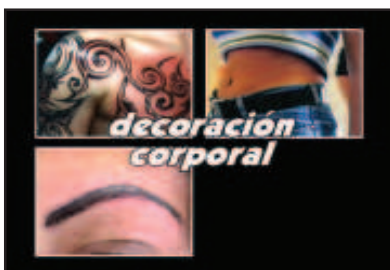
Duración: 15´

Formato: DVD

Ciudad: Badajoz

Resumen:

Se presenta un circuito interno de todo el proceso de lavado para mejora de la calidad tanto en pacientes como en profesionales en todos sus aspectos, tanto de esterilización como quirúrgicos, basado en principios de calidad ISO 9001..



Día: Lunes 20

Hora: 18:55

Sala: A



Título: DECORACION CORPORAL

**Director: DIRECCION GENERAL DE CONSUMO Y SALUD
COMUNITARIA. S.E.S**

Cargo:

Realizador:

Productor: Servicio Extremeño de Salud

Guionista:

Colaboradores:

Centro de Trabajo: Direccion General de Consumo y Salud Comunitaria. S.E.S

Tema de la película: Seguridad en el Hogar y en el Trabajo. Salud Escolar

Año de Producción: 2006

Duración: 20´

Formato: DVD

Ciudad: Mérida - Badajoz

Resumen:

Recomendaciones en general antes y después de realizarse una técnica de Decoración Corporal (tatuaje, piercing, micropigmentación).

- Breve historia de artes técnicas.
- Consejos útiles.



Día: Lunes 20
Hora: 19:20
Sala: A



Título: CADA TRES MINUTOS

Director: MANUEL DIEGO ALFONSO

Cargo:

Realizador: MANUEL DIEGO ALFONSO

Productor:

Guionista: MANUEL DIEGO ALFONSO

Colaboradores:

Centro de Trabajo: Formastur

Tema de la película: Seguridad en el Hogar y el Trabajo

Año de Producción: 2005

Duración: 10´

Formato: DVD

Ciudad: Oviedo

Resumen:

La falta de prevención tanto en el trabajo como en el hogar, constituye una asignatura pendiente de nuestra sociedad que es necesario aprobar cuanto antes.



PROYECCIONES

LUNES 20

SALA B

PALACIO DE CONGRESOS

«MANUEL ROJAS»



Día: Lunes 20
Hora: 10:00
Sala: B



Título: AL PACIENTE CON CARIÑO

Director: SERGIO BOZZO NAVARRETE

Cargo: **MÉDICO**

Realizador:

Productor:

Guionista:

Colaboradores: JAVIER BERTIN, LUIS ALDANA

Centro de Trabajo: Hospital San Juan de Dios. Facultad de Medicina Norte. Universidad de Chile

Tema de la película: Trabajo Didáctico

Año de Producción: 2005

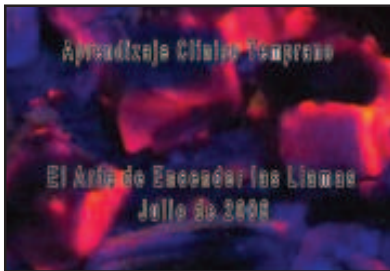
Duración: 10´

Formato: DVD

Ciudad: Santiago-Chile

Resumen:

Un médico joven siente frustración por no lograr una adecuada relación médico-paciente, por lo que decide enfrentar a los pacientes que acuden a su consulta de manera creativa explorando varias tácticas: paternalista, cercano, inquisitivo, tecnológico. Sin embargo las características personales de cada paciente no permiten que logre sus objetivos.



Día: Lunes 20
Hora: 10:20
Sala: B



Título: APRENDIZAJE CLINICO TEMPRANO, EL ARTE DE SOPLAR LAS LLAMAS

Director: ANA ALICIA BECKMAN FRAU

Cargo:

Realizador: ANA ALICIA BECKMAN FRAU

Productor: JORGE ALBERTO CHAHALA

Guionista: MARÍA INÉS RIVERO

Colaboradores:

Centro de Trabajo: Universidad Nacional de Tucumán

Tema de la película:

Año de Producción: 2006

Duración: 16´

Formato: DVD

Ciudad: San Miguel de Tucumán - Argentina

Resumen:

La película muestra la necesidad de brindarle al alumno de los primeros años de carrera de médico, la posibilidad de encontrarse frente a un paciente real en el contexto de un hospital público, recibiendo clases teóricas a cargo de docentes de la facultad de medicina y clases prácticas de los ayudantes estudiantiles de la cátedra de semiología médica.



Día: Lunes 20
Hora: 10:45
Sala: B



Título: ELEGIR MEDICINA, TRILOGIA

Director: MONICA MOYA

Cargo:

Realizador:

Productor:

Guionista:

Colaboradores: SILVIA MERKIN, LUIS FREJE, MORA ARCAS DE MARTÍNEZ RIOS

Centro de Trabajo: Universidad Nacional de Tucumán

Tema de la película:

Año de Producción: 2006

Duración: 30´

Formato: DVD

Ciudad: San Miguel de Tucumán - Argentina

Resumen:

Se trata de tres cortos en los que el protagonista, un adolescente llamado Pipo, afronta la decisión de elegir su futura carrera profesional. Se plantea si Medicina será la elección más apropiada, investiga sobre el tema hasta concluir que sí. En la segunda parte, se prepara para los exámenes de ingreso, hasta que en la última rinde y aprueba el Sistema de Admisión. Se vale de conocimientos cómicos, el ridículo y la identificación con los conflictos adolescentes para informar sobre el proceso recomendado por la Facultad de Medicina de la Universidad Nacional de Tucumán.



Día: Lunes 20
Hora: 16:30
Sala: B



Título: *IMPLANTES COCLEARES*

Director: GLORIA UGAS; OMayda ALONSO

Cargo: *PERIODISTAS*

Realizador: GLORIA UGAS

Productor: IVÓN FERNÁNDEZ

Guionista: OMayda ALONSO

Colaboradores:

Centro de Trabajo: Instituto Cubano de Radio y Televisión

Tema de la película: Trabajo de Investigación

Año de Producción: 2006

Duración: 17'

Formato: Betacam SP

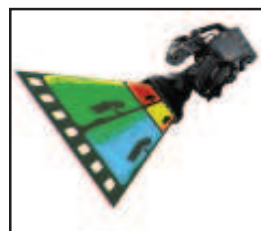
Ciudad: La Habana - Cuba

Resumen:

Implantes cocleares, es un trabajo de investigación periodístico que refleja los avances de Cuba en la atención a los niños sordo-ciegos. La técnica empleada está entre las punteras a nivel internacional.



Día: **Lunes 20**
Hora: **16:55**
Sala: **B**



Título: NACER AL SONIDO

Director: LUIS DENTONE SILVA

Cargo: **PROFESOR AGREGADO, COORDINADOR**

Realizador:

Productor:

Guionista:

Colaboradores: ROCO CALABRESE

Centro de Trabajo: Facultad de Medicina, Campo Sur

Tema de la película: Especialidades Médicas

Año de Producción: 2004

Duración: 20´

Formato: DVD

Ciudad: Santiago-Chile

Resumen:

Se relata el caso de una niña nacida sorda completa bilateral. A los 4 años se implantan un oído biónico. Se muestra el proceso de comenzar a oír, la difícil enseñanza y sus extraordinarios progresos. La repercusión sobre la niña y su música a través de su oído biónico.

Esta película permite divulgar una tecnología de vanguardia en el rescate del discapacitado auditivo.



Día: Lunes 20
Hora: 17:25
Sala: B



Título: CUANDO UN DIENTE CUESTE LO MISMO QUE UN DIAMANTE

Director: ANA MARGARITA HASSAN

Cargo:

Realizador: ANA MARGARITA HASSAN

Productor: ANA MARGARITA HASSAN

Guionista:

Colaboradores:

Centro de Trabajo: Universidad Nacional de Tucumán

Tema de la película: Especialidades Médicas

Año de Producción: 2006

Duración: 15´

Formato: DVD

Ciudad: San Miguel de Tucumán - Argentina

Resumen:

Trabajo que refleja una preocupación, un interrogante y una actitud frente a la alta mortalidad y morbilidad dentaria en el sistema sanitario público de la provincia de Tucumán.

En el mismo se vuelcan los resultados de las estadísticas de las prestaciones odontológicas de los últimos 8 años en el área odontológica (todos los CAPS y hospitales de Tucumán), llegando a importantes conclusiones que sirven como un llamado de atención a todos los responsables del área, gobierno, odontólogos, docentes de la facultad de odontología y sociedad en conjunto.



Día: Lunes 20
Hora: 17:50
Sala: B



Título: LASER EN ODONTOLOGIA

Director: GERD BASTING

Cargo: **DIRECTOR DE PROGRAMACIÓN Y PRODUCCIÓN**

Realizador:

Productor:

Guionista:

Colaboradores: A. MORITZ, F. BEER

Centro de Trabajo: Quintessenz T. V.

Tema de la película: Trabajo Didáctico

Año de Producción: 2006

Duración: 30´

Formato: DVD

Ciudad: Berlín - Alemania

Resumen:

Este Dvd, ofrece una vista detallada sobre un amplio rango de aplicaciones del láser en odontología. Información relevante de los estándares e indicaciones donde los láser dentales pueden ser utilizados y las diferentes áreas de tratamiento que están claramente mostradas en los siguientes capítulos.



Día: **Lunes 20**
Hora: **18:30**
Sala: **B**



Título: LA CARA OCULTA DE LOS ANGELES

Director: ONG CIRUJANOS DEL MUNDO

Cargo:

Realizador: ONG CIRUJANOS DEL MUNDO

Productor:

Guionista:

Colaboradores:

Centro de Trabajo: Hospital Polusa, y Hospital de Mulago

Tema de la película: Prevención de Enfermedades Infecciosas

Año de Producción: 2006

Duración: 30´

Formato: DVD

Ciudad: Lugo (España), Mulago (Uganda)

Resumen:

La película está centrada en 3 pacientes de la ONG, con enfermedad extrema: una fisura de Tessier nº 3, una anquilosis temporomandibular terminal y, un tumor masivo.

El argumento del vídeo gira alrededor de la vida y la visión del mundo del alma africana en su entorno geográfico natural. A pesar de que las intervenciones quirúrgicas que se presentan son muy complejas y totalmente novedosas, el médico pretende además ahondar en la psicología y el ambiente socio-cultural de los enfermos, asimismo sus inquietudes y esperanzas en un mundo de extrema pobreza y exhuberante belleza.



Día: Lunes 20
Hora: 19:10
Sala: B



Título: NUEVAS TECNOLOGÍAS EN REGENERACION OSEA

Director: JOSE MENDOZA CARIDAD

Cargo:

Realizador: JOSE MENDOZA CARIDAD

Productor: JOSE MENDOZA CARIDAD

Guionista: JOSE MENDOZA CARIDAD

Colaboradores: ALEJANDRO CASTILLO FERNÁNDEZ, JOSE LUIS VEGA LÓPEZ, LUIS DÍAZ FAES

Centro de Trabajo: Hospital Polusa

Tema de la película: Ciencias Biomédicas

Año de Producción: 2006

Duración: 12´

Formato: DVD

Ciudad: Lugo

Resumen:

El gran desarrollo experimentado por las ciencias biomédicas en los últimos tiempos no sólo pone en tela de juicios algunos conceptos sobre la regeneración del tejido óseo, sino que además representa la antesala de un nuevo paradigma.

El vídeo muestra una técnica nueva publicada por este equipo para la obliteración del seno frontal y otras aplicaciones basadas en la nueva filosofía emergente.



PROYECCIONES

LUNES 20

SALA C

PALACIO DE CONGRESOS

«MANUEL ROJAS»



Día: **Lunes 20**
Hora: **10:00**
Sala: **C**



Título: BOSQUES EN LOS MARES DE CUBA

Director: ANA MARGARITA MORENO PLASENCIA

Cargo:

Realizador: ANA M. MORENO PLASENCIA

Productor:

Guionista:

**Colaboradores: RAFAEL MESA, YAMILA CARPIO, ABEL RAYMOND,
ALEJANDRO DE LA TORRE**

Centro de Trabajo: Movimiento Nacional de Vídeo de Cuba

Tema de la película: Educación Medioambiental

Año de Producción: 2005

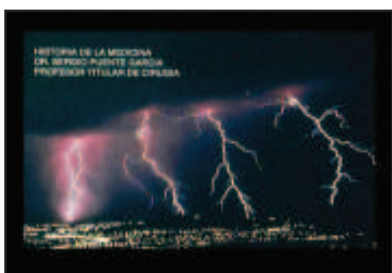
Duración: 11´

Formato: DVD

Ciudad: La Habana - Cuba

Resumen:

Documental didáctico, a partir del viaje de una muchacha a los manglares se recrea la biodiversidad existentes en estos ecosistemas, se explica sus características, importancia y amenazas de los mismos.



Día: **Lunes 20**
Hora: **10:20**
Sala: **C**



Título: MEDICINA CHILE SIGLO XX. INTRODUCCION HISTORICO CULTURAL

Director: SERGIO PUENTE GARCIA

Cargo: **PROFESOR TITULAR DE CIRUGÍA**

Realizador:

Productor:

Guionista:

Colaboradores: LUIS ALDANA

Centro de Trabajo: Facultad de Medicina, DECSA, Universidad Chile

Tema de la película: Documental

Año de Producción: 1995

Duración: 20´

Formato: DVD

Ciudad: Santiago-Chile

Resumen:

Se inicia con el descubrimiento de los Rayos X por Roentgen que le valió el 1º Premio Nobel (1901), se describen los 14 años de jolgorio de la "Belle Epoque" en Europa (Isadora Duncan, Ballet Ruso, Post-Impresionismo de Fauvistas y Cubistas). Se desata la II Guerra Mundial, vienen los "Años Locos" de post-guerra (M. Chevaliere, Lucía Boyer, Surrealismo de Bretón, Expresionismo Alemán), 21 años de paz que interrumpe la II Guerra Mundial, que vuelven a ganar EEUU, Inglaterra, Francia y la URSS, se inicia la Guerra Fría de las democracias occidentales y la Unión Soviética, la Cortina de Hierro simbolizada en el museo de Berlín. El Cine Sonoro, 1927, nace el culto por las estrellas de cine, se completa la descolonización Europea apareciendo 60 nuevos países empobrecidos que forman el 3er mundo, 1960, el bloque Socialista sufre dimensiones (China y Yugoslavia con levantamientos en Hungría y Checoslovaquia, cae el muro y colpasa la URSS).



Día: Lunes 20

Hora: 10:50

Sala: C



Título: CHARLAS CON RESIDENTES DE CIRUGIA

Director: JORGE RODOLFO BARROZO

Cargo:

Realizador: CAROLINA PONCE CARENA

Productor:

Guionista:

Colaboradores:

Centro de Trabajo: Universidad Nacional de Tucumán. Servicio de Cirugía

Tema de la película: Organización de Servicios para la Salud

Año de Producción: 2006

Duración: 20´

Formato: DVD

Ciudad: San Miguel de Tucumán - Argentina

Resumen:

Resumen de la actividad que realizan los Residentes del Hospital, que piensan, que sienten, sus deseos y esperanzas.



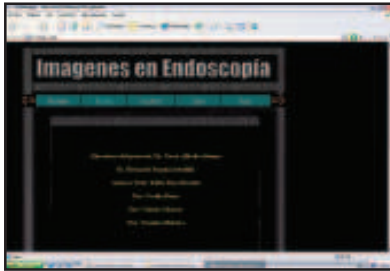
PROYECCIONES

MARTES 21

SALA A

PALACIO DE CONGRESOS

«MANUEL ROJAS»



Día: **Martes 21**
Hora: **09:30**
Sala: **A**



Título: IMAGENES ENDOSCOPICAS

Director: OSCAR ATIENZA

Cargo:

Realizador: BERNARDO SONZINI ASTUDILLO

Productor: RAUL BREGLIA

Guionista: JULIA LINETZKY

Colaboradores: ROSA TELLES

Centro de Trabajo: Servicio de Endoscopia. Universidad Nacional de Tucumán

Tema de la película: Especialidades Médicas

Año de Producción: 2006

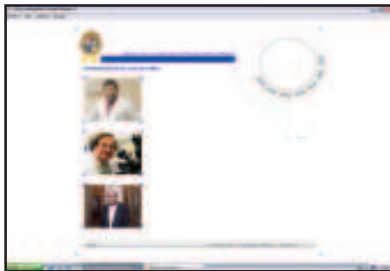
Duración: 30´

Formato: CD-ROM

Ciudad: San Miguel de Tucumán - Argentina

Resumen:

Este Cd, está dirigido a profesionales de la medicina, donde se puede observar fotos tomadas en procedimientos endoscópicos. Posee imágenes y vídeos de esófago, estómago, colon y recto. Las imágenes que se presentan van desde las más frecuentes hasta las más raras observadas en la endoscopia digestiva.



