

- ¡Bienvenidos!
- **¡Únete al Club de Neuropatología!**
 - ccartrato@hotmail.com
- Próxima reunión del Club:
 - 22 de Noviembre de 2013 (Barcelona)
- Reunión Multidisciplinar de Neuroncología
 - 10/11 de Octubre de 2013 (Pamplona)

REUNIÓN DEL CLUB DE NEUROLOGÍA

14.30-15.30h: Conferencia:

"Pathology and genetics in the diagnosis of muscle disease"

Dr Roy Weller. Faculty of Medicine. Southampton. Inglaterra

15.30-15.50h: Miniconferencia:

"Significado de la coexistencia de alteraciones mitocondriales en la miopatía inflamatoria inmune"

Dr Miguel Angel Idoate. Servicio de Anatomía Patológica. Clínica Universitaria de Navarra. Pamplona

15.50-16.30: Comunicaciones orales

15.50- 16.00h: DOBLE TUMOR MALIGNO DE LA VAINA NERVIOSA CON DIFERENCIACION DIVERGENTE EN EL CANAL RAQUIDEO

Marta C (1), Zaldumbide L (2), Rodríguez I (1), Amat I (1), García Bragado F (1), Tuñón T (1)

Servicios de Anatomía Patológica del Complejo Hospitalario de Navarra (1) y Hospital de Cruces Bilbao (2)

16.00-16.10h: PARAGANGLIOMA DE COLA DE CABALLO. PRESENTACIÓN DE 4 CASOS, DESCRIPCIÓN CLÍNICO - PATOLÓGICA Y REVISIÓN DE LA LITERATURA.

Labiano T (1), Rodríguez I (1), Díaz-Molina J (2), Rey C (1), Amat I (1), De Lima G (1), Sáez de Ocáriz A (3), Vázquez A (2), Tuñón T (1)

Servicios de Anatomía Patológica (1), Neurocirugía (2) y Radiología (3) del Complejo Hospitalario de Navarra

16.10-16.20h: ENFERMEDAD DESMIELINIZANTE AGUDA EN VARÓN JOVEN, COMPATIBLE CON ENFERMEDAD DE MARBURG: HALLAZGOS POST MORTEM Y DIAGNÓSTICO DIFERENCIAL

Sánchez-Sánchez R(1), González-Serrano T (1), Caro MT (1), Rábano A (2)

UGC de Anatomía Patológica y Biobanco, Hospital U. Reina Sofía, Córdoba (1)

Banco de Tejidos CIEN, Fundación CIEN, Madrid (2)

REUNIÓN DEL CLUB DE NEUROLOGÍA

14.30-15.30h: Conferencia:

“Pathology and genetics in the diagnosis of muscle disease”

Moderador: Dr Aurelio Ariza. Hospital Germans Trias I Pujol. Barcelona

Ponente: Dr Roy Weller. Faculty of Medicine. Southampton. Inglaterra

15.30-15.50h: Miniconferencia:

“Significado de la coexistencia de alteraciones mitocondriales en la miopatía inflamatoria inmune”

Dr Miguel Angel Idoate. Servicio de Anatomía Patológica. Clínica Universitaria de Navarra. Pamplona

15.50-16.30: Comunicaciones orales

15.50- 16.00h: DOBLE TUMOR MALIGNO DE LA VAINA NERVIOSA CON DIFERENCIACION DIVERGENTE EN EL CANAL RAQUIDEO

Marta C (1), Zaldumbide L (2), Rodríguez I (1), Amat I (1), García Bragado F (1), Tuñón T (1)

Servicios de Anatomía Patológica del Complejo Hospitalario de Navarra (1) y Hospital de Cruces Bilbao (2)

16.00-16.10h: PARAGANGLIOMA DE COLA DE CABALLO. PRESENTACIÓN DE 4 CASOS, DESCRIPCIÓN CLÍNICO - PATOLÓGICA Y REVISIÓN DE LA LITERATURA.

Labiano T (1), Rodríguez I (1), Díaz-Molina J (2), Rey C (1), Amat I (1), De Lima G (1), Sáez de Ocáriz A (3), Vázquez A (2), Tuñón T (1)

Servicios de Anatomía Patológica (1), Neurocirugía (2) y Radiología (3) del Complejo Hospitalario de Navarra

16.10-16.20h: ENFERMEDAD DESMIELINIZANTE AGUDA EN VARÓN JOVEN, COMPATIBLE CON ENFERMEDAD DE MARBURG: HALLAZGOS POST MORTEM Y DIAGNÓSTICO DIFERENCIAL

Sánchez-Sánchez R(1), González-Serrano T (1), Caro MT (1), Rábano A (2)

UGC de Anatomía Patológica y Biobanco, Hospital U. Reina Sofía, Córdoba (1)

