

**Sociedad
Española de
Anatomía
Patológica**

S.E.A.P.

Número 45 - ENERO 2005

Boletín Informativo

Comité de Redacción: Dr. Javier Pardo Mindán y Dr. Fernando Pinedo Moraleda.

[\[Reunión Anual\]](#) [\[Convocatorias Científicas\]](#) [\[Congreso SEAP\]](#)

**PROGRAMA XXVIII REUNIÓN ANUAL
DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLÓGICA**

Madrid, 28 de Enero de 2005.

Ilustre Colegio Oficial de Médicos de Madrid
C/ Santa Isabel, 51
28012-MADRID

08:00 – 08:30 Colocación de pósters

08:30 – 11:30 CURSO DE PATOLOGÍA MOLECULAR *

PATROCINADOR DAKO

ORGANIZADORES:

Javier Pardo-Mindán /
Sociedad Española de
Anatomía Patológica (SEAP)
Miguel Angel Piris / Centro
Nacional de Investigaciones
Oncológicas (CNIO)

08:30 – 08:55 XAVIER
MATÍAS GUIU / H.U. ARNAU
DE VILANOVA, LLEIDA –
CÁNCER FAMILIAR

09:05 - 09:30 JOSÉ
PALACIOS / CNIO, MADRID-
FARMACOGENÓMICA EN
CÁNCER.

09:40 – 10:05 JUAN F. GARCÍA / CNIO, MADRID – LINFOMAS

10:15 – 10:40 M. IDOATE /
UNIVERSIDAD DE NAVARRA
PAMPLONA – TUMORES
DEL SNC

10:50 – 11:15 ENRIQUE DE ÁLAVA / CIC, SALAMANCA – SARCOMAS

**11:25 – 11:30 JAVIER PARDO- MINDÁN Y MIGUEL ANGEL PIRIS –
CONCLUSIONES**

11:30 – 12:00 Café

12:00 – 14:00 Asamblea General Ordinaria

16:00 – 20:00 Reuniones de los Clubes.

*** Información Adicional:**

Asistencia gratuita

Contacto: M^a Carmen Rodríguez

Secretaría del Programa de Patología Molecular

Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas

Tel.: 91 -224 69 00

e-mail: mcrodriguez@cniio.es

RECORDAMOS: LOS POSTERS QUE SE PRESENTEN EN LA XXVIII
REUNIÓN ANUAL DE LA SOCIEDAD, EL PRIMERO O SEGUNDO AUTOR
TIENE QUE PERTENECER A LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA
PATOLOGICA.

LA FECHA LÍMITE PARA LOS POSTERS SERÁ EL 17 DE ENERO DE 2005.



[\[Reunión Anual\]](#) [\[Convocatorias Científicas\]](#) [\[Congreso SEAP\]](#)

CURSOS

CURSO TEORICO PRACTICO DE PATOLOGIA GINECOLOGICA

FECHA: 26-28 Enero 2005

LUGAR:

Hospital del Mar. Servicio de Patología

Universidad Autonoma de Barcelona. Facultad de Medicina. Unidad Docent de l'Hospital del Mar.

PROFESORES

Dr. Debora Bell . Massachussetts General Hospital. Boston

Dr .X.Matias Guiu Hospital Arnau de Vilanova. Lleida

Dr. Marisa Nucci Massachusetts General Hospital. Boston

Dr.E.Oliva Massachusetts General Hospital. Boston

Dr.Jaume Prat i Diaz de Losada. Hospital de Sant Pau. Barcelona

INVITADOS

Dr- J.Palacios

Dr.R.Carreras

Dr.F.Alameda

CARACTERISTICAS DEL CURSO:

Repaso teorico-práctico de la patología ginecológica enfatizando aquellos aspectos más actuales.

Pràcticas al microscopio múltiple i con videoproyección.

Seminario discutido.

LENGUA:

- Español/Inglés

INSCRIPCION:

300 Euros. Staff

180 Euros Residentes.

La inscripción incluye documentación, café a media mañana y comidas.

INFORMACION Y RESERVAS

Dr.F.Alameda

Servicio de Patologia. Hospital del Mar.

P.Maritimo 25-29

08003 Barcelona.

Tel: 93.248.30.31

E.Mail: 86780@imas.imim.es



CURSO DE CANCER DE PULMON

Fecha: Del 17 al 18 de Febrero de 2005.

Lugar: Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas.
Melchor Fernandez Almagro, 3
28029-Madrid

Plazas: Limitadas (120)

Información: Beatriz Ferreiro

Directora Reuniones Científicas.

Tel.: 91-224 69 00 Fax: 91-224 69 81

e.mail: español@esoncology.org

Certificados: Se distribuirán después de la última sesión del curso.



CURSO DE PATOLOGÍA QUIRÚRGICA DE LAS NEOPLASIAS CUTÁNEAS

Servicio de Anatomía Patológica. Complejo Hospitalario Universitario de Santiago de Compostela

DIRECTORES DEL CURSO: Jerónimo Forteza Vila. José Manuel Suárez Peñaranda.

ra. Begoña Vieites Pérez-Quintela Servicio de Anatomía Patológica Hospital Clínico Universitario de Santiago Tlf: 981 950866- 981 950854

Web:
<http://www.seap.es/cursos/>

E-mail: bvieites@yahoo.es

Fecha inicio: 23/6/2005

Fecha fin: 24/6/2005

Ciudad: Santiago de Compostela

Dirección de celebración: Hospital Clínico Universitario de Santiago

España

Coste general:

Coste reducido (MIR):

PARTICIPANTES:

Dr. Neil Scott McNutt. The New York Presbyterian
Hospital. New York. USA.
Dr. Victor G.Prieto. MD Anderson cancer Center.
Houston. USA.
Dr. Luis requena Caballero. Fundación jimenez Díaz.
Madrid. España.
Dr. José Luis Rodríguez Peralto. Hospital 12 de
Octubre. Madrid. España.
Dr. José Manuel Suárez Peñaranda. Complejo
Hospitalario Universitario de Santiago de Compostela.
España.
Dra. Begoña vieites Pérez-Quintela. Complejo
Hospitalario Universitario de Santiago de Compostela.
España.
Dra. M^aTeresa Yebra Pimentel. Complejo Hospitalario
Juan Canalejo. A Coruña. España.