Día: **Martes 21**
Hora: **09:45**
Sala: **A**



Título: INICIO DE LA VIDA DE UN SER HUMANO

Director: JORGE NEIRA

Cargo: **DEPARTAMENTO DE GINECOLOGÍA Y OBSTETRICIA**

Realizador: **JORGE NEIRA**

Productor:

Guionista:

Colaboradores: **CLAUDIO BARROS, FERNADO CHOMALI**

Centro de Trabajo: **Pontificia Universidad Católica**

Tema de la película: **Especialidades Médicas**

Año de Producción: **2005**

Duración: **15´**

Formato: **CD-ROM**

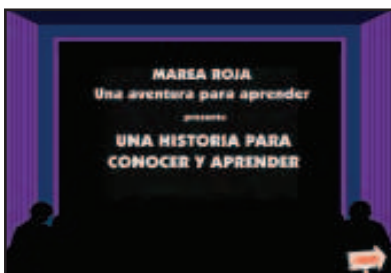
Ciudad: **Santiago-Chile**

Resumen:

Les invito a conocer el maravilloso mundo biológico del inicio de la vida humana. La ciencia ayudará a comprender cómo desde el momento de la fecundación, se inicia un nuevo ser humano, que se desarrolla en el espacio y tiempo.

Este Cd-rom interactivo, destaca la fecundación como un proceso fundamental.

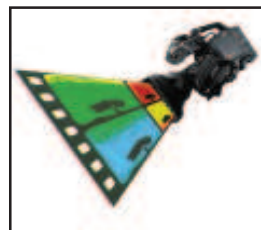
Conocer es un bien, y conocerse a uno mismo es un bien mayor.



Día: **Martes 21**

Hora: **10:00**

Sala: **A**



Título: MAREA ROJA. UNA AVENTURA PARA APRENDER

Director: LEONARDO GUZMAN MENDEZ

Cargo: **INVESTIGADOR**

Realizador: **HERNÁN PACHECO**

Productor: **KARINA HADDAD**

Guionista: **DANNY PERICH**

Colaboradores: **GONZALO GÓMEZ, GEMITA PIZARRO**

Centro de Trabajo: Instituto de Fomento Pesquero IFOP, Base Zonal Punta Arenas

Tema de la película: Educación Medioambiental

Año de Producción: 2005

Duración: 15´

Formato: CD-ROM

Ciudad: Punta Arenas - Chile

Resumen:

Las floraciones de algas nocivas, son proliferaciones de microalgas en aguas salobres o marinas que pueden causar la muerte masiva de peces y otros microorganismos, contaminar los mariscos con toxinas y alterar los ecosistemas de manera que los seres humanos las perciban como dañinas o nocivas. Puede afectar a la salud y provocar impactos sobre actividades productivas. Se desarrolló un software educativo dirigido a los estudiantes, cuyo fin último es lograr la comprensión de las medidas adoptadas por la



Día: **Martes 21**
Hora: **10:15**
Sala: **A**



Título: METODO ANTICONCEPTIVO ANILLO MENSUAL

Director: HERNAN PAVEZ ALFARO, JOSE MIGUEL CASALS

Cargo: **DIRECTOR**

Realizador: MIGUEL BAHAMONTES

Productor: MARIA CAROLINA CASALS

Guionista: MÓNICA IGLESIAS

Colaboradores: ROBERTO SALAZAR, GLORIA LOYOLA, CRISTIAN SALINAS DJ VERLIER, HECTOR OLIVA DJ. JOOMLA,

Centro de Trabajo: Illus Nuevos Medios

Tema de la película: Especialidades Médicas

Año de Producción: 2006

Duración: 15´

Formato: CD-ROM

Ciudad: Santiago-Chile

Resumen:

Cd. interactivo educativo para promover el uso de métodos anticonceptivos innovadores. Este interactivo es un complemento de las indicaciones del médico. En una guía práctica con información en forma gráfica, amena y sencilla sobre el anillo vaginal y su uso.



PAUSA - CAFE

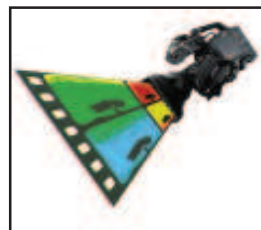
10:20 - 10:40 h.



Día: **Martes 21**

Hora: **10:45**

Sala: **A**



Título: NEUROLOGIA EN 3D

Director: OSCAR ATIENZA

Cargo:

Realizador: BERNARDO SONZINI ASTUDILLO

Productor: JULIA LINETZKY

Guionista: ROSA TELLES

Colaboradores:

Centro de Trabajo: Universidad Nacional de Tucumán

Tema de la película: Especialidades Médicas

Año de Producción: 2006

Duración: 15´

Formato: CD-ROM

Ciudad: San Miguel de Tucumán - Argentina

Resumen:

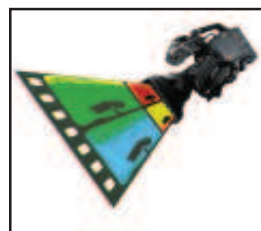
Se presenta este material como apoyo a los alumnos y profesionales de la salud, donde se observan imágenes anatómicas de cortes de cerebro, con sus correspondientes en Tomografía y Resonancia. Pretendemos con este material, brindar una referencia en los cortes encefálicos. Además, contiene videos donde se pueden observar angiografías en 3D animadas. El Cd, forma parte de una serie de materiales audiovisuales producidos para apoyar la enseñanza en la medicina, el objetivo es que los alumnos dispongan de un atlas que pueda explorarse intuitivamente.



Día: **Martes 21**

Hora: **11:00**

Sala: **A**



Título: PRIMER CURSO DE REANIMACION CARDIOPULMONAR

Director: MICHELE UGAZZI

Cargo: **CIRUJANO INFANTIL**

Realizador: **ERNESTO QUIÑONES**

Productor: **FERNANDO DONOSO**

Guionista: **RENATO ESPINOSA**

Colaboradores:

Centro de Trabajo: Centro Materno Infantil

Tema de la película: Seguridad en el Trabajo y el Hogar

Año de Producción: 2005

Duración: 15´

Formato: CD-ROM

Ciudad: Quito - Ecuador

Resumen:

El propósito del curso es educar personas que están a cargo del cuidado de bebés, niños y adolescentes en momentos críticos que se necesita realizar una reanimación cardiopulmonar, así como conocer un paro cardiopulmonar, pasos a seguir para una una reanimación básica.



Día: **Martes 21**

Hora: **11:15**

Sala: **A**



Título: ANATOMIA DENTARIA

Director: ANA MARGARITA HASSAN

Cargo:

Realizador: ANA MARGARITA HASSAN

Productor:

Guionista:

Colaboradores:

Centro de Trabajo: Universidad Nacional de Tucumán

Tema de la película: Prevención de Enfermedades Infecciosas y Degenerativas

Año de Producción: 2006

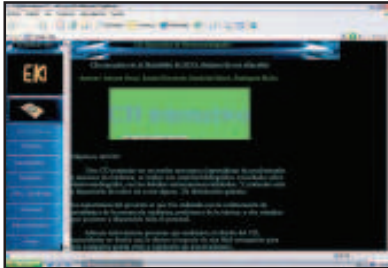
Duración: 15´

Formato: CD-ROM

Ciudad: San Miguel de Tucumán - Argentina

Resumen:

La experiencia como docentes nos indica que las dificultades didácticas más frecuentes que debemos enfrentar docentes y alumnos de la materia Anatomía en el proceso de enseñanza aprendizaje, se plantean cuando: 1, los órganos o detalles anatómicos de los mismos son accesibles a la visión. 2, la poca disponibilidad de material didáctico. 3, la dificultad del alumno ingresante a la universidad en comprender conceptos nuevos sobre todo aquellos en que se requiere mayor grado de abstracción. 4, el 99% de los alumnos estudia de fotocopias. Para dar respuestas a estas necesidades se elaboró el Cd, Anatomía Dentaria, supliendo la falta de soportes bibliográficos.



Día: **Martes 21**
Hora: **11:30**
Sala: **A**



Título: FUNDAMENTOS DE ELECTROCARDIOGRAFIA

Director: OSCAR ATIENZA

Cargo:

Realizador: BERNARDO SONZINI ASTUDILLO

Productor: JULIA LINETZKY

Guionista: ROSA TELES

Colaboradores:

Centro de Trabajo: Universidad Nacional de Tucumán

Tema de la película: Especialidades Médicas

Año de Producción: 2006

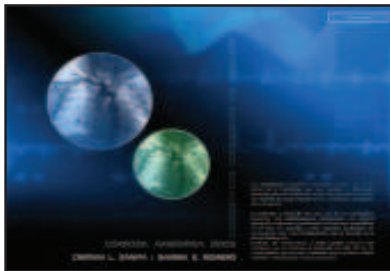
Duración: 15´

Formato: CD-ROM

Ciudad: San Miguel de Tucumán - Argentina

Resumen:

Este Cd, forma parte de una serie de materiales audiovisuales producidos para apoyar la enseñanza en la medicina, el objetivo es proveer al alumno de pregrado, postgrado y profesionales, de un atlas electrocardiográfico donde puede explorar intuitivamente la forma en que se presentan las distintas patologías cardíacas en el registro electrocardiográfico. Posee animaciones realizadas en Flash, sonido capturado en vivo y una colección de electros para prácticas.



Día: **Martes 21**
Hora: **11:45**
Sala: **A**



Título: CARDIOPATIAS CONGENITAS EN PEDIATRIA

Director: CRISTIAN LUIS ZAMPA

Cargo: **LICENCIADO EN PRODUCCIÓN DE BIOIMÁGENES**

Realizador:

Productor:

Guionista:

Colaboradores: SANDRA ROMERO, FELIPE SOMOZA

Centro de Trabajo: Sheci. S. A.

Tema de la película: Médico Investigación

Año de Producción: 2006

Duración: 15´

Formato: CD-ROM

Ciudad: Córdoba - Argentina

Resumen:

Las cardiopatías congénitas son quizás una de las ramas de la medicina que más variables y dificultades presentan para su comprensión, es por ello, que este material intenta ser un complemento interesante para los profesionales de la salud y para los alumnos de grado. En este Cd-Rom, están desplegadas las Cardiopatías Congénitas que más frecuentes se presentan, en cada una de ellas el usuario encontrará un desarrollo clínico, gráficos en 2D y 3D, con animación de los flujos, Rx de Tórax, ecocardiograma y angiografía, éstas últimas captadas en tiempo real. Además el usuario podrá navegar por el link de Autoevaluación, donde podrá poner en práctica los conocimientos adquiridos y también tiene la posibilidad de revisar los datos desplegados en este material mediante el link de Bibliografía. Todo el contenido de este material fué cuidadosamente seleccionado por profesionales destacados en el área.



Día: **Martes 21**
Hora: **12:00**
Sala: **A**



Título: ATLAS VIRTUAL ANATOMIA, EMBRIOLOGIA E HISTOLOGIA ORAL

Director: MARÍA ELENA SAMAR

Cargo: **PROFESORA TITULAR**

Realizador:

Productor:

Guionista:

Colaboradores: RODOLFO AVILA, DRA. BOZATELLO

Centro de Trabajo: Cátedra de Histología A. Facultad de Odontología. Universidad Nacional de Córdoba

Tema de la película: Ciencias Biomédicas

Año de Producción: 2006

Duración: 15´

Formato: CD-ROM

Ciudad: Córdoba - Argentina

Resumen:

En nuestro medio no existe material iconográfico disponible a nivel masivo, esto nos motivó a realizar el atlas virtual: Anatomía, Embriología e Histología Oral, en Cd-Rom, con el propósito de reforzar el estudio de la morfología de los tejidos dentarios, peridentarios y del sistema estomatognático (mucosa bucal, glándulas salivales, lengua y amígdalas). Se incorporaron imágenes microscópicas, anatómicas, radiológicas y clínicas, normales y patológicas que permiten transferir e integrar los conocimientos aportados por las Ciencias Morfológicas a la práctica clínica. Las imágenes digitales se obtuvieron de cortes histológicos de material humano casi en su totalidad, de difícil obtención y no siempre a disposición de alumnos y profesionales.



Día: **Martes 21**
Hora: **12:15**
Sala: **A**



**Título: TRATAMIENTO COMPLEMENTARIO DEL ASMA
BRONQUIAL CON OZONOTERAPIA**

Director: RAFAEL BELTRÁN BUITRAGO, F. JAVIER HIDALGO TALLÓN

Cargo: **MÉDICO ALERGÓLOGO**

Realizador:

Productor:

Guionista:

Colaboradores: CARLA AGIUS, MARÍ GRAÑA LATORRE

Centro de Trabajo: Clinalgia

Tema de la película: Médico Investigación

Año de Producción: 2006

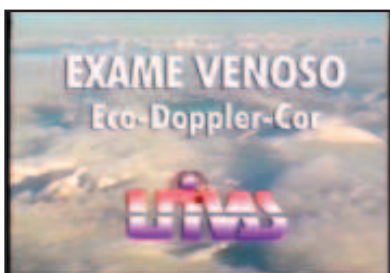
Duración: 15´

Formato: CD-ROM

Ciudad: Murcia

Resumen:

El uso del ozono médico en el asma bronquial, con el fin de evitar el uso de beta 2 y corticoides en su tratamiento.



Día: **Martes 21**

Hora: **16:30**

Sala: **A**



Título: EXAMEN VENOSO. ECODOPPLER COLOR

Director: JOSE PRATES RAPOSO

Cargo: **DIRECTOR TÉCNICO**

Realizador: **JOSÉ PRATES RAPOSO**

Productor:

Guionista:

Colaboradores: **ROSA DÍAS, HELENA MANSO, CÉLIA FERREIRA,
JORDI GRAU, HUGO GRANDE**

Centro de Trabajo: Unidad de Diagnóstico y Terapéutica Vascular. Hospital de S. Luis

Tema de la película: Cirugía General y Especialidades Quirúrgicas

Año de Producción: 2003

Duración: 15´

Formato: DVD

Ciudad: Lisboa - Portugal

Resumen:

En este film se muestra el diagnóstico ultra-sonográfico del sistema venoso de los miembros inferiores.

Detalladamente se presenta la metodología de un examen normal así como la forma simple de las lesiones más frecuentes en la insuficiencia y trombosis del sistema superficial y profundo.

Este vídeo está destinado a médicos generales, así como a angiólogos y técnicos en salud, y forma parte de un conjunto de 5 vídeos y 5 libros, con el objetivo de sensibilizar y aclarar a los destinatarios, para un correcto diagnóstico de las enfermedades vasculares.



Día: **Martes 21**
Hora: **16:55**
Sala: **A**



Título: EXAMEN ARTERIAL. ECODOPPLER COLOR

Director: JOSE PRATES RAPOSO

Cargo: **DIRECTOR TÉCNICO**

Realizador: **JOSÉ PRATES RAPOSO**

Productor:

Guionista:

Colaboradores: **ROSA DÍAS, MARTÍNS PISCO, ELADIO CLIMACO,
LEAL MONEDERO, CÉLIA FERRERIA**

Centro de Trabajo: **Unidad de Diagnóstico y Terapéutica Vasculár. Hospital de S. Luis**

Tema de la película: **Cirugía General y Especialidades Quirúrgicas**

Año de Producción: **2005**

Duración: **20´**

Formato: **DVD**

Ciudad: **Lisboa - Argentina**

Resumen:

En este film se muestra el diagnóstico ultra-sonográfico del sistema arterial de los miembros inferiores.

Detalladamente se presenta la metodología de un examen normal así como la forma simple de las lesiones más frecuentes en estenosis y oclusiones.

Este vídeo está destinado a médicos generales, así como a angiologistas y técnicos en salud, y forma parte de un conjunto de 5 vídeos y 5 libros, con el objetivo de sensibilizar y aclarar a los destinatarios, para un correcto diagnóstico de las enfermedades vasculares.



Día: **Martes 21**

Hora: **17:25**

Sala: **A**



Título: CAROTIDAS Y VERTEBRAS. ECODOPPLER COLOR

Director: JOSE PRATES RAPOSO

Cargo: **DIRECTOR TÉCNICO**

Realizador: JOSÉ PRATES RAPOSO

Productor:

Guionista:

**Colaboradores: ROSA DÍAS, OLIVEIRA SANTOS, SANTOS
CARVALHO, JORDE GRAU, LEAL MONEDERO**

Centro de Trabajo: Unidad de Diagnóstico y Terapéutica Vascular. Hospital de S. Luis

Tema de la película: Cirugía General y Especialidades Quirúrgicas

Año de Producción: 2003

Duración: 20´

Formato: DVD

Ciudad: Lisboa - Portugal

Resumen:

En este film se muestra el diagnóstico ultra-sonográfico de las carótidas y vertebrales.

Detalladamente se presenta la metodología de un examen normal así como la forma simple de las lesiones más frecuentes en estenosis y oclusiones. Asimismo, también las lesiones menos frecuentes de estos vasos de gran importancia clínica

Este vídeo está destinado a médicos generales, así como a angiólogos y técnicos en salud, y forma parte de un conjunto de 5 vídeos y 5 libros, con el objetivo de sensibilizar y aclarar a los destinatarios, para un correcto diagnóstico de las enfermedades vasculares.



