

I SEMINARIO SOBRE CONTROVERSIAS EN CONSEJO GENÉTICO PARA SÍNDROMES HEREDITARIOS DE PREDISPOSICIÓN AL CÁNCER

*Servicio de Oncología Médica; Complejo Hospitalario de Pontevedra.
Fundación Colegio Médico de Pontevedra*

**Auspiciado por la Sociedad Española de Oncología Médica
Acreditación por SEAFORMEC - Sistema Nacional de Salud.**

Vigo, 3, 4 y 5 de Marzo de 2010

Seminario interactivo de enfoque clínico para abordar cuestiones de controversia diaria en la organización y control de los sanos y afecto, tanto en Atención Primaria como Hospitalaria

Dirigido a: *Especialistas tanto de Atención Primaria como Hospitalaria que en su práctica habitual están involucrados en el diagnóstico, seguimiento y tratamiento de personas sanas con riesgo incrementado de origen genético de desarrollar cáncer.*

Material didáctico:

- Resumen de cada ponencia con bibliografía recomendada
- Casos clínicos reales en el formato adecuado
- Test de evaluación con plantilla para las respuestas
- Certificado de Asistencia

3 de Marzo de 2010

17.00h- Presentación y Entrega del material didáctico

1º MESA: ASPECTOS GENERALES SOBRE LA PRESTACIÓN SANITARIA DE CONSEJO GENÉTICO PARA SÍNDROMES DE PREDISPOSICIÓN HEREDITARIA AL CÁNCER.

Dr. Manuel Constenla Figueiras. Jefe de Servicio, Oncología Médica del CHOP.

17:10h - Síndromes de Predisposición Hereditaria al Cáncer: Introducción al problema **Dra. Isabel Lorenzo Lorenzo. S. Oncología Médica CHOP**

Generalidades: Concepto. Incidencia. Construcción de una historia familiar. La importancia de la confirmación de los diagnósticos que refiere la familia. Los factores ambientales en la incidencia de cáncer en una familia

17:40h- Marco normativo y legal del manejo de la información genética: la teoría y la realidad **Dña. María José Lago Lago, Abogada Especialista en Derecho Administrativo y Tributario**

Marco normativo en Galicia sobre la prestación en el sistema público de salud. Ley 15/99 de Protección de Datos, Ley 14/ 2007 de Investigación Biomédica. Ley 8/2008 de Salud de Galicia. Decreto 29/2009 de acceso a la Historia Electrónica. Módulo de Especial Protección para la información genética de los usuarios del sistema público de Salud en Galicia (RD 29/2009. Ley 14/ 2006 de reproducción asistida

18:10 h- Sospecha Clínica de Síndromes de Predisposición Hereditaria al Cáncer: indicaciones y proceso de pruebas genéticas. **Dra. Hae Jin. Suh Oh S. Oncología Médica CHOP**

Criterios clínicos de los principales síndromes de predisposición hereditaria al cáncer. Indicación de pruebas moleculares, utilidad y justificación. Tipos de pruebas moleculares. Secuencia de los estudios familiares. Ejemplos en síndromes que no vayan a ser tratados en sesiones específicas, por ejemplo: carcinoma medular de tiroides, neurofibromatosis, síndromes MEN.

18:30h- Organización de una Unidad de Consejo Genético: Estudios Moleculares y Consultas de Alto Riesgo. Dra. Isabel Lorenzo Lorenzo. S. Oncología Médica CHOP

Definición de Asesoramiento Genético. Proceso de CG. Protocolos de Consulta. Medios materiales y Humanos. Accesibilidad. Definición de pacientes de alto riesgo. Asunción y control clínico de pacientes de alto riesgo. Información sobre señales de alarma. Donde, cuando y cómo solicitar cita.

19:00 h- Coloquio

19:20 h. Estudios moleculares. Dra. Clara Ruiz Ponte. Fundación Pública de Medicina Xenómica de Galicia. Santiago de Compostela

Genes implicados en cáncer hereditario. Identificación de mutaciones deletéreas. Estudio de variantes de significado incierto. La importancia de las bases de datos y registros internacionales

19:50h – Conclusiones.

4 de Marzo de 2010

2ª MESA: PREDISPOSICIÓN HEREDITARIA AL CÁNCER DE MAMA. Moderador: Dr. Ramón Mel Lorenzo. Jefe de Servicio de Oncología Médica del H. de Lugo.

17:00h- Cáncer de Mama: interpretación clínica de los estudios moleculares. Dra. Lidia Vázquez Tuñas. Servicio de Oncología Médica del CHUVI

Principales síndromes moleculares identificados en el cáncer de mama hereditario. Espectro de neoplasias ligadas a cada mutación. Los estudios no informativos. Control clínico (MBE) de mujeres y varones con estudio informativo: Estudios de control y periodicidad. Variantes de Significado Incierto. Control clínico de hombres y mujeres con estudio familiar no informativo.

17:30h - Aspectos controvertidos de manejo de las pacientes portadoras de mutación en genes BRCA con cáncer diagnosticado. Dr. Pedro López Clemente. S. Oncología Médica CHOP

Cirugía conservadora tras cáncer de mama; ovariectomía profiláctica; mastectomía contralateral profiláctica; diferencias en el tratamiento convencional: QT, RT, Hormonoterapia.