PROGRAMA

23 de Junio

8:45-9:00 Inauguración
Excmo. Sr. Decano de la Facultad de Medicina
9:00-10:00 Criterios de diferenciación ecrina y apocrina en las neoplasias anexiales cutáneas
Dr. Luis Requena Caballero
10:00-10:15 Discusión
10:15-11:15 Tumores anexiales malignos
Dra. M. T. Yebra Pimentel
11:15-11:30 Discusión
11:30-12:00 Pausa-Café
12:00-13:00 Factores biológicos de importancia pronóstica en el melanoma
Dr. J. L. Rodríguez Peralto
13:00-13:15 Discusión
13:30-15:30 Comida
15:30-16:30 Formas inhabituales de melanoma
Dr. Neil S. McNutt
16:30-16:45 Discusión
16:45-17:45 Tumores neurales de la piel
Dr. J. L. Rodríguez Peralto
17:45-18:00 Discusión
18:00-18:15 Pausa-Café
18:15-19:15 Tumor de células de Merkel
Dra. B. Vieites Pérez-Quintela
19:15-19:30 Discusión

24 de Junio

9:00-10:00 Tumores fibrohistiocitarios de la piel
Dr. J. M. Suárez Peñaranda
10:00-10:15 Discusión
10:15-11:15 Tumores vasculares de la piel (I)
Dr. Luis Requena Caballero
11:15-11:30 Discusión
11:30-12:00 Pausa-Café
12:00-13:00 Tumores vasculares de la piel (II)
Dr. Luis Requena Caballero
13:00-13:15 Discusión
13:30-15:30 Comida
15:30-16:30 Paniculitis y Linfoma
Dr. Neil S. McNutt
16:30-16:45 Discusión
16:45-17:45 Diagnóstico diferencial entre hiperplasia linfoide y linfomas cutáneos
Dr. Victor G.Prieto
17:45-18:00 Discusión

18:00-18:30 Pausa-Café
18:30-19:30 Criterios histopatológicos para el diagnóstico de la micosis fungoide en estadios iniciales
Dr. Victor G. Prieto
19:30-19:45 Discusión
19:45 Clausura
Dr. J. Forteza Vila

[\[Reunión Anual\]](#) [\[Convocatorias Científicas\]](#) [\[Congreso SEAP\]](#)

XXII CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLÓGICA

Palma de Mallorca, 25 al 28 de mayo de 2005

PRESENTACIÓN

El próximo Congreso de la SEAP que se celebrará la última semana de Mayo de 2005 será nuestro XXII Congreso, primero que organiza directamente la SEAP. Hasta ahora los congresos han sido fruto del esfuerzo de patólogos que han entregado dos años de su vida para organizar un foro para reunirnos, conocernos, hablar, compartir problemas y alegrías y en definitiva vivir nuestra profesión. Ahora la situación de la SEAP está cambiando gracias a la puesta en marcha del programa de Garantía de Calidad y al aumento de la complejidad técnica de la Patología que ha condicionado un mayor apoyo de algunos laboratorios a la Sociedad. Esto nos permitirá profesionalizar toda la organización de la SEAP, que espero que se consiga totalmente ya para el siguiente congreso.

Ahora organizar un Congreso es más fácil porque se parte del respaldo directo de la SEAP y de la importante cooperación de los laboratorios. La SEAP está haciendo un diario de las actuaciones para la organización de congresos, y está en fase de contratación progresiva de servicios a una Sociedad (Ediciones Médicas) lo que permite solucionar problemas burocráticos, especialmente de tipo fiscal, a los que en el futuro vamos a añadir los comerciales. Para el futuro propondremos que, de acuerdo con la asistencia a las actividades, los clubes sean financiados adecuadamente para que sean los artífices de las actividades científicas. De esta manera el papel de la Junta Directiva será de supervisión y representación.

El programa científico incluye dos grandes seminarios que impartirán los doctores Saul Suster de la Universidad de Ohio, César Morán del MD Anderson y Ester Oliva del Massachusetts General Center y una sesión de la Arthur Purdy Stout que preside Stanley Robboy, y en la que participarán también María Merino, Jaime Prat y Jan P.A. Baak. Hector Battifora nos ilustrará sobre los mesoteliomas, Cynthia Drachenberg de John Hopkins hablará de virus y trasplante y probablemente asistirán tres patólogos más, todavía no confirmados, de EE UU y de Alemania. Además, habrá cursos de actualización y dos grandes cursos de Patología Molecular y de Dermatopatología. En el futuro, la SEAP tendrá que hacer un esfuerzo mayor para que los patólogos más jóvenes se ofrezcan para dirigir y participar más en todas las actividades del Congreso.

El marco en el que va a tener lugar este evento es el Auditorio de Palma de Mallorca en la última semana de la temporada baja en la isla, lo que garantiza un lugar hermoso y precios asequibles. Además la SEAP ha organizado un buen programa de acompañantes, que invita a que asistáis acompañado(a)s.

Os esperamos.

Javier Pardo
Presidente de la SEAP

DÍA 25 DE MAYO (tarde)	DÍA 26 DE MAYO (mañana)
[Día 26 mañana] [Día 26 tarde] [Día 27 mañana] [Día 27 tarde]	[Día 25 tarde] [Día 26 mañana] [Día 26 tarde] [Día 27 mañana]

[27 tarde](#) [[Día 28 mañana](#)]

15:00 h.: Entrega de documentación en la Sede del Congreso

16:00 h.: Actividades de los clubes de la SEAP

Sala Mozart:

CLUB de

Linfomas:

Coordinador: M.

Vaquero

"Seminario

Casos".

Sala Turina:

CLUB de

Uropatología:

Coordinador: I.

Trías "Seminario

Casos".

Sala Bach: CLUB

de Patología

Pediátrica:

Coordinador: I.

De Prada Curso

Corto: "Patología

Pediátrica no

tumoral".

Sala Falla: CLUB

de

Neuropatología:

Coordinador: F.

Alameda

"Seminario

Casos".

Sala Victoria:

CLUB de

Endocrinología:

Coordinador: N.

Saracibar

"Seminario

Casos".

Sala Albéniz:

CLUB de

Informática

Aplicada:

Coordinador: E.

Moro "Taller-

Seminario:

Sistemas de

Información

Integral en

Patología".