Día: **Martes 21**
Hora: **18:00**
Sala: **A**



Título: ENFERMEDAD CAROTIDEA. TRATAMIENTO ENDOVASCULAR DE LA OCLUSION CAROTIDEA MEDIANTE STENT

Director: MANUEL MAYNAR MOLINER

Cargo: **JEFE SERVICIO DE DIAGNÓSTICO Y TERAPÉUTICA ENDOLUMINAL ENDOVASCULAR**

Realizador:

Productor:

Guionista:

Colaboradores: RAFAEL LLORENS, IGNACIO ZEROLO, TOBIAS ZANDER, SEBASTIAN BALDI, MARTÍN RABELLINO

Centro de Trabajo: Hospital Hospiten Rambla

Tema de la película: Especialidades Médicas

Año de Producción: 2006

Duración: 11´

Formato: DVD

Ciudad: Santa Cruz de Tenerife

Resumen:

Se presenta un trabajo indicativo de una nueva técnica endovascular de la estenosis carótidea.



Día: **Martes 21**
Hora: **18:20**
Sala: **A**



Título: RONCAR ¿SEÑAL DE BUEN DORMIR, O ENFERMEDAD ?

Director: LEDDAAGUILERA OLIVARES

Cargo: **NEURÓLOGO**

Realizador:

Productor:

Guionista:

Colaboradores: PATRICIA GUIRAO, LUIS ALDANA

Centro de Trabajo: Hospital Clínico. Universidad de Chile

Tema de la película: Especialidades Médicas

Año de Producción: 2003

Duración: 5´

Formato: DVD

Ciudad: Santiago-Chile

Resumen:

Dentro de la cultura popular, el roncar es considerado un signo de dormir bien y profundamente. Hoy día sabemos que roncar no es normal, que traduce una alteración del sueño, más aún si se asocia a pausas respiratorias conocidas como apneas. Llamamos la atención sobre esta asociación y sus eventuales complicaciones por medio de un breve vídeo dirigido tanto al público en general como a los estudiantes de medicina.



Día: **Martes 21**
Hora: **18:30**
Sala: **A**



Título: LA TERAPIA QUE NACIO DEL FRIO

Director: PEDRO RIVAS ULLAN

Cargo: **JEFE DE SECCIÓN**

Realizador: **PEDRO RIVAS ULLAN**

Productor: **CARLOS DISDIER, PEDRO RIVAS**

Guionista: **CARLOS DISDIER, PEDRO RIVAS**

Colaboradores: **CARLOS DISDIER, EVA GUERA**

Centro de Trabajo: UCI. Servicio de Neumología. Hospital San Pedro de Alcántara

Tema de la película: Trabajo Didáctico

Año de Producción: 1996

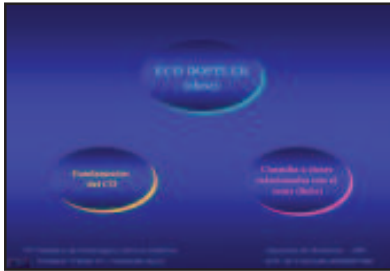
Duración: 12´

Formato: DVCAM

Ciudad: Cáceres

Resumen:

Por primera vez en una UCI, a un paciente muy grave, con los parámetros de la ventilación mecánica a tope y mal intercambio gaseoso (en estos enfermos es una actuación novedosa). Se le extrajo con crioterapia, trozo a trozo, un tumor maligno que ocluía totalmente el bronquio principal derecho y provocaba una afectación masiva. Se logró con actuaciones cortas y peritubo. Además se le implantó un "stent" y se administró quimioterapia "in situ".



Día: **Martes 21**
Hora: **18:50**
Sala: **A**



Título: UN PACIENTE CON SOPLO CARDIACO

Director: FERNANDO KOCH

Cargo:

Realizador: ANA LIA SORRENTINO

Productor:

Guionista:

Colaboradores:

Centro de Trabajo: Universidad Nacional de Tucumán

Tema de la película: Especialidades Médicas

Año de Producción: 2006

Duración: 30´

Formato: DVD

Ciudad: San Miguel de Tucumán - Argentina

Resumen:

Un paciente, se presenta a la consulta presentando un soplo sistólico. Se le indica un estudio ecocardiográfico, como un estudio de mejor relación Beneficio/Costo. Se explican los fundamentos del método, se analiza su importancia en: 1. La localización de la enfermedad valvular. 2. La determinación del tipo (estenosis/insuficiencia). 3. La determinación de la severidad de la lesión. 4. La etiología de la lesión valvular.



PROYECCIONES

MARTES 21

SALA B

PALACIO DE CONGRESOS

«MANUEL ROJAS»



Día: **Martes 21**

Hora: **09:30**

Sala: **B**



Título: HANTAVIRUS EN CHOLILA

Director: VERÓNICA SEEBER,

Cargo:

Realizador: MARIO BOUCO

Productor: ANDRÉS GERIKE

Guionista: GABRIEL YEANOTEGUY

**Colaboradores: IVÁN OLENJAK, JUAN MANUEL BERNÁRDEZ,
RICARDO CAMBEIRO**

Centro de Trabajo: Universidad Nacional de Tucumán

Tema de la película: Prevención de Enfermedades Infecciosas

Año de Producción: 2006

Duración: 10´

Formato: DVD

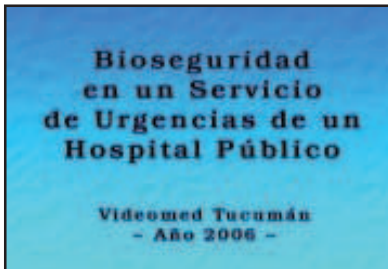
Ciudad: San Miguel de Tucumán - Argentina

Resumen:

Hantavirus es el nombre genérico de una familia del virus "Bunyaviridae" que se encuentra en la orina, la saliva y las heces de distintas especies de roedores.

Los síntomas pueden ser confundidos con una gripe fuerte o malestar respiratorio. Las primeras descripciones corresponden al Chaco Salteño (años 60), pero en los 90, aparecen casos en la Patagonia.

Un equipo del programa viajó a la localidad de Cholila para conocer que investigaciones científicas se llevan a cabo y cómo prevenir esta enfermedad.



Día: **Martes 21**
Hora: **09:50**
Sala: **B**



Título: BIOSEGURIDAD EN UN SERVICIO DE URGENCIAS DE UN HOSPITAL

Director: LUIS HORACIO MONTEROS

Cargo:

Realizador: NELIDA ELISA HERRERA AÍDA

Productor: ALEJANDRO LEAL PABLO

Guionista: MARIA LUCRECIA MICHELI, ANA CAROLINA SEIS

**Colaboradores: CLAUDIA VALERIA PETROS, TERESITA POSADAS
NATALIA, SALOMÓN VALDEZ HECTOR**

Centro de Trabajo: Universidad Nacional de Tucumán

Tema de la película: Prevención de Enfermedades Infecciosas

Año de Producción: 2006

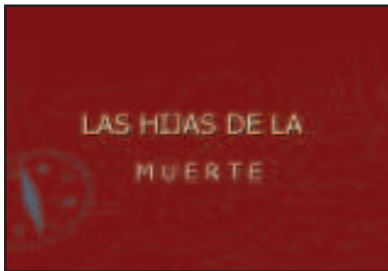
Duración: 12´

Formato: DVD

Ciudad: San Miguel de Tucumán - Argentina

Resumen:

El DVD, trata sobre los objetivos, definición de bioseguridad, precauciones universales, medidas de bioseguridad en diferentes técnicas, así como a las conclusiones a las que se ha llegado.



Día: **Martes 21**
Hora: **10:10**
Sala: **B**



Título: LAS HIJAS DE LA MUERTE

Director: CLARA DEL CARMEN LLANES

Cargo: **REALIZADORA DE CINE Y TV.**

Realizador:

Productor:

Guionista:

Colaboradores:

Centro de Trabajo: Centro Nacional de Investigaciones Científicas. CNIC.

Tema de la película: Documental

Año de Producción: 2006

Duración: 18´

Formato: DVD

Ciudad: La Habana - Cuba

Resumen:

El documental "La Pandemia Silenciosa", permite mostrar como las bacterias se han hecho más resistentes a los antibióticos en los últimos años, lo cual constituye una amenaza cada vez más creciente para la humanidad y a su vez un reto inexorable al que hay que vencer y, como es necesario comprender los aspectos pertinentes a su control estableciendo un sistema de vigilancia microbiano que permita recoger información normalizada para acometer medidas y acciones oportunas. Destaca la experiencia que tiene Cuba con equipos diseñados para la vigilancia de la resistencia bacteriana y eficaces políticas de aplicación.



Día: **Martes 21**

Hora: **10:35**

Sala: **B**



Título: EL GRAN SUEÑO DE LA MEDICINA TROPICAL

Director: GERARD LAFONT

Cargo: **PRODUCTOR DE CINE**

Realizador:

Productor:

Guionista:

Colaboradores:

Centro de Trabajo: Africa, Suiza, India

Tema de la película: Médico Investigación

Año de Producción: 2006

Duración: 52´

Formato: DVCAM

Ciudad: París - Francia

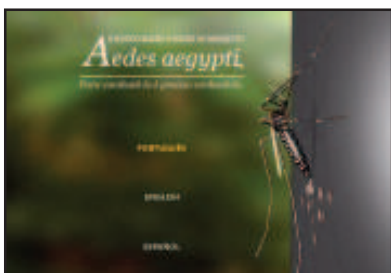
Resumen:

Las enfermedades tropicales no interesan a las empresas de productos farmacéuticos privadas. Una red de científicos y médicos trabajan sin ánimo de lucro para producir nuevos medicamentos contra las enfermedades olvidadas.



PAUSA - CAFÉ

11:35 h.



Día: Martes 21

Hora: 12:00

Sala: B



Título: EL MACRO Y MICRO MUNDO DEL MOSQUITO AEDES AEGYPTI

Director: GENILTON JOSE VIEIRA

Cargo: ANALISTA EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA

Realizador:

Productor:

Guionista:

Colaboradores: LEONARDO MARCUS PERIM, RIGEL ROMEU SANTOS

Centro de Trabajo: Fundación Oswaldo Cruz

Tema de la película: Seguridad en el Hogar y en el Trabajo.

Año de Producción: 2005

Duración: 12´

Formato: DVCAM

Ciudad: Río de Janeiro - Brasil

Resumen:

Con el objetivo de contribuir para un mejor entendimiento sobre el ciclo de vida del mosquito *Aedes Aegypti*, vector del Dengue y de la Fiebre amarilla, nosotros creamos un film descriptivo formado por imágenes reales y virtuales acompañadas de una trilla sonora dando énfasis al lenguaje visual. Las imágenes reales muestran la transformación de las formas inmaduras biológicamente activas, en una secuencia morfológica del eventos; el huevo y la fase larvaria, pupas y el mosquito adulto, caracterizando el ciclo de vida en ambientes naturales y urbanos. Las imágenes virtuales fueron hechas a partir de las imágenes reales utilizando computación gráfica, enfocando los movimientos del mosquito, reproducción hematofagia y la deposición de los huevos, con el máximo realismo posible al insecto biológicamente activo. La música fué especialmente hecha por Rigel Romel Santos.



Día: **Martes 21**

Hora: **12:20**

Sala: **B**



Título: MICROSCOPIA DE LA ANTIBIOSIS

Director: FERNANDO BAQUERO, AURORA SANCHEZ SOUSA

Cargo: **JEFE DE SECCIÓN**

Realizador: **AURORA SANCHEZ SOUSA**

Productor:

Guionista: **FERNANDO BAQUERO**

Colaboradores: **MARÍA ELENA ALVAREZ, MARISA MOROSINI**

Centro de Trabajo: Servicio de Microbiología. Hospital Ramón y Cajal

Tema de la película: Especialidades Médicas

Año de Producción: 2006

Duración: 15´

Formato: DVD

Ciudad: Madrid

Resumen:

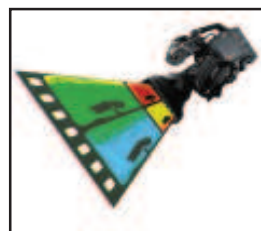
Los antibióticos producen efectos sobre las bacterias a concentraciones mucho más bajas que las esperadas. Observamos los efectos de la amoxicilina sobre una población de células de la especie *Streptococcus pneumoniae* inoculadas en la superficie de placas de cultivo, en un sistema Axiovert 200 Inverted Microscope (PH2), con una Coolsnap-Camera 200-400x (imágenes cada 3 minutos). Se estudia la proporción de la población inhibida a distintas concentraciones y la dinámica en la formación de microcolonias. Este análisis videomicroscópico permitió reconocer que, si con tecnología convencional la concentración para la bacteria es de 0,5 mcg/ml, solo el 1% de la población sobrevive a concentraciones de solo 0,01 mcg/ml. Las que consiguen sobrevivir, lo hacen tras un lento proceso de adaptación con desarrollo de morfología atípica (filamentos) y retardo en producción de colonias maduras.



Día: **Martes 21**

Hora: **12:40**

Sala: **B**



Título: GRIPE AVIAR, EL ABRAZO DE LAS ESPECIES

Director: GRAZIELLA ALMENDRAL

Cargo:

Realizador: LUIS DE CELIA

**Productor: INDAGANDA S.L., JORGE SÁNCHEZ GALLO,
GRAZIELLA ALMENDRAL**

Guionista: GRAZIELLA ALMENDRAL

**Colaboradores: YAMILA FERNÁNDEZ, LUIS DE CELIA, JAVIER
ALMENDRAL, ISABEL SELVA**

Centro de Trabajo: Indaganda S.L., Producción y Comunicación Audiovisual

Tema de la película: Documental

Año de Producción: 2006

Duración: 30´

Formato: Betacam Digital

Ciudad: Madrid

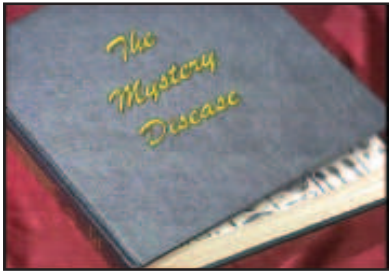
Resumen:

Durante la última década del siglo XX, se han detectado por vez primera la aparición de 30 enfermedades nuevas que han surgido de repente poniendo en jaque los sistemas sanitarios de todos los países. Todas ellas comparten dos características: tienen tendencia a convertirse en epidemia y prácticamente TODAS, están provocadas por un virus que procede de animales silvestres.

Hoy asistimos a la aparición de una de estas enfermedades procedentes de un virus animal, que se está preparando para crear la que puede ser la primera pandemia del siglo XXI.

¿Es un hecho aislado? ¿Estamos asistiendo quizás a un incremento de las enfermedades infecciosas procedentes de virus animales?

Científicos, epidemiólogos y los principales portavoces de la Organización Mundial de la Salud darán respuesta a las principales preguntas sobre este problema y nos presentarán el increíble mundo de los virus influenza.



Día: **Martes 21**
Hora: **13:20**
Sala: **B**



Título: LA ENFERMEDAD MISTERIOSA

Director: HARRIKRISNA ANENDEN

Cargo: **DIRECTOR**

Realizador:

Productor:

Guionista:

Colaboradores:

Centro de Trabajo: Cine Qua Non - Africa

Tema de la película: Documental

Año de Producción: 2004

Duración: 30´

Formato: Betacam SX

Ciudad: Prevevin - Francia

Resumen:

Palabras escritas en blanco en negro. Palabras de advertencia: esta película no es para débiles de corazón. No es para aquellos que prefieran apartar la mirada de la realidad. Un ojo mira hacia fuera de una cara torcida por la enfermedad. Una mujer lucha valientemente para continuar con su vida, a pesar de su pierna lisiada. Los niños con las heridas abiertas gritan con dolor en un hospital. En verdad, esta película no es para los muy sensibles. No obstante, la enfermedad que sufren, esta enfermedad misteriosa existe. Los efectos mostrados en la película son reales. La enfermedad se llama úlcera de Buruli. ¿Por qué la enfermedad misteriosa? Porque, aunque ha estado presente durante mucho tiempo, se ha identificado hace solo cincuenta años. Todavía no se sabe exactamente cómo se transmite la enfermedad. La úlcera de Buruli es la infección microbacteriana más seria conocida por el hombre, después de la tuberculosis y la



Día: **Martes 21**

Hora: **16:30**

Sala: **B**



Título: EXAMEN NEUROLÓGICO NORMAL

Director: ROBERTO RODRIGUEZ REY

Cargo:

Realizador: RAFAEL ROCCHIO

Productor: ALEJANDRA MOLTENI

Guionista: DANIEL LÓPEZ

Colaboradores: JOSÉ GONZÁLEZ, MARTÍN MALDONADO

Centro de Trabajo: Universidad Nacional de Tucumán. Cátedra de Neurología

Tema de la película: Trabajo Didáctico

Año de Producción: 2006

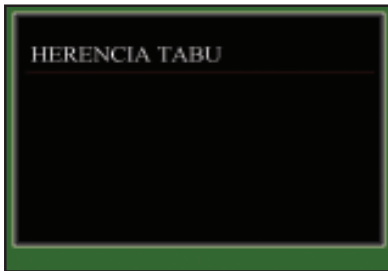
Duración: 15´

Formato: DVD

Ciudad: San Miguel de Tucumán - Argentina

Resumen:

En nuestra labor docente: Cátedra de Neurología (grado), concurrencia de neurología Hospital Padilla, Servicio de Neurología (post-grado) y asistencia; hemos observado las dificultades tanto de alumnos como profesionales, la dificultad de realizar el examen neurológico normal, base para la interpretación de los signos y síntomas neurológicos y de esta manera a la interpretación del diagnóstico patológico. Pensamos que a través de la muestra visual del examen neurológico normal, permitirá tanto a estudiantes como a jóvenes profesionales, adquirir y repasar la práctica de este examen.



