

PROFESORES PARTICIPANTES

Dra. María Blasco Marhuenda

Oncología Molecular. Directora del Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas (CNIO). Madrid.

Dr. Enrique Espinosa Arranz

Especialista en Oncología Médica. Jefe Sección del Servicio de Oncología Médica. Hospital Universitario La Paz. Madrid.

Dr. Luis Pastor Llord

Especialista en Dermatología Médico Quirúrgica y Venereología. Jefe Servicio Dermatología. Hospital Ruber Internacional. Madrid.

Dra. Paloma Sánchez-Mateos Rubio

Jefe de Investigación de Onco-Inmunología del Hospital Universitario Gregorio Marañón. Profesora de Inmunología en la Facultad de Medicina de la U.C.M. Madrid.



HOSPITAL RUBER INTERNACIONAL

INFORMACIÓN E INSCRIPCIONES SECRETARÍA Y DIRECCIÓN DEL CURSO

FORMACIÓN MÉDICA CONTINUADA, S.L.P.

Tels.: 00 34 619 64 61 68 / 659 48 58 10
formacionmedicacontinuada@yahoo.es
info@formacionmedicacontinuada.org



HOSPITAL RUBER INTERNACIONAL

CURSO MELANOMA Y OTRAS PATOLOGÍAS DERMO-EPIDÉRMICAS (Edición-01)

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO

19 y 20 de noviembre de 2016

Lugar: **Sala de conferencias del
Hospital Ruber Internacional**
C/. La Masó, 38
(Mirasierra)
28034 Madrid, ESPAÑA

Impartido por los profesores:

Dra. María Blasco Marhuenda
Dr. Enrique Espinosa Arranz
Dr. Luis Pastor Llord
Dra. Paloma Sánchez-Mateos Rubio

PROGRAMA

DÍA 19 DE NOVIEMBRE

08:30 Horas: Entrega de documentación.

09:00 Horas

Tema I

NEVUS, LUNARES COMUNES, NEVUS DISPLÁSICOS Y RIESGO DE MELANOMA ACTUALIZACIÓN EN MELANOMA. NEVUS MELANOCÍTICOS ESPECIALES

Tema II

DIAGNÓSTICO PRECOZ DEL MELANOMA LENTIGOS Y LENTIGOS MALIGNOS

- Reglas básicas. ¿Cómo se clasifica por etapas el cáncer de piel tipo melanoma?.
- ¿Cómo se descubre el cáncer de piel tipo melanoma?. Los síntomas del cáncer de piel.
- Melanoma múltiple familiar atípico.
- Nevus melanocítico eruptivo.

11:15 Horas: Café

11:30 Horas

Tema III

BASES MOLECULARES EN EL CÁNCER DE PIEL: ONCOPROTEINAS VAV2, VAV3 Y OTROS MARCADORES MOLECULARES

- Inmunoterapia. Conceptos básicos.
- Inhibición de BRAF y MEK. Resultados clínicos.
- CTLA-4 y PD1 como dianas terapéuticas. Resultados clínicos.

Tema IV

ESTUDIO DE EXTENSIÓN Y CLASIFICACIÓN CLÍNICA. FACTORES DE RIESGO Y FACTORES PRONÓSTICOS

- Epidemiología y Factores de Riesgo.
- Cirugía del Melanoma Cutáneo. Papel de la Cirugía Plástica y/o Dermatológica.

14:00 Horas: Comida

15:00 Horas

Tema V

TRATAMIENTO DEL MELANOMA

- Radioterapia en el melanoma maligno: fundamentos y aplicaciones clínicas.
- Tratamiento adyuvante.
- Tratamiento médico del melanoma avanzado.
- Terapia genética del melanoma maligno.
- Visión integral del melanoma y su tratamiento.

Tema VI

SOL Y MELANOMA

- Protectores solares.
- Importancia en la prevención de lesiones dermoepidérmicas.

Tema VII

CÁNCER DE PIEL DE CÉLULAS ESCAMOSAS

Tema VIII

TRATAMIENTO DEL CÁNCER DE PIEL CON Y SIN CIRUGÍA. TERAPIA FOTODINÁMICA

21:00 Horas: Fin de la Jornada

DÍA 20 DE NOVIEMBRE

09:00 Horas

Tema IX

LINFOMAS CUTÁNEOS

10:30 Horas

Tema X

TUMORES ECRINOS Y APOCRINOS

Tema XI

MANIFESTACIONES CUTÁNEAS DE NEOPLASIAS MALIGNAS INTERNAS

- Paraneoplasias
 - Acanthosis nigricans. Acroqueratosis paraneoplásica.
 - Dermatitis ampollar sudepidérmica asociada a mieloma múltiple tipo IgA.
 - Dermatitis eosinofílica de patologías hematológicas. Erythema gyratum re pens. Hipertrichosis lanuginosa adquirida. Histocitosis de células de Langerhans.
 - Ictiosis adquirida. Máculas y pápulas eruptivas melanocíticas. Papilomatosis florida. Penfigo herpético paraneoplásico. Penfigo paraneoplásico. Pythriasis rotunda. Policondritis recidivante. Síndrome de Howel-Evans.
- Dermatitis con potencial de malignidad
 - Anemia de Fanconi. Esclerosis tuberosa. Hemocromatosis ligada al HFE. Ictiosis ligada al X. Incontinencia pigmentaria. Leiomiomatosis múltiple cutánea y uterina. Neurofibromatosis. Pangeria. Queratodermia punctata palmoplantar.
 - Síndromes: cardiofaciocutáneo, de ataxia-telangiectasia, de Beckwith-Wiedemann, de Birt- Hogg-Dubé, de diqueratosis congénita, de Maffucci, de Turner, etc...
 - Síndrome nevoide basocelular. Xeroderma pigmentoso. Casos Prácticos.
- Dermatitis asociadas a neoplasias malignas mas frecuentes
 - Enfermedad de Paget. Síndrome carcinoide. Acné invertido. Carcinoma neuroendocrino.
 - Celulitis eosinofílica. Colagenosis perforante reactiva. Cutis laxa y cutis verticis gyrata. Dermatofibrosarcoma protuberante. Dermatomiositis. Dermatitis neutrófilas. Aguda febril y del dorso de la mano. Eritema necrótico migratorio.
 - Eritemas: anular, nodoso, palmoplantar, pernio, facial con lesiones necróticas. Granuloma. Hiperqueratosis filiforme. Incontinencia pigmentaria. Lentiginosis.
 - Lupus eritematoso. Melanosis generalizada. Paniculitis nodular pancreática. Papulosis linfomatoide. Penfagoide cicatricial antiépilgrina. Pioderma gangrenoso. Porfiria cutánea tardía. Prurito. Queloides eruptivos. Queratodermias palmoplantares. Reticulohistocitosis multicéntrica. Rubor. Sarcoidosis. Síndrome antifosfolípido. Síndrome carcinoide.
 - Síndrome de las uñas amarillas. Síndrome de neoplasias endocrinas múltiples I y II. Tromboflebitis superficial migratoria. Urticaria/ angioedema. Urticaria de Schnitzler. Urticaria vasculitis. Vasculitis cutánea. Xantogranuloma. Xantoma
- Metástasis cutáneas
 - Melanoma metastásico.

Tema XII

EQUIPOS PARA DIAGNÓSTICO Y TERAPÉUTICA. IMPORTANCIA DE LOS LÁSERES

MESA REDONDA Y DISCUSION

13:45 Horas: Examen-cuestionario del Curso

14:30 Horas: **CLAUSURA DEL CURSO Y ENTREGA DE DIPLOMAS**