Sala Granados

I: CLUB de

Patología

Ginecológica:

Coordinador: J.

Ordí-C. Lacruz-

Perea "Seminario

Casos".

18:00 h.: Pausa-Café

18:30 h.: Actividades de los clubes de la SEAP

Sala Mozart:

CLUB de Mama:

Coordinador: I.

Sola "Seminario

Casos".

Sala Turina:

[mañana](#) [[Día 27 tarde](#)] [[Día 28 mañana](#)]

08:30 h. Primera sesión

Sala Mozart:

Seminario de

Patología

Ginecológica:

"Aspectos

problemáticos e

inusuales en la

practica diaria".

E. Oliva.

Patrocinado por

CYTYC Iberia

Sala Turina:

CURSO CORTO

"Patología de

trasplante de

organos

sólidos"

Coordinador E.

Vázquez-Martull.

-

C

a

r

c

i

n

o

m

a

s

i

n

c

i

d

e

n

t

a

l

e

s

e

n

e

l

e

h

f

g

a

d

o

n

a

t

i

v

o

e

n

t

CLUB de Patología de Cabeza y Cuello:
Coordinador: C. Ereño "Seminario Casos".
Sala Bach: CLUB de Nefropatología:
Coordinador: F. Mampaso "Seminario Casos".
Sala Falla: CLUB de Dermatopatología:
Coordinador: JL. Rodríguez Peralto "Seminario Casos".
Sala Victoria: CLUB de Autopsias:
Coordinador: M. Mayorga "Minicurso: Técnicas especiales de prosección. Seminario Casos".
Sala Albéniz: CLUB de Patología Osteoarticular:
Coordinador: F. Martínez-Tello "Curso Corto: Patología osteoarticular no tumoral".
Sala Granados I: CLUB de Inmunohistoquímica y Patología Molecular:
Coordinador: A. Acevedo "Seminario Casos".

r
a
s
p
l
a
n
t
e

h
e
p
á
t
i
c
o
.

T
.

M
a
r
c
h
a
l

M
o
l
i
n
a
.

-
E
n
f
e
r
m
e
d
a
d

l
i
n
f
o
p
r
o
l
i
f
e
r
a
t
i
v
a

e
n

p
a
c

i
e
n
t
e
s

t
r
a
s
p
l
a
n
t
a
d
o
s
.
J
.
G
o
m
e
z
.
-
E
n
f
e
r
m
e
d
a
d

v
i
r
a
l

e
n

p
a
c
i
e
n
t
e
s

c
o
n

t
r
a
s
p
l
a
n
t

	<p>e r e n a l . J . V e r a S e m p e r e . - R e c h a z o h u m o r a l r e n a l . C o n t r o v e r s i a s e n s u d i a g n ó</p>
--	--

S
t
i
c
o
.
J
.
M
o
s
q
u
e
r
a
.
-
E
s
t
a
d
o
a
c
t
u
a
l
d
e
l
a
i
n
f
e
c
c
i
o
n
p
o
r
P
o
l
y
o
m
a
v
i
r
u
s
(
V
-
B
K
)

e
n

t
r
a
s
p
l
a
n
t
e

r
e
n
a
l
.

C
.

D
r
a
c
h
e
n
b
e
r
g
.

Sala Bach:
CLUB de
Patología
Infecciosa:

Curso Corto:
"Actualización en
infecciosas como
causa de
patología
emergente y
reemergente".
Coordinador: A.
Mayayo.

Sala Falla:
CURSO CORTO
"Clasificación
de la OMS de
los tumores
del sistema
nervioso
central".

Coordinador A.
Ariza.

-
T
u
m
o
r
e
s

a
s
t
r

o
c
i
t
a
r
i
o
s
.
T
u
m
o
r
e
s
n
e
u
r
o
e
p
i
t
e
l
i
a
l
e
s
d
e
o
r
i
g
e
n
i
n
c
i
e
r
t
o
.
M
.
A
.
I
d
o
a
t
e
.
-
T
u
m
o
r

e
s

o
l
i
g
o
d
e
n
d
r
o
g
l
i
a
l
e
s
.
e
p
e
n
d
i
m
a
r
i
o
s

y
d
e
l
o
s

p
l
e
x
o
s

c
o
r
o
i
d
e
o
s
.
J
.
E
s
c
a
l
o
n
a

Z

a
p
a
t
a
.
-
T
u
m
o
r
e
s
n
e
u
r
o
n
a
l
e
s
,
p
i
n
e
a
l
e
s
y
e
m
b
r
i
o
n
a
r
i
o
s
.
F
.
C
r
u
z
S
á
n
c
h
e
z
.
-
T
u
m
o
r

e
s

m
e
n
í
n
g
e
o
s
.
J
.
F
i
g
o
l
s
.
-
T
u
m
o
r
e
s
d
e
l
s
i
s
t
e
m
a
h
e
m
a
t
o
p
o
y
é
t
i
c
o
,
d
e
c
é
l
u
l
a
s
g
e
r

m
i
n
a
l
e
s

y

d
e

l
a

r
e
g
i
ó
n

s
e
l
a
r
.

T
.

R
i
b
a
l
t
a
.

Sala Victoria:
CLUB de
Registro
Hospitalario de
Tumores. Curso
Corto: " Registro
Hospitalario de
Tumores".
Coordinador: A.
Matilla

Sala Albéniz:
Reunión de
Usuarios
Microdisector
Olympus-
PALM.
Aplicaciones.

S
e
s
i
o
n
e
s

a
b
i
e
r

t
a
s

p
a
t
r
o
c
i
n
a
d
a
s

p
o
r

O
L
Y
M
P
U
S

Sala Granados
**I: "Sesiones de
microscopía
citológica
ThinPrep"**

10:30 h.: Pausa-Café

11:00 h.: **Aula Magna:**
**Inauguración oficial del
Congreso. Conferencia
Inaugural: Félix Contreras.**

13:00 h.: Segunda sesión

Sala Mozart:
Conferencia:
**"Rol de la
inmunohistoqu
ímica en el
diagnóstico de
los tumores de
las membranas
serosas" H.
Battifora.**

Sala Turina:
Conferencia:
**"Implicaciones
de la Patología
en la Medicina
del siglo XXI"
J. Forteza.**

Sala Bach:
Conferencia:
**"Tumores de
Hueso y Partes
Blandas:
Clasificación
de la OMS de
los tumores
óseos" F.**

Martínez-Tello.