Día: **Martes 21**
Hora: **16:55**
Sala: **B**



Título: HERENCIA TABU

Director: SANDRA LAPORTE

Cargo:

Realizador:

Productor:

Guionista:

Colaboradores:

Centro de Trabajo: Universidad Nacional de Tucumán. Departamento de Psiquiatría.

Tema de la película: Documental

Año de Producción: 2006

Duración: 20´

Formato: DVD

Ciudad: San Miguel de Tucumán - Argentina

Resumen:

La enfermedad Corea de Huntington, es una enfermedad neuropsiquiátrica altamente heredable. El documental explora la vida y sentimientos de los protagonistas; pacientes y familiares que conviven con síntomas y con la discriminación de la calle.



Día: **Martes 21**
Hora: **17:25**
Sala: **B**



Título: SUICIDIO, LA MUERTE IGNORADA

Director: CARMEN TEJEDOR AZPEITIA

Cargo: **COORDINADORA UNIDAD INGRESO PSIQUIATRÍA**

Realizador:

Productor:

Guionista:

Colaboradores: ANA DÍAZ, CARLOS MASIP

Centro de Trabajo: Hospital Sta. Cruz y S. Pablo. UAB.

Tema de la película: Especialidades Médicas

Año de Producción: 2005

Duración: 20´

Formato: DVD

Ciudad: Barcelona

Resumen:

Documental en el que se explica la realidad de las conductas autodestructivas, los factores de riesgo y las medidas preventivas que pueden tomarse por parte de la población general.

Este documental, primero en su género en este país, se dirige tanto a los sanitarios como a los "gatekeepers" sociales. Se aplica dentro de un programa de prevención del suicidio en Barcelona.



Día: **Martes 21**
Hora: **17:55**
Sala: **B**



Título: SICOCIRUGIA DE LOS MIEDOS

Director: RICARDO DE LA VEGA W., PABLO ROSENBLATT G.

Cargo: **DIRECTOR**

Realizador:

Productor:

Guionista:

Colaboradores: BENZO ZAMBONI, JOSÉ BITRAN, RUBÉN NACHAR

Centro de Trabajo: Hospital San José. Hospital Psiquiátrico

Tema de la película: Documental

Año de Producción: 2006

Duración: 36´

Formato: Betacam SP

Ciudad: Santiago-Chile

Resumen:

¿Se puede Operar el Miedo? En esta historia se dá a conocer cómo la ciencia chilena responde a los grandes miedos actuales de los chilenos. Entre ellos el Trastorno Obsesivo Compulsivo, T.O.C. el que es enfrentado con una técnica revolucionaria y única en América, la que sólo se usa en tres países del mundo; La Psicocirugía.

El médico neurocirujano Renzo Zamboni realiza la operación en pantalla explicando su metodología y la forma como espera detener el circuito sin fin del trastorno.



Día: **Martes 21**

Hora: **18:40**

Sala: **B**



Título: LA DOBLE OSCURIDAD

Director: JAVIER GUZMÁN, JAVIER LORENZO

Cargo: **DIRECTOR**

Realizador: JAVIER LORENZO

Productor: ISABEL RODRIGUEZ

Guionista: JAVIER GUZMÁN

Colaboradores: PABLO BUJANDA

Centro de Trabajo: ABBEY, S.A.

Tema de la película: Especialidades Médicas

Año de Producción: 2006

Duración: 21´

Formato: DVD

Ciudad: Madrid

Resumen:

El Daño Cerebral Asistido, es una enfermedad muy desconocida en España, pese a ser cientos de miles las personas que la sufren.... asistidos en muchos casos únicamente por sus familias. El padecimiento en silencio, y el silencio en la sociedad es lo que denominamos "La Doble Oscuridad". Las carencias hospitalarias son sangrantes. No existen protocolos de actuación. La rehabilitación fisio-psicológica, imprescindible después del ataque, inadecuada y escasa. Los centros de asistencia tanto públicos como privados, insuficientes. Las ayudas apenas lágrimas en el mar. Con La Doble Oscuridad, pretendemos concienciar a la sociedad del problema y presentar soluciones. Nuestro enfoque es abiertamente humano. Nos dirigimos, y las mostramos, a personas ya que son ellas y sus familias quienes sufren este daño y estas carencias.



PROYECCIONES

MARTES 21

SALA C

PALACIO DE CONGRESOS

«MANUEL ROJAS»



Día: **Martes 21**
Hora: **09:30**
Sala: **C**



Título: OPACIDAD

Director: CLAUDIA GOYA LIZANA

Cargo: **ACADÉMICA**

Realizador:

Productor:

Guionista:

Colaboradores: JORDI GOYA HOFSFATTER

Centro de Trabajo: Universidad de Chile

Tema de la película: Especialidades Médicas

Año de Producción: 2006

Duración: 9'

Formato: DVD

Ciudad: Santiago-Chile

Resumen:

La catarata se define como una opacidad del cristalino que produce una disminución de la visión, lo que dificulta tanto las actividades de la vida diaria como las laborales, de quien la padece.

El trabajo está dirigido a enfocar las sensaciones y angustias que ésta provoca en los pacientes, aplicando por el profesional las distintas técnicas de examen y quirúrgicas. La realización está construida de pequeños momentos de la vida de un paciente, instantes que pretenden ilustrar desde nuestra perspectiva, lo que podría significar esta alteración visual en la existencia de alguno de nosotros.



Día: **Martes 21**
Hora: **09:45**
Sala: **C**



Título: BIBLIOTECA AUDIOVISUAL

Director: CLAUDIA GOYA LIZANA

Cargo: **ACADÉMICA**

Realizador:

Productor:

Guionista:

Colaboradores: JORDI GOYA HOFSFATTER

Centro de Trabajo: Universidad de Chile

Tema de la película: Especialidades Médicas

Año de Producción: 2006

Duración: 21´

Formato: DVD

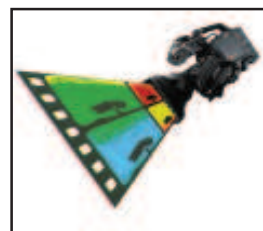
Ciudad: Santiago-Chile

Resumen:

La mayoría de quienes trabajamos en salud realizamos registros de nuestras experiencias clínicas, registros que muchas veces quedan archivados y otros que con suerte nos acompañan en congresos y presentaciones. Hemos reunido necesidades, energías y talentos para construir este proyecto que pretende motivar, ayudar y aclarar las dudas que les van surgiendo a nuestros estudiantes. Hemos reunido en este vídeo diferentes técnicas quirúrgicas



Día: **Martes 21**
Hora: **10:10**
Sala: **C**



Título: LOS ACCIDENTES AUTOMOVILISTICOS, CAUSAS DE LESIONES OFTALMO-FACIALES

Director: ALEJANDRO DEL CERRO MONTESINOS

Cargo: ASESOR LABORATORIO DE BIOMATERIALES

Realizador: OSWALDO MARCIAL

Productor: ALEJANDRO DEL CERRO MONTESINOS

Guionista: ALEJANDRO DEL CERRO MONTESINOS

Colaboradores: LÁZARO SILVA MATOS, ISIS MONTESINO ALVAREZ, EDUARDO CREACH GONZÁLEZ

Centro de Trabajo: Centro Nacional de Investigaciones Científicas. CIMEQ.

Tema de la película: Cirugía General y Especialidades

Año de Producción: 2006

Duración: 21´

Formato: DVD

Ciudad: La Habana - Cuba

Resumen:

Con el objetivo de lograr mayor responsabilidad en la conducción de vehículos, ofreciendo un análisis de las fuerzas que originan las lesiones y brindando las estadísticas de la accidentalidad vial en Cuba. Además como se debe enfrentar por parte del personal médico las lesiones oftalmo-faciales, mostrando la evolución de algunos casos tratados.



Día: **Martes 21**
Hora: **10:40**
Sala: **C**



Título: VOLVER A VILLARO

Director: JOSE JAVIER PEREZ PRIETO

Cargo: **DIRECTOR DE FREELANCE**

Realizador:

Productor:

Guionista:

Colaboradores: JAVIER ESTEBAN, JAVIER CASTRO GRANADOS

Centro de Trabajo: Freelance

Tema de la película: Prevención de Enfermedades Infecciosas y Degenerativas

Año de Producción: 2006

Duración: 47'

Formato: DVD

Ciudad: Sevilla

Resumen:

¿Puede ser el olvido más fuerte que el amor? La respuesta la tienen Belén y Julián. En *Volver a Villaro*, viajamos a través de una enfermedad, el Alzheimer, y hacia una historia única y personal en la que el cariño rellena todos los espacios vacíos de la memoria. *Volver a Villaro*. Olvidar las necesidades más básicas. Volver a la infancia en un proceso degenerativo de la mente en la que los sentimientos llegan a superar todos los diagnósticos de la medicina. ¿Puede ser el amor más fuerte que el olvido?



Día: **Martes 21**

Hora: **11:40**

Sala: **C**



Título: JOVENES SOLIDARIOS: DOCE COSAS POR LA VIDA

Director: JOSE EDUARDO DUHALDE

Cargo:

Realizador: EDUARDO DUHALDE SEBASTIAN

Productor: VANESSA FERREIRA KARINA

Guionista: ADOLFO NORES JORGE

Colaboradores: PAOLA BATIAN, ALEJANDRA RAZOUK

Centro de Trabajo: Universidad Nacional de Tucumán

Tema de la película: Especialidades Médicas

Año de Producción: 2006

Duración: 15´

Formato: DVD

Ciudad: San Miguel de Tucumán - Argentina

Resumen:

El transplante de órganos es una respuesta concreta para miles de pacientes que sufren insuficiencia terminal de sus órganos. Pero para poder llevarlos a cabo, se necesita la participación de toda la comunidad. Mientras que en Argentina la relación donantes es de 10,99 pmh/año, en España asciende a 35,1 pmh/año.

La principal causa de negativa hacia la donación es la falta de información. Los objetivos de este trabajo fueron educar, informar y capacitar a la población acerca de la donación de órganos.



Día: **Martes 21**
Hora: **12:00**
Sala: **C**



Título: ANDALUCES DE RELAMPAGOS

Director: OSWALDO MARCIAL

Cargo: **REALIZADOR DE VÍDEOS CIENTÍFICOS**

Realizador: OSWALDO MARCIAL

Productor: CIMEQ

Guionista: OSWALDO MARCIAL

Colaboradores: FELIX CHINEA, HOIDRA GONZALEZ

Centro de Trabajo: Cimeq

Tema de la película: Organización de Servicios de Salud

Año de Producción: 2006

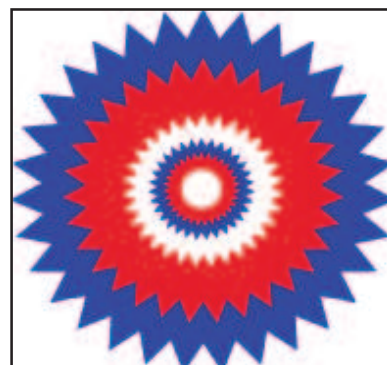
Duración: 12´

Formato: VHS

Ciudad: La Habana - Cuba

Resumen:

El documental "Andaluces de Relámpagos", sintetiza la colaboración científico técnica en el campo de la transplantología, que por espacio de seis años se vienen realizando entre los hospitales Virgen del Rocío de Sevilla, Reina Sofía de Córdoba (España), y el CIMEQ de La Habana (Cuba). Este documental demuestra la importancia de las colaboraciones científicas entre instituciones que aunque están muy distantes tienen objetivos comunes, "devolver vida a la vida".





Día: **Martes 21**
Hora: **16:30**
Sala: **C**



Título: PAIR DE QUISTE HIDATIDICO DEL HIGADO

Director: ANTONIO MENEZES DA SILVA

Cargo: **JEFE DE SERVICIO**

Realizador:

Productor:

Guionista:

**Colaboradores: MARCO AURELIO, JORGE CORREIA, ISABEL IRIA,
ROGELIO ANDRÉS - LUNA**

Centro de Trabajo: Hospital Pulido Valente

Tema de la película: Trabajo Didáctico

Año de Producción: 2006

Duración: 7'

Formato: DVD

Ciudad: Lisboa

Resumen:

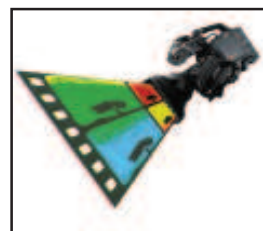
El quiste hidatídico es la designación de la forma larvaria de la Echinococcosis quística, enfermedad endémica en los países mediterráneos, que afecta al ganado y también al hombre. El órgano más frecuentemente afectado es el hígado. El objetivo principal del tratamiento es la muerte del parásito que puede conseguirse con la inyección de una solución escolicida en la cavidad quística. Esta opción terapéutica, realizada en un paciente con un quiste hidatídico del hígado, recidivado y que corresponden a: 1) Punción percutánea del quiste bajo control ecográfico, 2) Aspiración de una parte del contenido del quiste y observación microscópica del aspirado, 3) Inyección de alcohol al 95%, 4) Reaspiración de todo el contenido y observación microscópica del aspirado.



Día: **Martes 21**

Hora: **16:45**

Sala: **C**



Título: LA AVENTURA INTERIOR

Director: THIERRY BERROD

Cargo:

Realizador:

Productor:

Guionista:

Colaboradores: SYLVIE RUET

Centro de Trabajo: Monalisa Production

Tema de la película: Documental

Año de Producción: 2005

Duración: 90´

Formato: DVD

Ciudad: Lyon - Francia

Resumen:

¿Hasta donde nos podemos remontar en la observación del nacimiento de la vida? La idea misma de contar esta aventura interior en imágenes parece un desafío insalvable. Por vez primera en la pantalla, gracias a las últimas tecnologías de imagen médica y cinematográfica, esta película acerca un poco más cerca el milagro de la vida invitándonos a un fantástico viaje al interior de nuestro cuerpo, para observar con humor el nacimiento de la vida en el conjunto de sus fases: desde la búsqueda de pareja, pasando por el acto sexual, la fecundación, el crecimiento del feto hasta la venida al mundo.



PROYECCIONES

MIÉRCOLES 22

SALA A

PALACIO DE CONGRESOS

«MANUEL ROJAS»



Día: **Miércoles 22**

Hora: **10:30**

Sala: **A**



Título: LACTANCIA MATERNA

Director: GUSTAVO CORDOBA

Cargo:

Realizador: MARIA CHIRENO

Productor: ANDRÉS JOSÉ

Guionista:

Colaboradores: FEDERICO NOVAS, RICARDO ALONSO

Centro de Trabajo: Universidad Nacional de Tucumán

Tema de la película: Especialidades Médicas

Año de Producción: 2006

Duración: 18´

Formato: DVD

Ciudad: San Miguel de Tucumán - Argentina

Resumen:

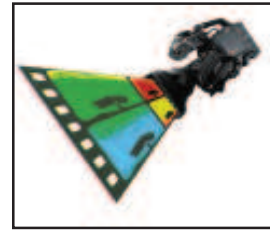
El siguiente vídeo hace hincapié en la importancia de la lactancia materna y sus principales beneficios.
Destaca la información que toda madre y familia deben conocer al respecto.



Día: **Miércoles 22**

Hora: **11:00**

Sala: **A**



Título: CONOCIENDO A SU BEBE

Director: MONICA KIMELMAN

Cargo: **ACADEMICA**

Realizador:

Productor:

Guionista:

Colaboradores: LEOS MIRIAM, SUTE GUILLERMO

Centro de Trabajo: Universidad de Chile. SSMS

Tema de la película: Especialidades Médicas

Año de Producción: 1995

Duración: 19´

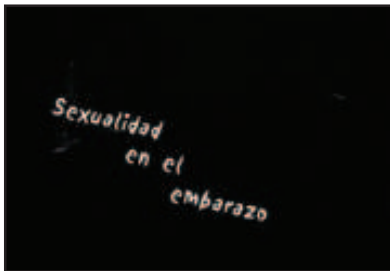
Formato: DVD

Ciudad: Santiago-Chile

Resumen:

Esta obra pretende fomentar una relación afectiva armónica entre padres y bebés a partir del nacimiento. Para ello da información relevante acerca de conductas verdaderas y percepciones del neonato, invita a los padres a incrementar procedimientos que faciliten la crianza temprana y centrándose en el proceso de vinculación, las imágenes estilizadas interpelan emocionalmente otorgando niveles de diálogos interactivos. La presentación está dividida didácticamente en: definición del bebé como persona, la relación madre-padre-hijo, la organización de la vida del niño.