Banco de Tejidos CIEN, Fundación CIEN, Madrid (2)

REUNIÓN DEL CLUB DE NEUROLOGÍA

14.30-15.30h: Conferencia:

"Pathology and genetics in the diagnosis of muscle disease"

Dr Roy Weller. Faculty of Medicine. Southampton. Inglaterra

15.30-15.50h: Miniconferencia:

"Significado de la coexistencia de alteraciones mitocondriales en la miopatía inflamatoria inmune"

Moderadora: Cristina Carrato. Hospital Germans Trias I Pujol. Barcelona

Ponente: Dr Miguel Angel Idoate. Servicio de Anatomía Patológica. Clínica Universitaria de Navarra. Pamplona

15.50-16.30: Comunicaciones orales

15.50- 16.00h: DOBLE TUMOR MALIGNO DE LA VAINA NERVIOSA CON DIFERENCIACION DIVERGENTE EN EL CANAL RAQUIDEO

Marta C (1), Zaldumbide L (2), Rodríguez I (1), Amat I (1), García Bragado F (1), Tuñón T (1)

Servicios de Anatomía Patológica del Complejo Hospitalario de Navarra (1) y Hospital de Cruces Bilbao (2)

16.00-16.10h: PARAGANGLIOMA DE COLA DE CABALLO. PRESENTACIÓN DE 4 CASOS, DESCRIPCIÓN CLÍNICO - PATOLÓGICA Y REVISIÓN DE LA LITERATURA.

Labiano T (1), Rodríguez I (1), Díaz-Molina J (2), Rey C (1), Amat I (1), De Lima G (1), Sáez de Ocáriz A (3), Vázquez A (2), Tuñón T (1)

Servicios de Anatomía Patológica (1), Neurocirugía (2) y Radiología (3) del Complejo Hospitalario de Navarra

16.10-16.20h: ENFERMEDAD DESMIELINIZANTE AGUDA EN VARÓN JOVEN, COMPATIBLE CON ENFERMEDAD DE MARBURG: HALLAZGOS POST MORTEM Y DIAGNÓSTICO DIFERENCIAL

Sánchez-Sánchez R(1), González-Serrano T (1), Caro MT (1), Rábano A (2)

UGC de Anatomía Patológica y Biobanco, Hospital U. Reina Sofía, Córdoba (1)

Banco de Tejidos CIEN, Fundación CIEN, Madrid (2)

REUNIÓN DEL CLUB DE NEUROPATOLOGÍA

14.30-15.30h: Conferencia:

"Pathology and genetics in the diagnosis of muscle disease"

Dr Roy Weller. Faculty of Medicine. Southampton. Inglaterra

15.30-15.50h: Miniconferencia:

"Significado de la coexistencia de alteraciones mitocondriales en la miopatía inflamatoria inmune"

Dr Miguel Angel Idoate. Servicio de Anatomía Patológica. Clínica Universitaria de Navarra. Pamplona

15.50-16.30: Comunicaciones orales

Moderador: Dr Miguel Angel Idoate. Servicio de Anatomía Patológica. Clínica Universitaria de Navarra. Pamplona

15.50- 16.00h: DOBLE TUMOR MALIGNO DE LA VAINA NERVIOSA CON DIFERENCIACION DIVERGENTE EN EL CANAL RAQUIDEO

Marta C (1), Zaldumbide L (2), Rodríguez I (1), Amat I (1), García Bragado F (1), Tuñón T (1)

Servicios de Anatomía Patológica del Complejo Hospitalario de Navarra (1) y Hospital de Cruces Bilbao (2)

16.00-16.10h: PARAGANGLIOMA DE COLA DE CABALLO. PRESENTACIÓN DE 4 CASOS, DESCRIPCIÓN CLÍNICO - PATOLÓGICA Y REVISIÓN DE LA LITERATURA.

Labiano T (1), Rodríguez I (1), Díaz-Molina J (2), Rey C (1), Amat I (1), De Lima G (1), Sáez de Ocáriz A (3), Vázquez A (2), Tuñón T (1)

Servicios de Anatomía Patológica (1), Neurocirugía (2) y Radiología (3) del Complejo Hospitalario de Navarra

16.10.16.20h: ENFERMEDAD DESMIELINIZANTE AGUDA EN VARÓN JOVEN, COMPATIBLE CON ENFERMEDAD DE MARBURG: HALLAZGOS POST MORTEM Y DIAGNÓSTICO DIFERENCIAL

Sánchez-Sánchez R(1), González-Serrano T (1), Caro MT (1), Rábano A (2)

UGC de Anatomía Patológica y Biobanco, Hospital U. Reina Sofía, Córdoba (1)

Banco de Tejidos CIEN, Fundación CIEN, Madrid (2)