Sala Falla:
Curso Largo de
Patología
Molecular.
Coordinador X.
Matías-Guiu.
Patrocinado por
Vitro S.A

-
P
r
i
n
c
i
p
i
o
s

b
á
s
i
c
o
s

d
e

c
i
t
o
g
e
n
é
t
i
c
a

y

a
p
l
i
c
a
c
i
o
n
e
s

d
e
l

a
n
á
l
i
s
i
s

c
i
t
o
g
e
n
é
t
i
c
o
.
T
é
c
n
i
c
a
s
d
e
c
i
t
o
g
e
n
é
t
i
c
a
m
o
l
e
c
u
l
a
r
y
s
u
s
a
p
l
i
c
a
c
i
o
n
e
s
:
F
I
S
H
,
C

G
H
·
F
·
S
O
L
É
·
-
P
a
t
o
l
o
g
í
a
M
o
l
e
c
u
l
a
r
y
C
i
t
o
l
o
g
í
a
·
M
·
D
·
L
o
z
a
n
o
·
-
I
n
t
r
o
d
u
c
c
i
ó
n
a

Los
microarrays
y
su
uso
potencial
en
patología.
J.
Palacios.
- Patología
M

o
l
e
c
u
l
a
r

y

l
e
s
i
o
n
e
s

i
n
f
e
c
c
i
o
s
a
s
.

J
J

G
ó
m
e
z

R
o
m
á
n
.

-
P
a
t
o
l
o
g
í
a

M
o
l
e
c
u
l
a
r

d
e

l
o
s

I
n
f
o
r
m
a
s
.
E
.
C
a
m
p
o
.
-
P
a
p
e
l
d
e
l
p
a
t
ó
l
o
g
o
e
n
l
a
t
e
r
a
p
i
a
d
i
r
i
g
i
d
a
c
o
n
t
r
a
r
u
t
a
s

d
e

s
e
ñ
a
l
i
z
a
c
i
ó
n
.

F
.

R
o
j
o
.

-
P
a
t
o
l
o
g
í
a

M
o
l
e
c
u
l
a
r

d
e

l
o
s

G
I
S
T
.

J
.

A
.

L
ó
p
e
z
-
G
u
e

r
r
e
r
o
.
-
G
e
s
t
i
ó
n
d
e
L
a
b
o
r
a
t
o
r
i
o
d
e
P
a
t
o
l
o
g
í
a
M
o
l
e
c
u
l
a
r
y
s
u
c
o
n
t
r
o
l
d
e
c
a
l
i
d
a

	<p>d . E . d e A l a v a .</p> <p>Sala Victoria: Comunicaciones libres (1ª Sesión)</p> <p>Sala Albéniz: Reunión de Usuarios Microdisector Olympus-PALM. Aplicaciones.</p> <p>Sala Granados L: Comunicaciones libres de citología</p>
--	---

<p>DÍA 26 DE MAYO (tarde) [Día 25 tarde] [Día 26 mañana] [Día 26 tarde] [Día 27 mañana] [Día 27 tarde] [Día 28 mañana]</p> <p>16:00 h.: Tercera Sesión</p> <p>Sala Mozart: CURSO CORTO "C-erb2 y cáncer": Coordinador J.M. Corominas. Patrocinado por Roche</p> <p>- C a r a c t e r í s t i c a s p</p>	<p>DÍA 27 DE MAYO (mañana) [Día 25 tarde] [Día 26 mañana] [Día 26 tarde] [Día 27 mañana] [Día 27 tarde] [Día 28 mañana]</p> <p>08:30 h.: Primera sesión</p> <p>Sala Mozart: Arthur Purdy Stout Society. "Advances in Gynecologic Pathology". Patrocinada por DAKO Cytomation</p> <p>- " T h e s e r o u s b o r d</p>
--	--

a
t
o
l
o
g
i
c
a
s
d
e
l
o
s
t
u
m
o
r
e
s
C
-
e
r
b
B
2
p
o
s
i
t
i
v
o
s
.
J
.
P
a
l
a
c
i
o
s
.
-
E
x
p
r
e
s
i
ó
n
d
e
H
e
r

e
r
l
i
n
e
o
v
a
r
y
:
T
h
e
i
s
s
u
e
o
f
a
n
d
n
e
w
i
n
s
i
g
h
t
s
i
n
t
o
p
e
r
i
t
o
n
e
a
l
i
m
p
l
a
n
t
s
"S
t
a
n
l
e

- 2 / neu
e n
c á n c e r
d e
m a m a
· G
· P e i r o
·
- N i v e l
d e
e x p r e s i ó n / a m p l i f i c a c i ó n
d e l
H e

y
J
· R o b b o y
· M D
· D u k e
U n i v e r s i t y
M e d i c a l
C e n t e r
· D u r h a m
· U S A
·
- F r o m
S I N
t o

r
-
2
/
n
e
u

¿
E
S

e
l

F
I
S
H

e
l

m
é
t
o
d
o

d
e

r
e
f
e
r
e
n
c
i
a
?

A
.

C
o
n
c
h
a
.

-
R
e
s
u
l
t
a
d
o
s

A
G
C
P

d
e
l

C
I
N

a
n
d

b
a
c
k
:

W
h
a
t

d
o

t
h
e

c
o
m
m
o
n

i
m
m
u
n
o
h
i
s
t
o
c
h
e
m
i
c
a
l

b
i
o
l
o
g
i
c
a
l

m
a
r
k
e
r
s

t
e
l

m
ó
d
u
l
o

C
-
e
r
b
B
2
/
H
E
R
2
-
n
e
u

d
e

l
a

S
E
A
P
.

J
.
M
.

C
o
r
o
m
i
n
a
s
.

Sala Turina:
CURSO CORTO
"Patología
Pulmonar":
Coordinador E.
Alvarez.

Sala Bach:
SIMPOSIUM
"Formación y
papel del
patólogo en la
medicina". M. A.
Idoate.