Este documento se ha utilizado programáticamente en el taller educativo del Hospital Maternal Barros Luco Trudeau, y en la formación continua de profesionales perinatales



Día: Miércoles 22

Hora: 11:30

Sala: A



Título: SEXUALIDAD EN EL EMBARAZO

Director: CATERINA ZAMORA ALLENDES

Cargo: **ACADÉMICO INSTRUCTOR**

Realizador:

Productor:

Guionista:

**Colaboradores: JOSÉ AGUILERA, SANDRA BITTNER, ALEX ZELAYA,
FERNANDO QUEVEDO, MARIBEL OSORIO**

Centro de Trabajo: Facultad de Medicina. Universidad de Chile

Tema de la película: Organización de Servicios para la Salud

Año de Producción: 2004

Duración: 9´

Formato: DVD

Ciudad: Santiago-Chile

Resumen:

El vídeo, nace de la idea de un grupo de profesionales de la salud, estudiantes del diplomado en docencia en ciencias biomédicas 2004. Dirigido a estudiantes de obstetricia y público en general, con el objetivo de motivar la discusión en torno al tema.

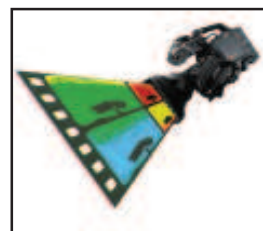
Esta es una historia de una pareja, como muchas, que espera su primer hijo y que comienza a tener problemas en su intimidad debido al miedo, desconocimiento y mitos respecto de la actividad sexual normal durante el embarazo. Un tema frecuente pero poco comentado



Día: **Miércoles 22**

Hora: **11:45**

Sala: **A**



Título: TRASTORNOS DEL LENGUAJE

Director: CLAUDIA SAGREDO BERRIOS

Cargo: **ACADÉMICO INSTRUCTOR, DOCENTE DE PEDIATRÍA
AMBULATORIA**

Realizador:

Productor:

Guionista:

**Colaboradores: JOSÉ ZÚÑIGA, MARGARITA LUNA, AYUDANTES Y
ALUMNAS**

Centro de Trabajo: Departamento de Pediatría. Facultad de Medicina. Universidad de Chile

Tema de la película: Trabajo Didáctico

Año de Producción: 1995

Duración: 15´

Formato: DVD

Ciudad: Santiago-Chile

Resumen:

Los actuales cambios epidemiológicos y demográficos en nuestro país, han provocado una ampliación en las metas de salud infantil. Es así como actualmente no sólo se considera la patología habitual principalmente aguda del niño, sino que también en la prevención de patologías crónicas no trasmisibles, que sabemos se inician en la infancia, junto con lo denominado actualmente como Nueva Morbilidad que corresponde a las alteraciones en el desarrollo, crecimiento educacionales, otros. Dentro del desarrollo, el Trastorno del Lenguaje es el más frecuente. Este vídeo dirigido a alumnos de quinto y sexto año de Medicina, se creó como una herramienta docente de estímulo en su "aprender a aprender", que nos permitía también guiar su aprendizaje, con una perspectiva amplia a su actual y futuro quehacer profesional con mirada hacia actuales problemas en la atención primaria y salud pública.



PAUSA - CAFE

12:00 - 12:25 H.



Día: Miércoles 22

Hora: 12:30

Sala: A



Título: SINDROME UREMICO HEMOLITICO

Director: EQUIPO DE PRODUCCION DEL PROGRAMA «CIENTIFICOS INDUSTRIA ARGENTINA»

Cargo:

Realizador: CLAUDIO MARTÍNEZ

Productor:

Guionista:

Colaboradores:

Centro de Trabajo: Universidad Nacional de Tucumán

Tema de la película: Especialidades Médicas

Año de Producción: 2006

Duración: 8´

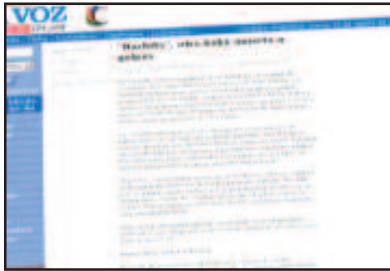
Formato: DVD

Ciudad: Santiago-Chile

Resumen:

El Síndrome Urémico Hemolítico, es una enfermedad de comienzo agudo con anemia hemolítica, está ampliamente difundido en todo el mundo, pero en Argentina es endémico y constituye la primera causa pediátrica de insuficiencia renal aguda.

Se producen alrededor de 300/400 casos nuevos por año. En este informe se muestran las investigaciones más recientes y las medidas de profilaxis necesarias.



Día: **Miércoles 22**
Hora: **12:45**
Sala: **A**



Título: ¿POR QUÉ, PORQUÉ A ELLOS?

Director: CRISTIAN LUIS ZAMPA

Cargo: **LICENCIADO EN PRODUCCIÓN DE BIOIMÁGENES**

Realizador: **LUCAS BARLETTA**

Productor: **LAURA FONT**

Guionista: **MIGUEL BECERRA**

Colaboradores:

Centro de Trabajo: PPIX Documental

Tema de la película: Organización de Servicios de Salud

Año de Producción: 2006

Duración: 20´

Formato: DVD

Ciudad: Córdoba - Argentina

Resumen:

Este documental es un recorrido en búsqueda de respuestas para tratar de dilucidar que es lo que pasa en la sociedad. Entrevistas con personalidades de renombre en el tema, imágenes increíbles, una música impactante y un final para pensar, hacen de este documental un material que la sociedad no debe dejar de ver.



Día: **Miércoles 22**
Hora: **17:00**
Sala: **A**



Título: PAPANICOLAU: TECNICA Y PREVENCION

Director: IVANA DANIELA MARTÍNEZ DELCALDO

Cargo:

Realizador: PAOLA GARCIA

Productor: SHEYLA DEL VALLE MARTÍNEZ DELCALDO

Guionista:

Colaboradores:

Centro de Trabajo: Universidad Nacional de Tucumán

Tema de la película: Especialidades Médicas

Año de Producción: 2006

Duración: 9'

Formato: DVD

Ciudad: San Miguel de Tucumán - Argentina

Resumen:

El Papanicolau es el método más eficaz para descubrir y poder tratar a tiempo el cáncer de cuello de útero. Es una prueba simple, indolora, es rápida y gratuita.

Debe de comenzar a realizarse desde el inicio de las relaciones sexuales. Se hablará sobre las condiciones para la obtención de la muestra y se describirá la técnica utilizada, porque el cáncer de cuello de útero se puede curar, si se descubre a tiempo con este método.



Día: **Miércoles 22**
Hora: **17:15**
Sala: **A**



Título: PLACA OBSTETRICIA ADHESIVA

Director: ANA FUENZALIDA

Cargo: **DIRECTORA**

Realizador:

Productor:

Guionista:

Colaboradores: GABRIEL PAHL

Centro de Trabajo: L.P.S. Comunicación Estratégica

Tema de la película: Investigación Científica

Año de Producción: 2006

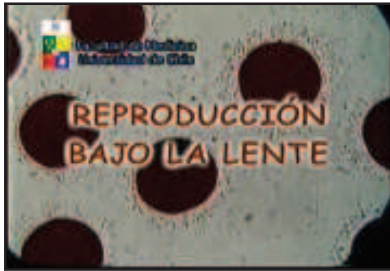
Duración: 20´

Formato: DVD

Ciudad: Córdoba - Argentina

Resumen:

Investigación científica sobre un nuevo método de extracción fetal sencillo, de bajo costo y posibilidades de aplicación en lugares de escasos recursos.



Día: **Miércoles 22**

Hora: **17:45**

Sala: **A**



Título: REPRODUCCION BAJO LA LENTE

Director: VALERIA SBAJ, HÉCTOR DÍAZ

Cargo: **DOCENTE**

Realizador:

Productor:

Guionista:

Colaboradores:

Centro de Trabajo: Facultad de Medicina. Universidad de Chile

Tema de la película: Ciencias Biomédicas

Año de Producción: 2005

Duración: 10´

Formato: DVD

Ciudad: Santiago-Chile

Resumen:

La vida en el planeta surgió en el medio acuático y muchos animales aún conservamos la dependencia de este medio líquido para reproducirnos.

El empleo de modelos de estudio nos permiten comprender los complejos componentes de la realidad que nos rodea. Para estudiar la reproducción en seres vivos, registramos el proceso en erizos de mar. Estos animales como modelo de estudio, representan una serie de ventajas entre las cuales se mencionan su relativa abundancia en muchas regiones del planeta y su fácil manejo como material de estudio.

Nuestro recorrido en este material, se inicia con la obtención de los gametos en erizos de mar *Tetrapygus Niger*, la facilitación del encuentro entre gametos masculinos y femeninos (fecundación), y el inicio del desarrollo embrionario del nuevo individuo.



Día: **Miércoles 22**
Hora: **18:05**
Sala: **A**



Título: LABORATORIO REPRODUCCION ASISTIDA: ECLOSION ASISTIDA Y DGP

Director: JUAN MANUEL MORENO GARCIA

Cargo: **DIRECTOR LABORATORIO EMBRIOLOGÍA CLÍNICA**

Realizador: **JOSÉ LULIS LÓPEZ GÁLVEZ, JOAQUÍN RUEDA
PUENTE**

Productor: **LAURA GIL ALIAGA**

Guionista: **MANUEL LLORET FERNÁNDEZ**

Colaboradores: **RUTH SÁNCHEZ SÁNCHEZ, MIREIA POVEDA
GARCÍA, PATRICIO MAS, BERNARDO FERNÁNDEZ**

Centro de Trabajo: **Unidad de Reproducción. Clínica Vistahermosa**

Tema de la película: **Ciencias Biomédicas**

Año de Producción: **2006**

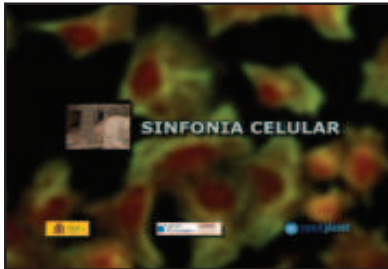
Duración: **19´**

Formato: **DVD**

Ciudad: **Alicante**

Resumen:

Dado el avance tecnológico y la complejidad de los procesos en medicina reproductiva, la U.R.C. Vistaheremosa, muestra en este DVD dós técnicas novedosas que se irán incorporando a los laboratorios de embriología clínica con el ánimo de mejorar la eficacia de los ciclos de fecundación in vitro. La eclosión asistida es una técnica que consiste en crear, de manera artificial, un orificio en la zona pelúcida del embrión, para facilitar el proceso natural de eclosión. Durante la maniobra, se realiza una aspiración del material embrionario degenerado, lo que permite restablecer la capacidad de desarrollo e implantación de estos embriones. El Diagnóstico Genético Preimplantacional (DGP), es una técnica diagnóstica que nos permite seleccionar aquellos embriones libres de una determinada alteración genética antes de ser transferido al útero. El proceso se realiza sobre una blastómera procedente de un embrión en estadio de 6-8 células y conlleva la obtención de la misma por medio de una biopsia y el análisis genético posterior.



Día: **Miércoles 22**
Hora: **18:35**
Sala: **A**



Título: SINFONIA CELULAR

**Director: SERVICIO DE MICROSCOPIA ELECTRONICA DE LA
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA**

Cargo:

Realizador:

Productor:

Guionista:

Colaboradores: SMARTPLANET, ICE - UAB.

Centro de Trabajo: SMAV - ICE

Tema de la película: Ciencias Biomédicas

Año de Producción: 2006

Duración: 24´

Formato: DVD

Ciudad: Barcelona

Resumen:

Dani se ha pasado la noche estudiando biología en compañía del Profesor Xavier. Sólo ha dormido unas pocas horas y las células han invadido sus sueños. A la mañana siguiente se despierta cansado, con dolor de cabeza y con el temor de saber que tiene que aprobar el examen de biología... Dani y el Profesor Xavier, nos descubren en este vídeo un mundo celular bastante diferente al que estamos acostumbrados. Dinamismo, color y vida bailan al son de una sinfonía donde las células, ¡cómo no!, son las verdaderas protagonistas.



Día: **Miércoles 22**

Hora: **19:10**

Sala: **A**



Título: ADN & CLONACION

Director: GUILLERMO LOPEZ GARCIA

Cargo: **DIRECTOR DEL DEPARTAMENTO DE GINECOLOGÍA Y OBSTETRÍCIA**

Realizador:

Productor:

Guionista:

Colaboradores: JOSE ANTONIO MÍNGUEZ, MANUEL GARCÍA MANERO

Centro de Trabajo: Clínica Universitaria de Navarra

Tema de la película: Ciencias Biomédicas

Año de Producción: 2000

Duración: 14'

Formato: DVD

Ciudad: Pamplona

Resumen:

El vídeo "ADN & Clonación" dá una explicación técnica del proceso de la clonación y del papel del ADN en la reproducción sexual. Se dan a conocer los puntos elementales de la clonación humana y el futuro que puede tener desde el punto de vista médico. Se combina la imagen real y la animación por ordenador.



PROYECCIONES

MIÉRCOLES 22

SALA B

PALACIO DE CONGRESOS

«MANUEL ROJAS»



Día: **Miércoles 22**
Hora: **17:00**
Sala: **B**



Título: CIRUGIA FETAL INTRAPARTO: AL RESCATE DE LA VIA AEREA

Director: JOSE LUIS PEIRÓ IBÁÑEZ

Cargo: **RESPONSABLE UNIDAD DE CIRUGÍA NEONATAL Y FETAL**

Realizador:

Productor:

Guionista:

Colaboradores: CARLES GINÉ PRADES, VICENS MARTÍNEZ - IBÁÑEZ

Centro de Trabajo: Hospital Vall d'Hebrón

Tema de la película: Cirugía General y Especialidades

Año de Producción: 2005

Duración: 8´

Formato: DVD

Ciudad: Barcelona

Resumen:

El teratoma fetal es una tumoración de las tres capas germinales que asienta con frecuencia en la región cervical y faríngea. Las grandes masas cervicales fetales pueden obstruir la vía aérea alta, causando riesgo vital en el neonato por asfixia neonatorum. El procedimiento EXIT (Ex-útero Intrapartum Treatment) ofrece al cirujano entre 30 y 45 minutos durante el parto, para asegurar la vía aérea del feto, que obtiene la oxigenación por el soporte placentario materno, a través del cordón umbilical. Presentamos el caso de un feto afectado por un teratoma orofaríngeo de grandes dimensiones que, tras el diagnóstico prenatal se ha podido beneficiar de este procedimiento intraparto por primera vez en España.



Día: **Miércoles 22**

Hora: **17:15**

Sala: **B**



Título: CIRUGIA MINIMAMENTE INVASIVA PARA LA EXTRACCION DEL QUISTE DE OVARIO GIGANTE NEONATAL

Director: GERARDO ANTONIO ZAMBUDIO CARMONA

Cargo: **MÉDICO F. E. A. CIRUGÍA PEDIÁTRICA**

Realizador:

Productor:

Guionista:

Colaboradores: J. I. RUÍZ JIMÉNEZ, A. TRUJILLO, M. J. GUIRAO, J. M. SANCHEZ, O. GIRÓN.

Centro de Trabajo: Servicio de Cirugía Pediátrica. Hospital Universitario Virgen de la Arrixaca

Tema de la película: Investigación Científica

Año de Producción: 2006

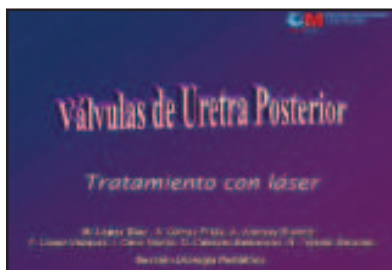
Duración: 8'

Formato: DVD

Ciudad: Murcia

Resumen:

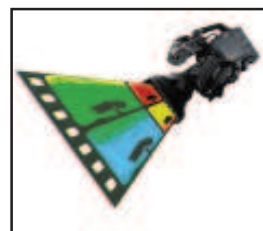
Los quistes de ovario mayores de 4 cm. deben ser tratados debido a su tendencia a la torsión. La técnica laparoscópica es de elección en la niña mayor, pero su aplicación en el período neonatal sigue siendo muy limitada. Ferro presentó en 2002, una serie de 14 niñas operadas por una minilaparotomía suprapúbica con una técnica de exteriorización por aspiración del quiste que evita la necesidad de una laparotomía mayor. Métodos: Una minilaparotomía suprapúbica transversa de 2 cm. fué aplicada a 5 pacientes, cuatro durante el período neonatal por quiste folicular, y uno a los 18 meses por teratoma quístico maduro de ovario. El quiste es atraído a la herida mediante succión, aspirado por punción con aguja y exteriorizado junto con el útero y el ovario contralateral. En un caso de quiste folicular, la trompa y el ovario fueron conservados, en el resto de casos se practicó ooforectomía. Conclusión; los quistes de ovario > de 4 cm. y los teratomas maduros de ovario pueden ser tratados durante el período neonatal o en edades posteriores mediante una mínima laparotomía transversa suprapúbica de < de 2 cm. La maniobra de exteriorización mediante aspiración suave, evita la manipulación de la delgada pared del quiste con pinzas, reduciendo el riesgo de rotura del quiste.