18:00h- Aspectos controvertidos de manejo de las mujeres sanas portadoras de mutación en genes BRCA. Dr. F. Ramón García Arroyo. S. Oncología Médica CHOP

Embarazo, anticoncepción, lactancia, cirugía profiláctica, farmacopreención, control ginecológico periódico;

18:30h- Pautas de control clínico de mujeres sanas con o sin antecedentes familiares SIN criterios de síndrome hereditario. Dr. Jesús Sánchez Nebra. S. Cirugía/ Unidad de Patología Mamaria. Hospital M. Domínguez de Pontevedra

Pautas de comparación respecto a la población general y respecto a síndromes hereditarios. Factores individuales modificadores: densidad mamaria, Gail, lesiones previas

19:00h- Coloquio

19:20h- Casos Clínicos: sesión interactiva.

Dra. Silvia Varela Ferreiro. Servicio de Oncología Médica de Lugo
Dra. Andrea Sáenz Mera S. Oncología Médica CHOP

5 de Marzo de 2010

3ª MESA: SÍNDROMES DE CÁNCER COLORECTAL HEREDITARIO. Dra. Isabel Lorenzo Lorenzo. Servicio de Oncología Médica del CHOP.

9:00 h- Apertura de la Jornada, entrega del material didáctico y presentación de la 3ª MESA

9:15h- Síndromes de cáncer colorrectal hereditario. Dra. Isaura Fernández Pérez. Servicio de Oncología del CHUVI

Categorización clínica y estudios moleculares. Explicación de estudios. Algoritmo diagnóstico Categorización clínica. Criterios de Bethesda, Criterios de Ámsterdam; PAF, Formas atenuadas.

10:00 h- Control clínico y prevención primaria de personas sanas con síndromes de cáncer colorrectal hereditario. Dra. Begoña Campos Balea. Servicio de Oncología Médica del Hospital de Lugo

Recomendaciones de control según categoría (PAF, CCRNP), árbol familiar, edad, etc. Pautas de prevención primaria y secundaria: cambios dietéticos, farmacoprevención, cirugía profiláctica. Seguimiento de sanos con mutación deletérea conocida.

10.45 h - Pautas de manejo de personas sanas con o sin antecedentes familiares SIN criterios de síndrome hereditario. Dr. Enrique Vázquez Astray, Jefe de Servicio de Digestivo CHOP

Pautas de comparación respecto a la población general y respecto a síndromes hereditarios. Factores individuales modificadores: obesidad, alimentación, pólipos en colonoscopías previas, importancia del hallazgo de Helicobacter pylori. Incremento de riesgo de CCR de causa no genética.

11: 15h : Coloquio

11.45 h- 12:15 h- Descanso

12.15 h - Casos Clínicos. Interactivo. Dra. Carolina Pena Álvarez. S. Oncología Médica CHOP

13:00 h CONFERENCIA: Diagnóstico genético preimplantacional para síndromes de predisposición hereditaria al cáncer: el estado actual de la cuestión. Dr. Elkin Muñoz; Instituto Valenciano de Infertilidad

13:40h- Test de Evaluación

13:55 h- Conclusiones y Clausura

CON LOS AUSPICIOS DE

SEOM
Sociedad Española
de Oncología Médica

Información Adicional:

- Organizado por la Fundación Colegio de Médicos de Pontevedra
- Inscripción libre y gratuita para médicos y profesionales sanitarios o relacionados por orden de inscripción en la Secretaria Técnica (Boletín de Inscripción adjunto)
- Secretaria Técnica:

Mabe Concepción Machado
Fundación Colegio Médico de Pontevedra
C/Ecuador, nº 84
36204-Vigo
Tfno.: 986 27 14 00
email.: mabe@cmpont.es
www.cmpont.es

- Dirección Técnica:

Dra. Isabel Lorenzo Lorenzo
Unidad de Consejo Genético
Servicio de Oncología Médica
Complejo Hospitalario de Pontevedra
c/ Loureiro Crespo nº 2- 36001 Pontevedra.
Tlf: 986 80 71 01/ Fax 986 80 70 80
e-mail: isabel.lorenzo.lorenzo@sergas.es

- Sede del Curso:

Colegio Oficial de Médicos de la Provincia de Pontevedra, Sede de Vigo
Calle de Ecuador 84, 36204 Vigo
Tlf: 986 271 400
<http://www.cmpont.es>



Fundación Colegio Médico
de Pontevedra





Fundación Colegio Médico
de Pontevedra

BOLETÍN DE INSCRIPCIÓN (Enviar por Fax o correo electrónico)

Solicitud de admisión en el curso:

II SEMINARIO SOBRE CONTROVERSIAS EN CONSEJO GENÉTICO PARA SÍNDROMES HEREDITARIOS DE PREDISPOSICIÓN AL CÁNCER

Nombres y Apellidos: -----

Profesión:----- N° Colegiado: -----

DNI----- Teléfono: -----

Correo electrónico: -----

Fecha y Firma:

***DATOS PERSONALES**

En cumplimiento a lo dispuesto en la LO15/99 de Protección de datos de Carácter Personal, le informamos que los datos personales facilitados por Vd. serán incorporados a un fichero responsabilidad de la FUNDACIÓN COLEGIO MÉDICO DE PONTEVEDRA para finalidades relacionadas con la actividad formativa que solicita. La cumplimentación del presente formulario implica la autorización a la FUNDACIÓN COLEGIO MÉDICO DE PONTEVEDRA para usar los datos personales facilitados con la finalidad citada. Podrá ejercitar sus derechos de acceso, rectificación y cancelación, en su caso, en nuestras oficinas ubicadas en C/ Echegaray nº 8, 36002-PONTEVEDRA.

Sede Social y del Curso: C/ Echegaray nº8, 36002-PONTEVEDRA

Tfnos: 986851004 – 986 271 400

Fax: 986 253 738 e-mail: fundacion@cmpont.es

SEOM

Sociedad Española
de Oncología Médica