-
p
a
p
e
l

u
s

a
b
o
u
t

t
h
e

c
h
a
n
g
i
n
g

b
i
o
l
o
g
y

o
f

c
e
r
v
i
c
a
l

p
r
e
c
a
n
c
e
r

i
n

a

r
e
a
l

t
i
m
e

s
n
a
p
s
h
o
t

d
e
l

p
a
t
ó
l
o
g
o

e
n

l
a

N
e
f
r
o
l
o
g
í
a

·

E
·

V
á
z
q
u
e
z

M
a
r
t
u
l
l
·

-

F
o
r
m
a
c
i
ó
n

e
n

p
r
e
g
r
a
d
o

y

·

J
a
n

P
·
A
·

B
a
a
k
·

U
n
i
v
e
r
s
i
t
y

o
f

B
e
r
g
e
n
·

N
o
r
w
a
y

&

F
r
e

U
n
i
v
e
r
s
i
t
y
·

A
m
s
t
e
r
d
a
m
·

p
o
s
t
g
r
a
d
o

d
e
l

p
a
t
ó
l
o
g
o
.

J
.

I
.

P
a
z

B
o
u
z
a
.

-
E
v
o
l
u
c
i
ó
n

y

f
u
t
u
r
o

d
e

l
a

A
n
a
t
o
m
í
a

T
h
e

N
e
t
h
e
r
l
a
n
d
s
.

-
M
u
c
i
n
o
u
s

b
o
r
d
e
r
l
i
n
e

t
u
m
o
r
s

o
f

t
h
e

o
v
a
r
y
:

T
h
e

n
e
w

c
o
n
s
e
n
s

P
a
t
o
l
ó
g
i
c
a
.
J
.
S
á
n
c
h
e
z
.
-
L
a
d
o
c
e
n
c
i
a
d
e
l
a
A
n
a
t
o
m
í
a
P
a
t
o
l
ó
g
i
c
a
i
n
t
e
g
r
a
d
a
c
o
n

u
s
s
c
h
e
m
e
".
M
a
r
i
a
M
e
r
i
n
o
,
M
D
.
D
e
p
t
.
o
f
S
u
r
g
i
c
a
l
P
a
t
h
o
l
o
g
y
,
N
a
t
i
o
n
a
l
C
a
n
c
e
r
I

I
a

c
l
í
n
i
c
a
.

M
.

A
.

I
d
o
a
t
e
.

Sala Falla:
CURSO LARGO
DE PATOLOGÍA
MOLECULAR
(Patrocinado por
Vitro S.A.).

Sala Victoria:
CURSO CORTO
"Patología
Hepática"
Coordinador H.
Allende.

Sala Albéniz:
ARIOL.
Automatización
y Diagnóstico en
Anatomía
Patológica

Sala Granados
I: CURSO
CORTO "Papel
del patólogo en
el cribado y
diagnóstico de
las lesiones
pre malignas y el
cáncer de
cérvix:
tecnologías
clásicas y
propuestas
actuales".
Coordinadores J.
Ordi y C. Lacruz.

-
C
á
n
c
e
r

n
s
t
i
t
u
t
e
.
B
e
t
h
e
s
d
a
.
U
S
A
.
-
I
n
s
i
g
h
t
s

i
n
t
o
e
n
d
o
m
e
t
r
i
a
l

n
e
o
p
l
a
s
m
s
:

I
n
t
e
g
r
a
t
i
o
n

d
e

c
é
r
v
i
x
,

l
e
s
i
o
n
e
s

p
r
e
c
u
r
s
o
r
a
s

y

H
P
V
.

R
e
l
a
c
i
ó
n

e
p
i
d
e
m
i
o
l
ó
g
i
c
a

y

f
u
t
u
r
o

d
e
l

o
f

m
o
l
e
c
u
l
a
r

g
e
n
e
t
i
c
s

i
n
t
o

c
o
n
v
e
n
t
i
o
n
a
l

h
y
p
e
r
p
l
a
s
i
a

a
n
d

e
n
d
o
m
e
t
r
i
o
i
d

a
d
e
n
o
c
a

c
r
i
b
a
d
o
.
S
.
S
a
n
j
o
s
é
.
-
L
a
c
i
t
o
l
o
g
í
a
e
n
e
l
c
r
i
b
a
d
o
y
e
l
m
a
n
e
j
o
d
e
l
a
s
l
e
s
i
o
n
e
s

r
c
i
n
o
m
a
.
J
a
i
m
e
P
r
a
t
,
H
o
s
p
i
t
a
l
d
e
l
a
S
a
n
t
a
C
r
e
u
i
S
a
n
P
a
u
,
B
a
r
c
e
l
o
n
a
,
S
p
a
i
n

c
e
r
v
i
c
a
l
e
s
.
C
i
t
o
l
o
g
i
a

c
o
n
v
e
n
c
i
o
n
a
l

(
P
A
P
t
e
s
t
)
.
E
.
V
i
l
a
p
l
a
n
a
.
-
L
a
c
i
t
o
l
o
g
i
a

Sala Albeniz:
CURSO CORTO
"Nueva
clasificación de
los tumores de
cabeza y cuello
OMS 2004".
Coordinador A.
Cardesa.

-
T
u
m
o
r
e
s

d
e

l
a
s

f
o
s
a
s

y

d
e

l
o
s

s
e
n
o
s

p
a
r
a
n
a
s
a
l
e
s
.
A
.
C
a
r
d
e
s
a
.
-
T
u
m

en
el
cribado
y
el
manejo
de
las
lesiones
cervicales
. Nueva
técnicas
en
cit

ores
de
las
glándulas
salivares
Ll.
Alós.
- Lesiones
precancerosas
y
tumores

o
l
o
g
í
a

(
c
i
t
o
l
o
g
í
a

e
n

f
a
s
e

l
í
q
u
i
d
a
)
.
J
S
á
e
z

d
e

S
a
n
t
a
m
a
r
í
a
.

-
L
a

b
i
o
p
s
i
a

e
n

e
l

d
e

l
a

c
a
v
i
d
a
d

o
r
a
l
.

R
.

C
a
r
r
i
l
l
o
.

-
L
e
s
i
o
n
e
s

p
r
e
c
a
n
c
e
r
o
s
a
s

y

t
u
m
o
r
e
s

d
e

l
a
r
i
n
g

ma
ne
jo
de
las
les
iones
cer
v
ica
les
. D
. H
ard
is
son
. - T
éc
nic
as
de
de
tec
ción
de
H

e
. C
. E
re
ño
. S
al
a

Sala Falla:
CURSO LARGO
DE
DERMATOPATO
LOGÍA.
Coordinador J. L.
Rodríguez
Peralto.