Día: **Miércoles 22**

Hora: **17:30**

Sala: **B**



Título: VALVULAS DE URETRA POSTERIOR. TRATAMIENTO CON LÁSER

Director: MARIA LOPEZ DIAZ

Cargo: **RESIDENTE 5º CIRUGÍA PEDIÁTRICA**

Realizador:

Productor:

Guionista:

**Colaboradores: ANDRÉS GÓMEZ FRAILA, ADOLFO ARANSAY
BRAMONT, RAQUEL TEJEDOR SÁNCHEZ**

Centro de Trabajo: Hospital Universitario 12 de Octubre

Tema de la película: Cirugía General y Especialidades

Año de Producción: 2006

Duración: 6´

Formato: DVD

Ciudad: Madrid

Resumen:

Las válvulas de uretra posterior (VUP), constituyen una patología muy importante dentro de la urología pediátrica, ya que aproximadamente 1/3 pueden acabar en trasplante renal. El tratamiento de elección en los casos en el que estado del paciente lo permite es la resección transuretral, ésta se puede llevar a cabo de diferentes formas siendo el láser la última en utilizarse y la más precisa. El objetivo es mostrar la técnica de la resección valvular transuretral con láser. El método trata sobre la endoscopia de las VUP de un neonato diagnosticado intraútero de hidronefrosis bilateral. El diagnóstico se efectuó mediante cistouretrografía miccional. El tratamiento lo efectuamos mediante cistoscopia y corte con láser diodo de 800 nanómetros. La resección de las VUP, se realizó con 25 días de vida. Una vez reseçadas, dejamos sonda uretral durante 7 días, retirándose la misma con control cistouretrográfico. La conclusión es que; el láser constituye una buena opción terapéutica para la resección de las VUP, siendo un método seguro, preciso, con mínima reacción inflamatoria y sin sangrado uretral al corte.



Día: **Miércoles 22**

Hora: **17:45**

Sala: **B**



Título: PATOLOGIA DIAFRAGMATICA Y SU ABORDAJE POR CIRUGIA MINIMAMENTE INVASIVA

Director: MARIA LOPEZ DIAZ

Cargo: **RESIDENTE 5º CIRUGÍA PEDIÁTRICA**

Realizador:

Productor:

Guionista:

Colaboradores: INDALECIO CANO NOVILLO, ARACELI GARCÍA VÁZQUEZ, DANIEL CABEZALÍ BARBANCHO

Centro de Trabajo: Hospital Universitario 12 de Octubre

Tema de la película: Cirugía General y Especialidades

Año de Producción: 2006

Duración: 10´

Formato: DVD

Ciudad: Madrid

Resumen:

El desarrollo actual de la cirugía laparoscópica nos permite reproducir cualquier técnica quirúrgica que precisemos, para el tratamiento de la patología diafragmática en los niños, ya sea ésta congénita o adquirida. En este vídeo vamos a exponer diferentes ejemplos de las patologías diafragmáticas más frecuentes en la infancia y las técnicas quirúrgicas mínimamente invasivas más indicadas para cada caso. Mostramos el caso de una relajación abordada por vía laparoscópica, 2 hernias de Bochdalek realizadas por ambas vías (laparoscópica y toracoscópica), y una hernia de Morgagni por vía laparoscópica. Concretamos en el vídeo las técnicas de cirugía mínimamente invasiva más adecuadas según los casos.



Día: Miércoles 22

Hora: 18:05

Sala: B



Título: LA ANESTESIA INFANTIL

Director: LUIS J. GOLDMAN

Cargo: JEFE CLINICO ANESTESIA INFANTIL

Realizador:

Productor:

Guionista:

Colaboradores: SERVICIO DE ANESTESIA Y REANIMACIÓN
INFANTIL. HOSPITAL LA PAZ

Centro de Trabajo: Hospital Infantil La Paz

Tema de la película: Trabajo Didáctico

Año de Producción: 2006

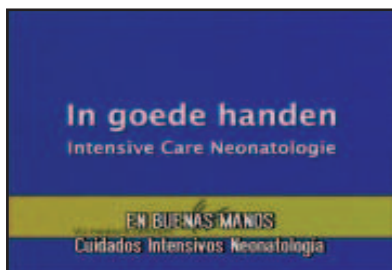
Duración: 14'

Formato: DVD

Ciudad: Madrid

Resumen:

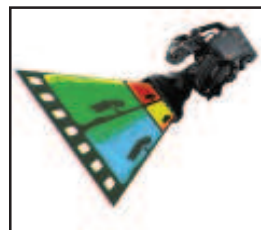
Las intervenciones quirúrgicas y la anestesia en los niños despiertan ansiedad y temores en los padres que pueden influir negativamente sobre la evolución de los pequeños pacientes. A través de historias reales pretendemos descubrir a padres y niños, el itinerario de quienes van a ser operados y por tanto anestesiados, y como es posible sobrevivir a una situación con el apoyo de profesionales comprensivos y un uso humanitario de la tecnología. En el curso del "travelling" anestésico aparecen especialistas (anestesiólogos, enfermeros y personal sanitario) que explican los aspectos relevantes de la anestesia infantil, y como se vela por la seguridad del pequeño paciente mientras es anestesiado y sus padres lo ven. Los padres y los niños pueden visionar como realizamos la inducción anestésica y como los pequeños se recuperan de la cirugía y despiertan recibiendo los cuidados necesarios en distintas áreas del hospital. Otro aspecto fundamental es como prevenimos y tratamos el dolor postoperatorio.



Día: **Miércoles 22**

Hora: **18:30**

Sala: **B**



Título: EN BUENAS MANOS

Director: EVELINE ZOOMERS

Cargo:

Realizador: EVELINE ZOOMERS

Productor: MIRJAM NOOÏ

Guionista: EVELINE ZOOMERS

Colaboradores:

Centro de Trabajo: Audiovisueel Centrum

Tema de la película: Especialidades Médicas

Año de Producción: 2006

Duración: 9'

Formato: DVD

Ciudad: Amsterdam - Holanda

Resumen:

"En buenas manos", trata sobre la Unidad de Cuidados Intensivos del Departamento de Neonatología del Centro Médico VU. El vídeo ofrece información a padres de niños prematuros sobre la Unidad de Cuidados Intensivos.

Se sigue a dos enfermeras de este departamento y a varios padres, se abordan temas como: los sonidos en el departamento, la atención orientada al desarrollo, los diferentes tipos de incubadoras, el papel de los enfermeros y la implicación de los padres durante el ingreso en la UCI.

El vídeo también está dirigido a los enfermeros que empiezan a trabajar en la Unidad de Cuidados Intensivos del Departamento de Neonatología.



Día: **Miércoles 22**
Hora: **18:45**
Sala: **B**



Título: SANTI, UNA HISTORIA PARA CONTAR

Director: SERGIO VILLADA

Cargo: **VICEPRESIDENTE**

Realizador:

Productor:

Guionista:

Colaboradores: CARLOS MENESES, JULIAN SÁNCHEZ

Centro de Trabajo: Special Kids Foundation

Tema de la película: Especialidades Médicas

Año de Producción: 2006

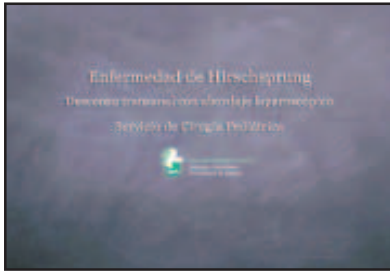
Duración: 22´

Formato: DVD

Ciudad: Florida - USA

Resumen:

Santiago, es un joven con el Síndrome del X Frágil. Ana María, su madre, relata la forma en que después de tantos años de diagnósticos erróneos e información incorrecta, logra esclarecer la causa del retraso mental de Santiago, descubriendo que al igual que su familia es portadora del gen que causa este síndrome. ¿Será usted portador de este gen?



Día: Miércoles 22

Hora: 19:15

Sala: B



Título: ENFERMEDAD DE HIRSCHSPRUNG. DESCENSO TRANSANAL CON ABORDAJE LAPAROSCOPICO

Director: RAMÓN NÚÑEZ NÚÑEZ, JOSÉ I. SANTAMARÍA OSSORIO

Cargo: MÉDICO ADJUNTO

Realizador: D. MARÍN SANTANDER

Productor:

Guionista: a. TORRES DE AGUIRRE

Colaboradores: L. MUNUERA ROMERO, C. MORENO HURTADO, A. TORRES DE AGUIRRE, S. SANJUAN RODRÍGUEZ.

Centro de Trabajo: Servicio de Cirugía Pediátrica. Hospital Materno Infantil

Tema de la película: Cirugía General y Especialidades Quirúrgicas

Año de Producción: 2005

Duración: 17'

Formato: DVD

Ciudad: Badajoz

Resumen:

El tratamiento quirúrgico de la enfermedad de Hirschsprung, ha experimentado grandes avances en los últimos años. Georgeson, en 1995 introdujo el abordaje laparoscópico para las ligaduras del mesocolon izquierdo, realidando por vía transanal el resto de la intervención, disección de un manguito de mucosa rectal, la colectomía del segmento agangliónico, el descenso del colon normogangliónico y la anastomosis coloanal. Se presenta a un paciente diagnosticado al mes de vida, mediante manometría anorrectal, enema opaco y biopsia rectal de enfermedad de Hirschsprung de segmento largo. Se controla con enemas de limpieza hasta los 6 meses de edad, momento en el que se le practica un descenso transanal con abordaje laparoscópico con un postoperatorio muy confortable, mínimas cicatrices visibles, una estancia hospitalaria de 6 días, y un resultado funcional excelente.



PROYECCIONES

MIÉRCOLES 22

SALA C

PALACIO DE CONGRESOS

«MANUEL ROJAS»



Día: **Miércoles 22**
Hora: **16:30**
Sala: **C**



Título: ANATOMIA QUIRURGICA DEL CONDUCTO INGUINAL

Director: JUAN MANUEL CASO DEMARSICO

Cargo:

Realizador: MIGUEL ANGEL NOGUERA

Productor: MANUEL BRAHIM

Guionista: MARÍA LAURA LÓPEZ

Colaboradores: LUCAS MIGUEL DILASCIO

Centro de Trabajo: Universidad Nacional de Tucumán. Cátedra de Anatomía Normal. Facultad de Medicina

Tema de la película: Especialidades Médicas

Año de Producción: 2006

Duración: 18´

Formato: VIDEO-CD

Ciudad: San Miguel de Tucumán - Argentina

Resumen:

Se realiza una descubierta anatómica de los planos constitutivos del cuadrilátero de Fruchaud, mostrando todos los elementos de la anatomía quirúrgica de la región aplicada a la cirugía de las hernias inguinocrurales.



Día: **Miércoles 22**
Hora: **16:55**
Sala: **C**



**Título: VIDEODEMOSTRACION DE LA ANATOMIA QUIRURGICA
EL SINDROME DEL TUNEL CARIANO**

Director: LUCAS MIGUEL DILIASCIO

Cargo: *DOCENTE AYUDANTE*

Realizador: *MIGUEL NOGERA*

Productor: *JUAN MANUEL CASO DEMÁRSICO*

Guionista: *MANUEL BRAHIM*

Colaboradores: *RAUL BELTRAMINO*

Centro de Trabajo: Universidad Nacional de Tucumán. Cátedra de Anatomía Normal. Facultad de Medicina

Tema de la película: Especialidades Médicas

Año de Producción: 2006

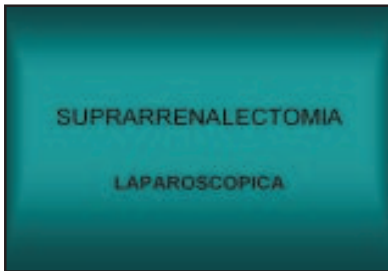
Duración: 13´

Formato: VIDEO-CD

Ciudad: San Miguel de Tucumán - Argentina

Resumen:

Se demuestra en el vídeo la Anatomía Básica y la Aplicada para comprender la fisiopatología del Síndrome del Túnel Carpiano, seguidamente se demuestra la Anatomía Topográfica y muy especialmente la Anatomía Quirúrgica implicada en el tratamiento de dicha patología.



Día: **Miércoles 22**
Hora: **17:15**
Sala: **C**



Título: SUPRARRENALECTOMIA LAPAROSCOPICA

Director: RICARDO FIGUEROA

Cargo:

Realizador: JORGE LAZARTE

Productor: MANUEL MÁRQUEZ

Guionista: ALFREDO DÍAZ

Colaboradores: JUAN PINEDA

Centro de Trabajo: Universidad Nacional de Tucumán

Tema de la película: Cirugía General y Especialidades

Año de Producción: 2006

Duración: 10

Formato: DVD

Ciudad: San Miguel de Tucumán - Argentina

Resumen:

Caso clínico de una paciente con HTA severa con necesidad de varias drogas antihipertensivas por aldosteronoma. Posteriormente se realiza suprarrenalectomía izquierda laparoscópica con curación.



Día: **Miércoles 22**

Hora: **17:30**

Sala: **C**



Título: CIRUGIA BARIATRICA. REDUCCION GASTRICA

Director: RICARDO FIGUEROA

Cargo:

Realizador: JORGE LAZARTE

Productor: MANUEL MÁRQUEZ

Guionista: ALFREDO DÍAZ

Colaboradores: JUAN PINEDA

Centro de Trabajo: Universidad Nacional de Tucumán

Tema de la película: Cirugía General y Especialidades

Año de Producción: 2006

Duración: 15´

Formato: DVD

Ciudad: San Miguel de Tucumán - Argentina

Resumen:

Se presenta una nueva técnica restrictiva por vía laparoscópica con resultados similares a la banda gástrica en el confort postoperatorio, saciedad, disminución de peso y con ventajas en el costo. No se coloca material protésico, ni necesita ajustes posteriores, el seguimiento hasta ahora es de aproximadamente de 18 a 24 meses con buenos resultados.



Día: **Miércoles 22**

Hora: **17:55**

Sala: **C**



Título: CIRUGIA HEPATICA LAPAROSCOPICA EN ANIMALES

Director: JOSE USANDIVARAS

Cargo:

Realizador: JUAN CRISTOBAL JIMÉNEZ

Productor: JULIO PEREYRA

Guionista: DANIELA LÓPEZ

Colaboradores: AUGUSTO ROMERO

Centro de Trabajo: Universidad Nacional de Tucumán

Tema de la película: Cirugía General y Especialidades

Año de Producción: 2006

Duración: 10

Formato: DVD

Ciudad: San Miguel de Tucumán - Argentina

Resumen:

La cirugía hepática por vía laparoscópica constituye una alternativa para el tratamiento de algunas patologías específicas. Debido a que este tipo de patologías no es frecuente, el aprendizaje de esta técnica es dificultoso para los residentes de cirugía general de nuestro medio, por lo que el uso de animales de experimentación constituye una alternativa válida como método de adquirir destrezas quirúrgicas básicas en cirugía laparoscópica.



Día: **Miércoles 22**
Hora: **18:15**
Sala: **C**



Título: TECNICA PARA FACILITAR LA ANASTOMOSIS PORTOCAVA EN LA RATA

Director: FERNANDO SANCHEZ-PATAN

Cargo: **DOCTORANDO**

Realizador: RAQUEL ANCHUELO DE MIGUEL

Productor: LAURENANO LORENTE RUIGÓMEZ

Guionista: MARÍA LUISA SANZ HIDALGO

Colaboradores: MARÍA ANGELES ALLER REYERO, FIDEL SAN ROMAN ASCASO, JAIME ARIAS PÉREZ

**Centro de Trabajo: Departamento de Medicina y Cirugía Animal. Facultad de Veterinaria.
H. Universitario Gregorio Marañón**

Tema de la película: Médico Investigación

Año de Producción: 2006

Duración: 15´

Formato: DVD

Ciudad: Madrid

Resumen:

Se describe una técnica simplificada de anastomosis portocava término-lateral en la rata, mediante el uso de una microsutura en la que se construye una lazada terminal. Con esta técnica, combinada con la venotomía de la vena porta en dos pasos, las venas porta y cava pueden aproximarse sin la necesidad de realizar un punto al inicio de la anastomosis. Así pues, estas modificaciones técnicas facilitan la realización de la anastomosis portocava término-lateral, lo cual reduce el tiempo de hipertensión portal, factor clave en la supervivencia de los animales.