- P
a
t
r
o
n
e
s
h
i
s
t
o
p
a
t
o
l
ó
g
i
c
o
s
de
l
a
s
t
o
x
i
c
o
d
e
r
m
i
a
s
.

P
V

y

s
u

p
a
p
e
l

e
n

e
l

c
r
i
b
a
d
o

y

e
l

m
a
n
e
j
o

d
e

l
a
s

l
e
s
i
o
n
e
s

c
e
r
v
i
c
a
l
e
s
.

H
i
b
r
i
d
a
c

M
.

T
.

F
e
r
n
á
n
d
e
z

F
i
g
u
e
r
a
s
.

-
A
p
r
o
x
i
m
a
c
i
ó
n

a
l

d
i
a
g
n
ó
s
t
i
c
o

d
e

l
a
s

p
a
n
i
c
u
l
i
t
i
s
.

i
ó
n

i
n

s
i
t
u
.

F
.

A
l
a
m
e
d
a
.

-
T
é
c
n
i
c
a
s

d
e

d
e
t
e
c
c
i
ó
n

d
e

H
P
V

y

s
u

p
a
p
e
l

e
n

e
l

c
r
i
b

A
.

M
o
r
e
n
o
.

-
D
e
r
m
a
t
i
t
i
s

p
s
o
r
i
a
s
i
f
o
r
m
e
.

J
.
L
.

R
o
d
r
í
g
u
e
z

P
e
r
a
l
t
o
.

-
L
e
s
i
o
n
e
s

m
e
l

a
d
o

y

e
l

m
a
n
e
j
o

d
e

l
a
s

l
e
s
i
o
n
e
s

c
e
r
v
i
c
a
l
e
s

·

T
é
c
n
i
c
a
s

b
a
s
a
d
a
s

e
n

l
a

P
C
R

·

B

·

L

a
n
o
c
í
t
i
c
a
s

c
o
n
f
l
i
c
t
i
v
a
s

·

F

·

C
o
n
t
r
e
r
a
s

·

-
E
l

p
a
p
e
l

d
e
l

p
a
t
ó
l
o
g
o

e
n

l
a

c
i
r
u
g
í
a

I
o
v
e
r
a
s
.
-
T
é
c
n
i
c
a
s
d
e
d
e
t
e
c
c
i
ó
n
d
e
H
P
V
y
s
u
p
a
p
e
l
e
n
e
l
c
r
i
b
a
d
o
y
e
l
m
a
n
e
j
o

d
e
M
o
h
s
.
J
.
C
u
e
v
a
s
.
-
U
t
i
l
i
d
a
d
y
m
a
n
e
j
o
d
e
l
g
a
n
g
l
i
o
c
e
n
t
i
n
e
l
a
e
n
e
l
m
e
l
a
n
o
m
a
.

d
e

l
a
s

l
e
s
i
o
n
e
s

c
e
r
v
i
c
a
l
e
s
.

C
a
p
t
u
r
a

d
e

H
í
b
r
i
d
o
s
.

J
.

O
r
d
i
.

-
M
a
n
e
j
o

c
l
í
n
i
c
o

d
e

A
.

M
o
r
e
n
o
.

-
L
i
n
f
o
r
m
a
s

c
u
t
a
n
e
o
s
.

M
.

A
.

I
d
o
a
t
e
.

Sala Victoria:
Comunicacione
s libres (3ª
Sesión).

Sala Albéniz:
"Actualización
en
Nefropatología
" Coordinador F.
Mampaso.

Sala Granados
L: Symposium
Cytc:
Citología No
Ginecológica
ThinPrep.
Moderador:
M.D.Lozano.

10:30 h.: Pausa-Café

11:00 h.: Segunda sesión

Sala Mozart:
"Aplicaciones

l
a
s

l
e
s
i
o
n
e
s

c
e
r
v
i
c
a
l
e
s

i
n
t
r
a
e
p
i
t
e
l
i
a
l
e
s

·
V
a
l
o
r

c
l
í
n
i
c
o

d
e

l
a

i
n
f
o
r
m
a
c
i
ó
n

a

**diagnósticas
del FISH en
patología":**
Coordinador A.
Concha.
Patrocinado por
Abbott Molecular
Diagnostics-
Izasa

-
"
I
n
t
r
o
d
u
c
c
i
ó
n

a
l

d
i
a
g
n
ó
s
t
i
c
o

F
I
S
H

y

t
u
m
o
r
e
s

e
n

U
r
o
t
e
l
i
o
"
·
A
·
C
o
n

p
o
r
t
a
d
a

p
o
r

l
a
s

d
i
f
e
r
e
n
t
e
s

t
é
c
n
i
c
a
s
.

J
.

C
o
r
t
e
s
.

18:00 h.: Pausa-Café.

18:30 h.: Cuarta Sesión

Sala Mozart:
Simposium
patrocinado por
GENOMICA SL.
"Nuevas
tecnologías en el
diagnostico:
Plataformas
microarray para el
entorno clinico" :
Coordinador F
Contreras.

Sala Turina:
CURSO CORTO
"Patología del
Cérvix y Útero"
Coordinador F.
Nogales.

Sala Bach:

c
h
a

-

"
F
I
S
H

e
n

p
a
t
o
l
o
g
i
a

d
e

M
a
m
a
"
.

C
o
r
o
m
i
n
a
s

-

"
F
I
S
H

e
n

e
l

d
i
a
g
n
ó
s
t
i
c
o

d
e

M
i

CURSO CORTO
"Programa de
Garantía de
Calidad de la
SEAP":
Coordinador J. J.
Sola.

P
o
n
e
n
t
e
s
:

A
.

C
o
n
c
h
a
,

F
.

M
a
n
z
a
r
b
e
i
t
i
a
,

I
s
a
b
e
l
l

d
e

l
a

V
i
l
l
a

(
E
N
A
C
)
,

I
.

e
l
o
m
a
"

R
.

F
o
n
s
e
c
a

-

"
F
I
S
H

e
n

e
l

d
i
a
g
n
ó
s
t
i
c
o

d
e

l
i
n
f
o
r
m
a
s
"

E
.

C
a
m
p
o

Sala Turina:
CURSO CORTO
"Tumores y
seudotumores
de partes
blandas".
Coordinador A.
Llombart. -
Lesiones
seudotumorales.