Día: **Miércoles 22**
Hora: **18:40**
Sala: **C**



Título: COLESTASIS EXTRAHEPÁTICA MICROQUIRÚRGICA EN LA RATA

Director: FERNANDO SANCHEZ-PATAN

Cargo: **DOCTORANDO**

Realizador: RAQUEL ANCHUELO DE MIGUEL

Productor: LAURENANO LORENTE RUIGÓMEZ, JOSÉ GARCÍA DOMÍNGUEZ

Guionista: MARÍA LUISA SANZ HIDALGO, FELIPE DE VICENTE COLLADO.

Colaboradores: MARÍA ANGELES ALLER REYERO, FIDEL SAN ROMAN ASCASO, JAIME ARIAS PÉREZ

Centro de Trabajo: Cátedra de Cirugía. Facultad de Medicina. UCM

Tema de la película: Investigación Científica

Año de Producción: 2006

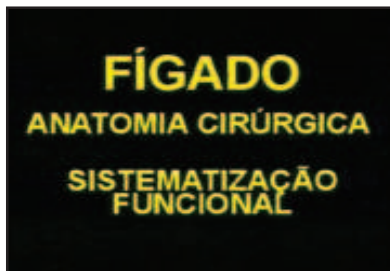
Duración: 11´

Formato: DVD

Ciudad: Madrid

Resumen:

Se propone un modelo experimental de colestasis microquirúrgica como alternativa a las técnicas usadas habitualmente, que se basan fundamentalmente en la sección del colédoco. Esta técnica microquirúrgica consiste en la resección de la vía biliar extrahepática, esto es, el colédoco en continuidad con los conductos biliares que drenan los cuatro lóbulos del hígado de la rata. La colestasis microquirúrgica es una alternativa válida a las técnicas clásicas macroquirúrgicas y puede ser un modelo experimental adecuado para el estudio de la etiopatogenia de la ictericia obstructiva, y en particular para el estudio de la atresia biliar en la clínica humana.



Día: **Miércoles 22**
Hora: **19:00**
Sala: **C**



Título: HIGADO, ANATOMIA QUIRURGICA

Director: ANTONIO BERNARDES

Cargo: **PROFESOR**

Realizador:

Productor:

Guionista:

Colaboradores: FRANCISCO DIONÍSIO, JOÃO PATRÍCIO

Centro de Trabajo: Facultad de Medicina de Coimbra

Tema de la película: Especialidades Médicas

Año de Producción: 2005

Duración: 10´

Formato: DVD

Ciudad: Coimbra - Portugal

Resumen:

El vídeo muestra, en piezas inyectadas con silicona coloreada, dos pedículos principales: uno hepático inferior y otro dependiente de la vena cava inferior, detrás del órgano. Los elementos principales del pedículo hepático fueron inyectados con colores diferentes. La división en dos pedículos permite separar el órgano en dos territorios independientes; derecho e izquierdo. Sin embargo esta división no incluye el lóbulo caudado, correspondiente al segmento I, porque este recibe venas de los dos pedículos. Dentro del hígado los tres elementos de los pedículos hepáticos, derecho e izquierdo, se ramifican de nuevo y determinan ocho territorios denominados segmentos. El conocimiento de la anatomía normal del hígado y de sus variaciones es fundamental para el cirujano y también para el radiólogo, que ayuda en el diagnóstico, en la terapéutica y en los controles postoperatorios.



Día: **Miércoles 22**
Hora: **19:15**
Sala: **C**



Título: QUISTE HEPATICO NO PARASITARIO. TRATAMIENTO LAPAROSCOPICO

Director: SANTIAGO D. MUÑOZ DE LA ROSA

Cargo:

Realizador: MIGUEL A. SABEH

Productor: HECTOR D. ALBORMOZ

Guionista: FEDERICO A. BRAHIN

**Colaboradores: SEBASTIAN BENEGAS, GUSTAVO VÉLEZ.
VICENTE TERÁN**

Centro de Trabajo: Facultad de Medicina. Departamento de Cirugía Hepática. Universidad Nacional de Tucumán

Tema de la película: Especialidades Médicas

Año de Producción: 2006

Duración: 10´

Formato: DVD

Ciudad: San Miguel de Tucumán - Argentina

Resumen:

Actualmente las exigencias de la práctica médica y de la sociedad en el uso de técnicas quirúrgicas mini-invasivas para la resolución de diversas patologías que antes eran patrimonio casi exclusivo de la laparotomía convencional, ha permitido que la laparoscopia posea un rol importante. El quiste hepático no parasitario generalmente es asintomático y su diagnóstico es casi siempre accidental, no posee una clínica específica y es más frecuente en mujeres. El vídeo muestra un caso de una mujer con un quiste hepático gigante no parasitario cuyo tratamiento se realizó por videolaparoscopia. El objetivo de este trabajo es mostrar cómo es posible el tratamiento mínimamente invasivo, dando al paciente la ventaja en el postoperatorio y la rápida inserción a la sociedad que posee la laparoscopia.



PROYECCIONES

JUEVES 23

SALA A

PALACIO DE CONGRESOS

«MANUEL ROJAS»



Día: Jueves 23
Hora: 10:00
Sala: A



Título: RECONSTRUCCION DEL LIGAMENTO CRUZADO ANTERIOR (LCA), CON MATERIALES BIODEGRADABLES

Director: EDMUNDO BUABSE

Cargo:

Realizador: MANUEL MARTIN

Productor: JORGE ALEJANDRO

Guionista: VICTOR HUGO

Colaboradores: AZAÑERO ANAYA, RAFAEL LENIN

Centro de Trabajo: Universidad Nacional de Tucumán

Tema de la película: Cirugía General y Especialidades

Año de Producción: 2006

Duración: 10´

Formato: DVD

Ciudad: San Miguel de Tucumán - Argentina

Resumen:

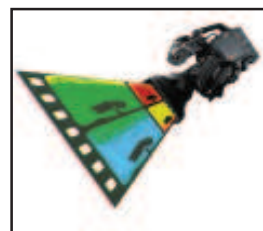
En este DVD, se muestra la reconstrucción del ligamento cruzado anterior con la técnica de sistema de tornillos transversales utilizando para la fijación del injerto materiales biodegradables.



Día: Jueves 23

Hora: 10:15

Sala: A



Título: BONDADES MEDIOAMBIENTALES Y EL CENTRO DE REHABILITACION DE TOPES DE COLLANTES

Director: TANIA ALVAREZ HERNANDEZ

Cargo: *FISIOTERAPEUTA*

Realizador: OSWALDO MARCIAL, ALEJANDRO DEL CERRO MONTESINOS

Productor: ALEJANDRO DEL CERRO MONTESINOS

Guionista: ALEJANDRO DEL CERRO MONTESINOS

Colaboradores: ABEL GÓMEZ RUÍZ, ALBERTO ALCÁNTARA PAISÁN. RAFAEL RODRÍGUEZ RODRÍGUEZ

Centro de Trabajo: Hospital Dr. Carlos J. Finlay

Tema de la película: Organización de Servicios de Salud

Año de Producción: 2006

Duración: 16´

Formato: UMATICSP

Ciudad: Ciudad de La Habana - Cuba

Resumen:

Con el objetivo de exponer el colmado trabajo médico que se realiza en el Kurthotel Escambray, en el centro-sur de la Isla de Cuba, relacionando la influencia del clima en los estados de salud y enfermedad. Describe las maravillosas condiciones eco-ambientales de Topes y la belleza de la ciudad de Trinidad.



Día: Jueves 23
Hora: 10:40
Sala: A



Título: TRES TECNICAS TERAPEUTICAS PARA LA APLICACION DEL OZONO

Director: ALEJANDRO DEL CERRO MONTESINOS

Cargo: ASESOR LABORATORIO DE BIOMATERIALES

Realizador: OSWALDO MARCIAL, ALEJANDRO DEL CERRO MONTESINOS

Productor: ALEJANDRO DEL CERRO MONTESINOS

Guionista: ALEJANDRO DEL CERRO MONTESINOS

Colaboradores: C. SILVIA MENÉNDEZ CEPEREO, JOSÉ LUIS COLUNGA, ANA LIBRADA CARBALLO REYES

Centro de Trabajo: Centro Nacional de Investigaciones Científicas. CIMEQ.

Tema de la película: Ciencias Biomédicas

Año de Producción: 2006

Duración: 22´

Formato: DVD

Ciudad: La Habana - Cuba

Resumen:

Para divulgar el conocimiento del ozono, su aplicación e importancia para el organismo humano, y muestra los logros que en este campo ha obtenido el Centro de Investigaciones del Ozono, ofreciendo además los resultados alcanzados y el modo de aplicación de estas tres técnicas de la ozonoterapia.



Día: Jueves 23
Hora: 11:15
Sala: A



Título: OPCIONES PARA EL TRATAMIENTO DEL CANCER DE PROSTATA DE BAJO RIESGO

Director: MONTSERRAT FERRER FORÉS, OLATZ GARIN

Cargo: *INVESTIGADORA*

Realizador: *ANGELS PONT*

Productor: *TXEMA VALDERAS, FERRAN GUEDEA*

Guionista: *KENA PADIN, JOAN PERA*

Colaboradores: *A. RAMOS, ASUNCIÓN HERVÁS, ISABEL PATRICIA RODRÍGUEZ*

Centro de Trabajo: Instituto Municipal de Investigación Médica

Tema de la película: Especialidades Médicas

Año de Producción: 2004

Duración: 10´

Formato: DVCAM

Ciudad: Barcelona

Resumen:

La información contenida en la filmación, es una adaptación Making Choices: Treatment Options for ? Low Risk? Prostate Cancer?, una ayuda a la toma de decisiones desarrollada por la Universidad y el Health Research Institute de Ontario, Canadá. La filmación presenta la información más relevante sobre el cáncer de próstata de bajo riesgo, y las cuatro opciones principales de tratamiento para que el paciente las conozca y las comente con su médico especialista. El objetivo es ayudar al paciente a reflexionar sobre la importancia de las ventajas e inconvenientes de cada opción para facilitar su decisión sobre el tratamiento.



Día: Jueves 23
Hora: 11:30
Sala: A



Título: PROGRAMA TELEMEDICINA ANAHUAC

Director: JUAN CARLOS HERNÁNDEZ MARROQUÍN

Cargo: *COORDINADOR SISTEMAS DE INFORMACIÓN*

Realizador:

Productor:

Guionista:

Colaboradores: RICARDO BUSTAMANTE

Centro de Trabajo: Universidad de Anahuac

Tema de la película: Reportaje

Año de Producción: 2006

Duración: 7'

Formato: DVD

Ciudad: México D.F.

Resumen:

Se narra el Programa de Telemedicina de la Universidad de Anahuac, y se observan testimoniales pacientes indígenas.



Día: Jueves 23
Hora: 11:45
Sala: A



Título: TELECONSULTA DIRECCIONADA PARA EL CONFORT DEL PACIENTE

Director: CARLOS ALFREDO PENALVA SANTOS

Cargo: *COORDINADOR NUCLEO DE TELEMEDICINA*

Realizador:

Productor:

Guionista:

Colaboradores: RUI SANTOS, JOLIO CARVALHO

Centro de Trabajo: Hospital Santa Luzia

Tema de la película: Documental

Año de Producción: 2006

Duración: 20

Formato: DVD

Ciudad: Elvas - Portugal

Resumen:

Es una película sobre una consulta de cirugía entre Hospital de Elvas y el Centro de Salud de Alandroal, para así mostrar todas las potencialidades de la teleconsulta, diagnosticando toda la interacción entre paciente y cirujano, para crear una comodidad humana y económica del paciente, aligerando sus ansiedades y preocupaciones delante del médico de cabecera y el cirujano, son evidentes sus contribuciones para la sociedad. La película está dividida entre antes, durante y después de la teleconsulta, terminando con lo que se ha hecho, lo que se está haciendo y lo que queremos hacer.



Día: Jueves 23
Hora: 12:15
Sala: A



Título: FORMACIÓN EN CIRUGÍA LAPAROSCOPICA PASO A PASO

Director: JESUS USON GARGALLO

Cargo: DIRECTOR CIENTÍFICO

Realizador: F. M. SÁNCHEZ MARGALLO

Productor: SALVADOR CLIMENT PERÍS

Guionista: SALVADOR PASCUAL SÁNCHEZ - GUIJÓN

Colaboradores: MIGUEL ANGEL. SÁNCHEZ HURTADO,
FRANCISCO J. PÉREZ DUARTE

Centro de Trabajo: Centro de Cirugía de Mínima Invasión

Tema de la película: Especialidades Médicas

Año de Producción: 2005

Duración: 10´

Formato: DVD

Ciudad: Cáceres

Resumen:

El presente trabajo recopila la experiencia de los últimos 15 años en formación laparoscópica llevada a cabo en el Centro de Cirugía de Mínima Invasión. En él se explica paso a paso los conceptos necesarios para desarrollarse en cirugía laparoscópica. La formación se presenta distribuida en niveles, que parten desde el conocimiento de los equipos e instrumental laparoscópico, prácticas en simuladores y finalmente protocolos laparoscópicos específicos.

En este trabajo se integran los conocimientos didácticos necesarios para la formación en el modelo animal experimental (especie porcina y ovina), de las técnicas laparoscópicas y toracoscópicas que actualmente se asumen por las distintas especialidades, con ilustraciones y vídeos específicos para cada técnica.



Día: Jueves 23
Hora: 12:30
Sala: A



Título: ERGONOMIA EN CIRUGIA LAPAROSCOPICA

Director: JESUS USON GARGALLO

Cargo: **DIRECTOR CIENTÍFICO**

Realizador: F. M. SÁNCHEZ MARGALLO

Productor: LAURA CORREA MARTÍN

Guionista: SALVADOR PASCUAL SÁNCHEZ - GUIJÓN

Colaboradores: MIGUEL ANGEL. SÁNCHEZ HURTADO

Centro de Trabajo: Centro de Cirugía de Mínima Invasión

Tema de la película: Especialidades Médicas

Año de Producción: 2005

Duración: 10´

Formato: DVD

Ciudad: Cáceres

Resumen:

A pesar de las ventajas descritas, la cirugía laparoscópica sigue mostrando numerosos inconvenientes para el cirujano. Aún existen escasas referencias sobre criterios ergonómicos de diseño y uso del material laparoscópico que aumenten el rendimiento del cirujano. El objetivo de este trabajo ha sido establecer pautas de uso del material laparoscópico basadas en criterios ergonómicos, reduciendo la fatiga muscular local durante la cirugía laparoscópica. Se ha analizado la postura corporal, evaluando la actividad de diferentes músculos mediante electromiografía de superficie, detectando la aparición de fatiga muscular. Asimismo, también se ha realizado una encuesta epidemiológica a 400 especialistas en cirugía laparoscópica, lo que ha permitido obtener información acerca de las condiciones y los hábitos de los cirujanos en su entorno de trabajo y los problemas músculo-esqueléticos (intensidad, localización y frecuencia que padecen).



MUESTRA
MIF SCIENCES
SALON DE CONCIERTOS
JUEVES 23



MIF SCIENCES

10:00 h.

**EL CONJUNTO DE LAS PLANTAS : FLORA MEDICINALE
DE CUBA - 27'**

Alimentado por una larga tradición, la utilización de las plantas medicinales es una práctica corriente en **Cuba**. El avance tecnológico y los estudios sobre la fauna loca son uno de los grandes componentes de las recientes investigaciones en farmacia al servicio de una medicina moderna. Esta película es parte de una serie sobre plantas medicinales en Nicaragua, México y Cuba.



MIF SCIENCES

10:30 h.

LAS PLANTAS MEDICINALES DE NICARAGUA - 27'

Alimentado por una larga tradición, la utilización de las plantas medicinales es una práctica corriente en **Nicaragua**. El avance tecnológico y los estudios sobre la fauna local son uno de los grandes componentes de las recientes investigaciones en farmacia al servicio de una medicina moderna.

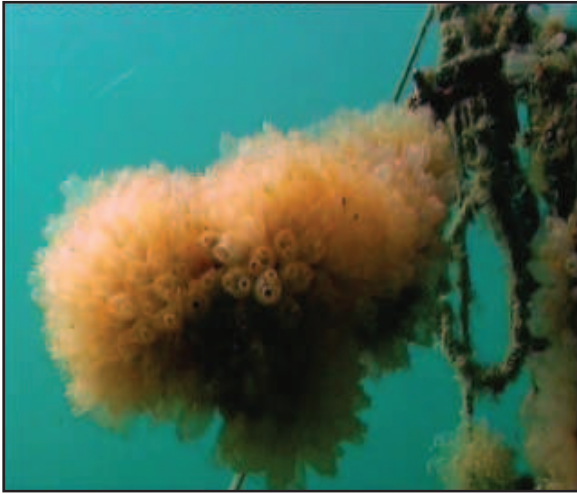


MIF SCIENCES

11:00 h.