S
o
l
a
.

Sala Falla:
CURSO LARGO
DE PATOLOGÍA
MOLECULAR
(Patrocinado por
Vitro S.A.).

Sala Victoria:
Comunicaciones
libres (2ª
Sesión).

Sala Albéniz:
Sala Turina:
ARIOL.
Automatización
y Diagnóstico en
Anatomía
Patológica

Sala Granados
I: CURSO
CORTO: "PAAF
de mama".
Coordinador C.
Lacruz.

-
T
é
c
n
i
c
a
,
r
e
n
d
i
m
i
e
n
t
o
y
c
r
i
t
e
r
i
o
s
d
e
m
a
l

M. Gimeno.

-
T
u
m
o
r
e
s
d
e
m
ú
s
c
u
l
o
e
s
q
u
e
l
é
t
i
c
o
.
M
.
F
.
F
r
e
s
n
o
F
o
r
c
e
l
l
e
d
o
.
-
T
u
m
o
r
e
s
d
e
l
t
e
j

i
g
n
i
d
a
d
.
E
.
G
a
r
c
í
a
U
r
e
t
a
.
-
F
o
r
m
a
s
e
s
p
e
c
i
a
l
e
s
d
e
l
a
s
n
e
o
p
l
a
s
i
a
s
m
a
m
a
r
i
a
s
.
J
.

i
d
o
a
d
i
p
o
s
o
.
R
G
o
n
z
a
l
e
z
C
a
m
p
o
r
a
.
-
T
u
m
o
r
e
s
c
o
n
d
i
f
e
r
e
n
c
i
a
c
i
ó
n
m
i
x
o
i
d
e
.
F
.
V
a
l

M
·
R
i
v
e
r
a

P
o
m
a
r
·
-
P
r
o
c
e
s
o
s

b
e
n
i
g
n
o
s
·
M
·
S
a
n
t
a
m
a
r
í
a
·
-
E
r
r
o
r
e
s

e
n

c
i
t
o
l
o
g
í
a

p
o

B
e
r
n
a
l
·
-
F
H
M
:

¿
f
i
c
c
i
ó
n

o

r
e
a
l
i
d
a
d
?

A
·
L
l
o
m
b
a
r
t

B
o
s
c
h
·

-
D
i
a
g
n
o

Sala Bach:
CURSO CORTO
"Correcciones
a la
clasificación de
la OMS de los
linfomas.
Nuevas
entidades".
Coordinadores E.
Campo y M. A.
Piris.

r
p
u
n
c
i
ó
n

m
a
m
a
r
i
a
.

D
.

M
a
r
t
í
n
e
z

P
a
r
r
a
.

21.00 Cóctel de Bienvenida en el Castillo de Bellver (congresistas y acompañantes).

s
t
i
c
o

d
i
f
e
r
e
n
c
i
a
l

e
n
t
r
e

l
i
n
f
o
r
m
a

d
e

B
u
r
k
i
t
t

y

l
i
n
f
o
r
m
a

B
d
e

c
e
l
u
l
a

g
r
a
n
d
e
.

M
.

A
.
P
i
r
i
s
.
-
F
a
c
t
o
r
e
s
p
r
e
d
i
c
t
i
v
o
s
b
i
o
l
ó
g
i
c
o
s
e
n
n
e
o
p
l
a
s
i
a
s
l
i
n
f
o
i
d
e
s
.
A
.
S
á
e
z
.

- F a r m a c o g e n ó m i c a d e l a s n u e v a s d r o g a s . J . R o d r í g u e z . - N u e v o s m a r c a d o r e s g e n

o
t
í
p
i
c
o
s

y

m
o
l
e
c
u
l
a
r
e
s
.

F

V
e
g
a
.

Sala Falla:
CURSO LARGO
DE
DERMATOPATO
LOGÍA.
Coordinador J. L.
Rodríguez
Peralto.

Sala Victoria:
Comunicacione
s libres (3ª
Sesión).

Sala Albéniz:
CURSO CORTO
"Nueva
clasificación
OMS de los
tumores de
riñón":
Coordinador A.
López Beltrán.

-

I
n
t
r
o
d
u
c
c
i
ó
n

a
l

C
U
R
S
O

Y

C
L
A
S
I
F
I
C
A
C
I
O
N

D
E

L
O
S

T
U
M
O
R
E
S

R
E
N
A
L
E
S

(
O
M
S

2
0
0
4
)
.

A
.

L
ó
p
e
z
-
B
e
l
t
r
á
n

-

C
a
r
c
i
n
o
m
a

d
e

c
é
l
u
l
a
s

r
e
n
a
l
e
s

f
a
m
i
l
i
a
r
.

F
.
A
l
g
a
b
a

-

C
a
r
c
i
n
o
m
a

d
e

c
é
l
u
l
a
s

r
e
n
a
l

e
s

d
e

c
é
l
u
l
a
s

c
l
a
r
a
s

y

c
a
r
c
i
n
o
m
a

d
e

c
é
l
u
l
a
s

r
e
n
a
l
e
s

q
u
í
s
t
i
c
o

m
u
l
t
i
l
o
c
u
l
a
r

l

n
é
s

d
e

T
o
r
r
e
s

-

C
a
r
c
i
n
o
m
a

d
e

c
é
l
u
l
a
s

r
e
n
a
l
e
s

p
a
p
i
l
a
r

y

a
d
e
n
o
m
a

p
a
p
i
l
a
r

r
e
n
a
l

.
F
V
a
l
B
e
r
n
a
l
-
C
a
r
c
i
n
o
m
a
d
e
c
é
l
u
l
a
s
r
e
n
a
l
e
s
c
r
o
m
ó
f
o
b
o
y
o
n
c
o
c
i
t
o
m
a
.
I
n
é
s
d

e
T
o
r
r
e
s
-
C
a
r
c
i
n
o
m
a
d
e
l
o
s
c
o
n
d
u
c
t
o
s
c
o
l
e
c
t
o
r
e
s
d
e
B
e
l
l
i
n
i
y
c
a
r
c
i
n
o
m
a
m
e
d
u

l
a
r

r
e
n
a
l
.

l
.
T
r
i
a
s

-

T
u
m
o
r
e
s

i
n
f
r
e
c
u
e
n
t
e
s

r
e
c
i
e
n
t
e
m
e
n
t
e

i
n
c
o
r
p
o
r
a
d
o
s

e
n

l
a

c

L
a
s
i
f
i
c
a
c
i
ó
n
O
M
S
2
0
0
4
.
P
e
d
r
o
O
l
i
v
e
i
r
a
-
A
n
g
i
o
m
i
o
l
i
p
o
m
a
.
R
J
L
u
q
u
e
-
B
i
o
l
o
g
i
a

M
o
l
e
c
u
l
a
r

d
e
l

C
á
n
c
e
r

R
e
n
a
l
.