LAS PLANTAS MEDICINALES DE MEXICO - 27'

Alimentado por una larga tradición, la utilización de las plantas medicinales es una práctica corriente en **México**. El avance tecnológico y los estudios sobre la fauna local son uno de los grandes componentes de las recientes investigaciones en farmacia al servicio de una medicina moderna.

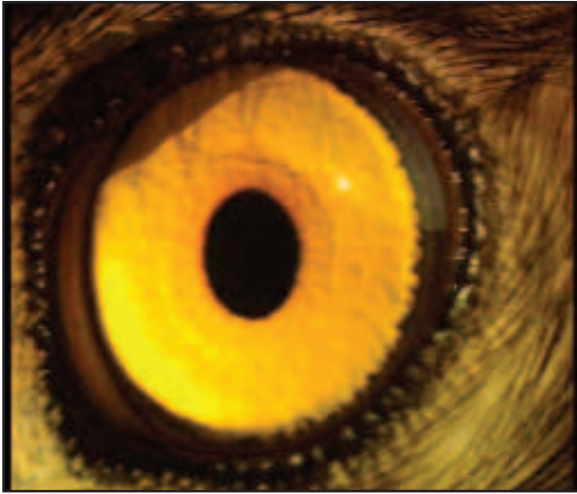


MIF SCIENCES

11:30 h.

TESOROS DEL MAR – BIOPROSPECCIÓN MARINA ALREDEDOR DEL MUNDO. 50´

En Tesoros del Mar, seguimos a los científicos en su búsqueda a través del mundo persiguiendo nuevos medicamentos y enzimas industriales. Viajamos desde los arrecifes tropicales hasta las frías aguas árticas en busca de nuevos organismos marinos y de formas de vida inexploradas susceptibles de contener componentes interesantes que podrían llevar a nuevos medicamentos contra enfermedades como el cáncer. Siempre hemos encontrado medicamentos en la naturaleza, pero, hasta nuestros días, nos hemos limitado a la tierra firme. Hoy, los investigadores están a punto de abrir la mayor farmacia del mundo, el oceano. Allí encontramos la mayor diversidad biológica y la mayor cantidad de organismos con mecanismos de defensa bioquímicas que pueden ser utilizados con fines médicos. Vengan a acompañarnos en esta búsqueda.

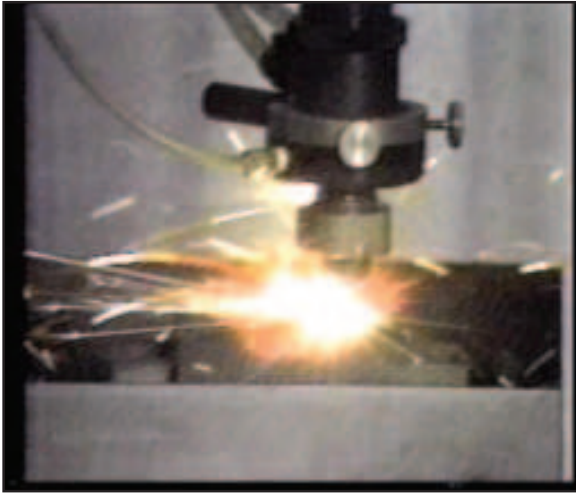


MIF SCIENCES

12:20 h.

LAS RAPACES - 13'

Una visión diferente de estas aves a través de unas espectaculares imágenes. Escenas de caza, acrobacias en vuelo o el papel que desempeñan en cada uno de los ecosistemas que pueblan, concluyen con el problema que representa en la actualidad la destrucción de sus hábitats.



MIF SCIENCES

12:35 h.

EL LASER, EL PODER DE LA LUZ – 15'

El disco compacto, insensible al ruido, a la suciedad y a las rayaduras, es una de las numerosas invenciones que ha hecho posible la magia del rayo láser. Pero ¿qué es el rayo láser? Es una de las numerosas formas que puede tomar la luz. El rayo láser es una emisión de fotones muy organizada. El láser tiene numerosas aplicaciones útiles debido a su capacidad de concentrar grandes cantidades de energía y situarlas en superficies muy débiles.



MIF SCIENCES

12:50 h.

SOMOS TODOS EXTRANJEROS 36'

El sentido común nos dice que un sueco y un zaireño no son de la misma «raza». Pero las investigaciones sobre el patrimonio genético, llevadas a cabo en numerosos laboratorios nos muestran a la vez diferencias e igualdades de tal calibre entre todos los seres humanos que la noción de raza no tiene ya sentido. Lo que es más, ¡¡dos belgas pueden ser más diferentes entre ellos genéticamente que un belga y un zaireño!! Las animaciones en las clases escolares hacen ver con humor que se puede agrupar a los seres humanos según múltiples criterios que se contradicen los unos a los otros.



MIF SCIENCES

13:30 h.

EL ÁRBOL DE LA FIEBRE, LA QUINA 26´

Sólo hay un medicamento contra el paludismo: la quinina. Esta película nos cuenta la historia de su descubrimiento, su explotación y sus relaciones económicas. (El árbol de la fiebre, la quina). El descubrimiento de este árbol llevará, después de novelescos episodios, al descubrimiento de la quinina y de sus derivados de síntesis.



MIF SCIENCES

16:30 h.

TODAVÍA VIVIMOS 29´

Esta película ha sido rodada en 1991, en el interior de la zona prohibida de los 30 kms alrededor de central nuclear de Chernobyl y en numerosas instituciones científicas y médicas de Kiev y de la región de Zhitomir.



MIF SCIENCES

17:00 h.

HISTORIAS DE FAMILIAS 26´

Françoise y Claude Monniot ejercen con gran talento el oficio de sistematizador. Investigadores en el Museo Nacional de Historia Natural, consagran desde hace 30 años su vida a clasificar, estudiar especies que les llegan del mundo entero, ejerciendo con gran talento el oficio de sistematizador. Se han convertido en los especialistas mundiales en un grupo de la familia de los invertebrados marinos a los que se llama ascidios, animales poco o nada conocidos. Buscadores ellos mismos, han sido llamados para participar en las expediciones científicas nacionales e internacionales, allí donde en asociación con sistematizadores de otras especialidades, como químicos, genetistas, etc, es indispensable. Infelizmente, este oficio está en vía de desaparición y los presupuesto actuales no permiten formar estudiantes.



MIF SCIENCES

17:30 h.

ALIMENTOS DE SEIS PATAS 26'

Los insectos como alimento.....Puede que sea una respuesta a los problemas de alimentación de numerosos países.



MIF SCIENCES

18:00 h.

LOS DESTINOS DE ALEJANDRÍA 52'

Después de «La Séptima Maravilla del Mundo» y «Alejandría la Magnífica», los «Destinos de Alejandría» constituye el tercer capítulo de las aventuras arqueológicas de Jean-Yves Empereur y su equipo en la ciudad mítica imaginada por Alejandro Magno. Esta vez penetramos en el corazón de la megalópolis allá donde, hace 2000 años, vivían 500.000 alejandrinos.



MIF SCIENCES

19:00 h.

LA GUERRA DE LAS MOSCAS 52'

Las moscas y los hombres estamos en guerra. Succionadoras de sangre, portadoras de enfermedades mortales, las moscas han, a lo largo de los siglos, matado más que las guerras humanas. Gracias a una investigación internacional, se descubre por fin sus innumerables talentos.

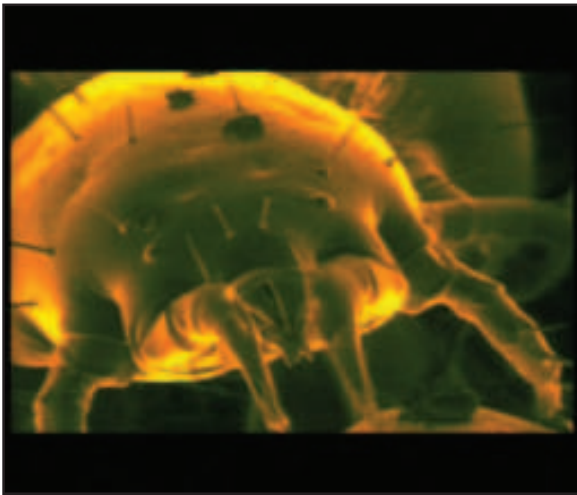


MUESTRA

MIF SCIENCES

SALON DE CONCIERTOS

VIERNES 24



MIF SCIENCES

10:00 h.

LOS INVASORES INVISIBLES : ÁCAROS CANÍBALES 52´

El colchón donde dormimos se parece a una verdadera jungla. Los ácaros pululan por ahí, algunos son leones, otros antílope e incluso carroñeros. Devoran nuestras pieles muertas y se devoran entre ellos. Para intentar escapar de ellos algunos se afeitan de la cabeza a los pies y duermen con las manos en sus partes íntimas....



MIF SCIENCES

11:00 h.

UN VIOLIN EN LA CABEZA 40'

Esta película evoca los mecanismos del cerebro que están implicados en los cursos de violín de alto nivel impartidos por Ivry Gitlis a su alumno Vinh Pham. Una de las grandes novedades de la película es que reúne por primera vez pruebas de la extraordinaria plasticidad del cerebro. Éste se modifica sin parar, se hace y se reconstruye durante toda la vida.

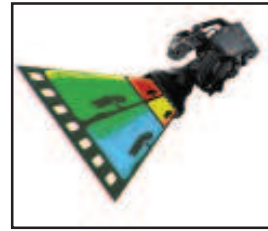


MIF SCIENCES

11:40 h.

AMENAZAS SOBRE LA MACULINEA 26'

La biología de la conservación aplicada a las zonas húmedas. Realizada en la reserva natural de los pantanos de Lavours (Ain) así como en el laboratorio de la Universidad de Maine (Le Mans, Sarthe), este documental científico tiene vocación pedagógica y trata de la ecología y la biología de la conservación de las mariposas Maculinea de las zonas húmedas (Azuré de la sanguisorbe, Azuré des Mouillères, Azuré des Paluds). Este documento es innovador en la materia puesto que aborda la puesta de la mariposa en una planta específica y la adaptación a una hormiga anfitriona. El ciclo de vida de las mariposas Maculinea de las zonas húmedas hace intervenir a otros elementos de la naturaleza, indispensables para su crecimiento : después de haber empezado su vida en el fondo de planta altas, la larva de Maculinéa cae al suelo, después es adoptada por las hormigas que la alimentan hasta su salida de la crisálida. Este modo de desarrollo tan particular que pone en juego estas especies socias permiten comprender el interes de la biología de la conservación y la necesidad de preservar los ecosistemas completos, como en la región de Rhône-Alpes donde, protegiendo las plantas y las especies socias se ha permitido la salvaguarda de la Maculinea.



MIF SCIENCES

12:10 h.

EL HOMBRE DEL CAJÓN – ECO EPIDEMIOLOGÍA DE LA ENFERMEDAD DE CHAGAS 26´

La enfermedad de Chagas, un caso típico de enfermedad vectorial, devasta todo el continente sudamericano. Negándose a atenerse a una aproximación exclusivamente biomédica, un equipo de investigación pluridisciplinar ha puesto en marcha un método global de estudio de esta enfermedad.. Se trata de hacer el repertorio y de evaluar la importaciá de todos los parámetros intervinientes en los procesos de infección para definir la fisonomía de los lugares de riesgo y comprender las condiciones en las cuales el triatoma, vector de la enfermedad, abandona su biotopo salvaje natural para establecerse en las casas y transmitir la enfermedad al hombre. La película propone una serie de acciones preventivas y una reflexión sobre la responsabilidad del hombre sobre sus actos tendentes a modificar el equilibrio dinámico de los ecosistemas.



MIF SCIENCES

12:40 h.

PARADOJA DE LOS EMPERADORES 26´

El ciclo reproductor del Manchot Emperador, único animal capaz de reproducirse durante los nueve meses del invierno Antártico. Parada, cantos, acoplamiento, cubrimientos, crianza de los pollos. La banda sonora revela la comunicación entre los adultos y los pollos

W A M H F

Meeting

OPEN

Sábado 25

10:30 h.

Salón Azul

NEW WEB WANHF

PRESENTATION

Índice por Títulos

<u>TITULO (Title)</u>	<u>Pagina</u>
ADN & CLONACION	145
AL PACIENTE CON CARIÑO	74
ANATOMIA DENTARIA	95
ANATOMIA QUIRURGICA DEL CONDUCTO INGUINAL	156
ANDALUCES DE RELAMPAGOS	129
APRENDIZAJE CLINICO TEMPRANO, EL ARTE DE SOPLAR LAS LLAMAS	75
ATLAS VIRTUAL ANATOMIA, EMBRIOLOGIA E HISTOLOGIA ORAL	98
BIBLIOTECA AUDIOVISUAL	124
BIOSEGURIDAD EN UN SERVICIO DE URGENCIAS DE UN HOSPITAL	109
BONDADES MEDIOAMBIENTALES Y EL CENTRO DE REHABILITACION DE TOPES DE COLLANTES	167
BOSQUES EN LOS MARES DE CUBA	84
CADA TRES MINUTOS	72
CARDIOPATIAS CONGENITAS EN PEDIATRIA	97
CAROTIDAS Y VERTEBRAS. ECODOPPLER COLOR	102
CIRUGIA BARIATRICA. REDUCCION GASTRICA	159
CIRUGIA FETAL INTRAPARTO: AL RESCATE DE LA VIA AEREA	147
CIRUGIA HEPATICA LAPAROSCOPICA EN ANIMALES	160
CIRUGIA MINIMAMENTE INVASIVA PARA LA EXTRACCION DEL QUISTE DE OVARIO GIGANTE NEONATAL	148
COLESTASIS EXTRAHEPATICA MICROQUIRÚRGICA EN LA RATA	162
CONDICIONES DE VIDA EN FAMILIAS DE SIMOCA - TUCUMAN	64
CONOCIENDO A SU BEBE	134

TITULO (Title)

CUANDO UN

CHARLAS CO

DECORACIO

EDUCACION

EL GATO DE

EL GRAN SU

EL MACRO Y

ELEGIR MED

EN BUENAS

ENFERMEDA

CAROTIDEA

ENFERMEDA

LAPAROSCO

ERGONOMIA

EXAMEN AR

EXAMEN NE

EXAMEN VE

Índice por Títulos

<u>TITULO (Title)</u>	<u>Pagina</u>
HISTORIA DE UN VOLUNTARIADO ALENTEJANO CONTRA LA HIDATIDOSIS	67
HR3, UN ARMA CONTRA EL CANCER	62
IMAGENES ENDOSCOPICAS	88
IMPLANTES COCLEARES	77
INICIO DE LA VIDA DE UN SER HUMANO	89
JOVENES SOLIDARIOS: DOCE COSAS POR LA VIDA	127
LA ANESTESIA INFANTIL	151
LA AVENTURA INTERIOR	131
LA CARA OCULTA DE LOS ANGELES	81
LA DOBLE OSCURIDAD	121
LA ENFERMEDAD MISTERIOSA	197 116
LA MUERTE SILENCIOSA	63
LA RUTA DE LA MUERTE, ALGO MAS QUE UN SIMULACRO	65
LA TERAPIA QUE NACIO DEL FRIO	105
LABORATORIO REPRODUCCION ASISTIDA: ECLOSION ASISTIDA Y DGP	143

TITULO (Title)
MEDICINA C

METODO AN

MICROSCOP

NACER AL S

NEUROLOGI

NUEVAS TE

OPACIDAD

OPCIONES P

PAIR DE QUI

PAPANICOL

PATOLOGIA
INVASIVA

PLACA OBST

¿POR QUÉ, P

PRIMER CUR

PROGRAMA

PUNCION VE
COMPLICAC

Índice por Títulos

<u>TITULO (Title)</u>	<u>Pagina</u>
SEXUALIDAD EN EL EMBARAZO	135
SICOCIRUGIA DE LOS MIEDOS	120
SINDROME UREMICO HEMOLITICO	138
SINFONIA CELULAR	144
SUICIDIO, LA MUERTE IGNORADA	119
SUPRARRENALECTOMIA LAPAROSCOPICA	158
TECNICA PARA FACILITAR LA ANASTOMOSIS PORTOCAVA EN LA RATA	161
TELECONSULTA DIRECCIONADA PARA EL CONFOR DEL PACIENTE	171
TRASTORNOS DEL LENGUAJE	136
TRATAMIENTO COMPLEMENTARIO DEL ASMA BRONQUIAL CON OZONOTERAPIA	99
TRES TECNICAS TERAPEUTICAS PARA LA APLICACION DEL OZONO	168
UN PACIENTE CON SOPLO CARDIACO	106
USO DE FANTOMAS EN LA ENSEÑANZA DE LA MEDICINA	69
VALVULAS DE URETRA POSTERIOR. TRATAMIENTO CON LÁSER	149
VIDEODEMOSTRACION DE LA ANATOMIA QUIRURGICA EL SINDROME DEL TUNEL CARPIANO	157
VOLVER A VILLARO	126



PREMIOS

VIDEOMED 2006

PRIMER PREMIO 15.000 •

SEGUNDO PREMIO 10.000 •

TERCER PREMIO 5.000 •