A
p
o
r
t
a
c
i
o
n
e
s

r
e
c
i
e
n
t
e
s

d
e
l

a
n
á
l
i
s
i
s

p
r
o
t
e
o
m
i
c
o

y

c
o
n

m
i
c
r
o
m
a
t
r
i
c
e
s

d
e

t
e
j
i
d
o
.

A

P
a
n
i
z
o

Sala Granados

I: Symposium

Cytoc:

Citología

Ginecológica

ThinPrep.

Moderador: P.
de Agustín

13:00 h .: Tercera sesión

Sala Mozart:

**"Lesiones
asociados a
virus C". C.
Drachenberg.**

Sala Turina:

**"Diagnóstico
de mutaciones
c-kit y
tratamiento".
Patrocinado por
Novartis**

Sala Bach:

**Conferencia:
Tecnología
FISH. Iosu
Sola.
Patrocinado por
LEICA**

Sala Falla:

	<p>Cursos largo de Dermatopatología</p> <p>Sala Victoria: Comunicaciones libres (3ª Sesión).</p> <p>Sala Albéniz: Conferencia: Telepatología. Luis Gonsalves</p> <p>Sala Granados: Actividades citología</p>
<p align="center">DÍA 27 DE MAYO (tarde) [Día 25 tarde] [Día 26 mañana] [Día 26 tarde] [Día 27 mañana] [Día 27 tarde] [Día 28 mañana]</p> <p>16:00 h.: Cuarta Sesión</p> <p>Sala Mozart: CONFERENCIAS: Tumores del timo</p> <p align="center">- T u m o r e s e p i t e l i a l e s d e l T i m o : C l a s i f i c a d o r e s</p>	<p align="center">DÍA 28 DE MAYO (mañana) [Día 25 tarde] [Día 26 mañana] [Día 26 tarde] [Día 27 mañana] [Día 27 tarde]</p> <p>08:30 h.: Primera sesión</p> <p>Sala Mozart: Seminario de Invitados: "Patología quirúrgica: casos problema y entidades nuevas". S. Suster y C. Morán.</p> <p>Sala Turina. CURSO CORTO UROLOGÍA (VEJIGA): "Nueva Clasificación OMS de los tumores de vejiga y lesiones premalignas". Coordinadores F. Algaba y A. López Beltrán</p> <p>Sala Bach: CURSO CORTO "Clasificación de la OMS de tumores endocrinos". Coordinadores X. Matias y J. Cameselle.</p> <p align="center">- T u m o r</p>

a
c
i
ó
n

y

P
r
o
n
ó
s
t
i
c
o
.

S
.

S
u
s
t
e
r

-
T
u
m
o
r
e
s

n
e
u
r
o
e
n
d
o
c
r
i
n
o
s

d
e
l

T
i
m
o
.

C
.

M
o
r
á
n
.

Sala Turina:

e
s

d
e

t
i
r
o
i
d
e
s
.

J
.

C
a
m
e
s
e
l
l
e

y

X
.

M
a
t
i
a
s
-
G
u
i
u
.

-
T
u
m
o
r
e
s

d
e

h
i
p
ó
f
i
s
i
s
.

I
.

A
r
a

CURSO CORTO
"Tumores
epiteliales de
ovario.
Patología
convencional y
genética
molecular".
Coordinador Dr. J.
Prat.

-
T
u
m
o
r
e
s

e
n
d
o
m
e
t
r
i
o
i
d
e
s

y

d
e

c
é
l
l
u
l
a
s

c
l
a
r
a
s

.

J
.

P
a
l
a
c
i
o
s

.

-
T
u
m
o
r
e

n
d
a
.
.
-
T
u
m
o
r
e
s

d
e

s
u
p
r
a
r
r
e
n
a
l
.
.
N
.
.
S
a
r
a
c
i
b
a
r
.
.

Sala Granados
I: "Seminario
de PAAF" MD
Lozano y E.
Serra

10:30 h.: Pausa-Café.

11:00 h.: Sala Mozart:
CONFERENCIA DEL RIO
HORTEGA: "Mujeres en la
Patología" M. Merino.

CLAUSURA DEL
CONGRESO

13.00 h.: Almuerzo (congresistas y
acompañantes).

Excursión
(congresistas y
acompañantes)

s
m
u
c
i
n
o
s
o
s
.
X
M
a
t
i
a
s
-
G
u
i
u
.
-
T
u
m
o
r
e
s
d
e
c
é
l
u
l
a
s
t
r
a
n
s
i
c
i
o
n
a
l
e
s
e
i
n
d
i
f
e
r
e
n
c
i

a
d
o
s
.
D
.
H
a
r
d
i
s
s
o
n
.
-
T
u
m
o
r
e
s
.
s
e
r
o
s
o
s
.
J
P
r
a
t
.

Sala Bach:
CURSO CORTO
"Tumores del
Aparato
Digestivo".
Coordinador J. M.
Martínez-Peñuela.

Sala Falla:
CURSO LARGO
DE
DERMATOPATOL
OGÍA.
Coordinador J. L.
Rodríguez Peralto.

Sala Victoria:
Comunicaciones
libres (4^a
Sesión).

Sala Albéniz:
Junta Directiva
SEAP

Sala Granados
I: CURSO

CORTO
"Citología del
ganglio
linfático".
Coordinadores M.
D. Lozano y E.
Serra.

18:00 h.: **CONFERENCIA**

Sala Mozart:
"De las Texturas
Microscópicas
de los Alimentos
al placer
gustativo". R.
del Moral.

19:00 h.: **Aula Magna: ASAMBLEA**
DE LA S.E.A.P.

21.30 h.: **Cena de Clausura** en el
Palacio de Congresos del Pueblo
Español (congresistas y
acompañantes).