

Escuela Cáncer al Día, 11ª edición: 'Oncología de Precisión, la Oncología del Futuro que ya es Presente'



26.Jun - 28.Jun

Cód. O11-19

Edición

2019

Tipo de actividad

Escuela

Fecha

26.Jun - 28.Jun

Ubicación

Palacio Miramar

Idiomas

Español- castellano

Validez académica

30 horas

Web

<http://www.curso-oncologia.es>

DIRECCIÓN

Carmen de la Hoz Torres, UPV/EHU, Profesor Titular Universidad

Guillermo Lopez Vivanco, Hospital Universitario Cruces



Comité Organizador

Fundación **BBVA**



Gipuzkoako Foru Aldundia
Diputación Foral de Gipuzkoa



DONOSTIA
SAN SEBASTIÁN

Descripción

La terapia oncológica ha experimentado un vuelco en los últimos años con la incorporación de los conocimientos genéticos que están permitiendo el diseño de fármacos cada vez más selectivos, eficaces y con menos efectos secundarios. Fármacos que ofrecen expectativas a pacientes cuyo pronóstico con las terapias convencionales era muy pobre.

Esta Escuela pretende actualizar los conocimientos sobre estos nuevos revolucionarios fármacos, cómo actúan y qué beneficios producen en pacientes seleccionados mediante perfiles moleculares. Exponiendo estos avances intervendrán profesionales médicos expertos.

No hay que olvidar que el tratamiento oncológico es un trabajo en equipo en el que no sólo intervienen las y los médicos. Las y los enfermeros juegan un papel muy importante. Y el paciente, es el protagonista. En una de las sesiones escucharemos la vivencia de pacientes y la experiencia de profesionales de enfermería.

Esta actividad se incluye en el ciclo **"La Salud, un compromiso con las personas"** que se elabora en colaboración con el Departamento de Salud del Gobierno Vasco y Osakidetza, que oferta matrículas reducidas (75% de descuento sobre tarifa anticipada) y está especialmente dirigido a la formación y actualización de profesionales de la sanidad pública de la CAPV.

Objetivos

Definir la llamada Medicina de Precisión, su estado actual y sus perspectivas de futuro en relación con los tumores malignos.

Presentar los nuevos tratamientos oncológicos altamente selectivos basados en el perfil genético de los tumores.

Transmitir el trabajo en equipo incluyendo a profesionales de enfermería y al propio paciente.

Colaboradores específicos del curso



Programa

26-06-2019

09:15 - 09:30 Entrega de documentación

09:30 - 10:30 *"Medicina de Precisión: Dónde estamos, Adónde vamos"*

Guillermo Lopez Vivanco Hospital Universitario Cruces - Jefe de Servicio de Oncología Médica

10:30 - 11:30 *"Secuenciación Génica Masiva (NGS: Next Generation Sequencing) I"*

José Javier Gómez Román Hospital Universitario Marqués de Valdecilla - Médico Adjunto de Anatomía Patológica

11:30 - 12:00 Pausa

12:00 - 13:00 *"Secuenciación Génica Masiva (NGS: Next Generation Sequencing) II"*

José Javier Gómez Román Hospital Universitario Marqués de Valdecilla - Médico Adjunto de Anatomía Patológica

13:00 - 13:30 Síntesis

27-06-2019

09:30 - 10:30 *"La Experiencia en una Consulta de Enfermería"*

Idoia Barcena Susaeta Hospital Universitario Cruces - Enfermera del Hospital de Día
Consuelo Prieto Rodríguez Hospital Universitario Cruces - Enfermera del Hospital de Día

10:30 - 11:30 *"Oncología de Precisión en Cáncer Renal"*

José Angel Arranz Arija Hospital Universitario Gregorio Marañón - Jefe de la Unidad de Urología del Servicio de Oncología Médica

11:30 - 12:00 Pausa

12:00 - 13:00 *"Oncología de Precisión en el Melanoma"*

José Luis González Larriba Hospital Clínico Universitario San Carlos - Jefe de Sección del Servicio de Oncología Médica

13:00 - 13:30

Síntesis

28-06-2019

09:30 - 10:30

“Oncología de Precisión en Cáncer de Pulmón”

Carlos Camps Herrero Hospital General Universitario de Valencia - Jefe de Servicio de Oncología Médica

10:30 - 11:30

“La Experiencia de un Paciente”

Sandra Ibarra López Fundación Sandra Ibarra - Presidenta

11:30 - 12:00

Pausa

12:00 - 13:00

Mesa Redonda: *Mesa Redonda*

Carlos Camps Herrero Hospital General Universitario de Valencia - Jefe del Servicio de Oncología Médica

José Luis González Larriba Hospital Clínico Universitario San Carlos - Jefe del Servicio de Oncología Médica

Idoia Barcena Susaeta Hospital Universitario Cruces - Enfermera del Hospital de Día
Consuelo Prieto Rodríguez Hospital Universitario Cruces - Enfermera del Hospital de Día

Sandra Ibarra López Fundación Sandra Ibarra - Presidenta

13:00 - 13:30

Síntesis

Dirección



Carmen de la Hoz Torres

UPV/EHU, Profesor Titular Universidad

Doctora en Medicina por la UPV/EHU y Profesora Titular de Histología en su Facultad de Medicina. Licenciatura con 26 Matrículas de Honor y Premio Extraordinario. Premio Extraordinario de Doctorado. Realizó la especialidad de Medicina Interna vía MIR en el Hospital Universitario Cruces, Bizkaia. Domina los idiomas inglés y francés. Ha participado en 11 proyectos de investigación financiados, 6 de ellos como investigador responsable. Autora de diversos artículos científicos, ha realizado varias estancias de investigación invitada en el Memorial Sloan-Kettering Cancer Center, New York, en laboratorio de Control del Ciclo Celular dirigido por el profesor Andrew Koff. Ha dirigido 5 Tesis Doctorales calificadas de Sobresaliente cum laude, una de ellas con Premio Extraordinario. Directora del Máster en Oncología Básica y Clínica de la Universidad del País Vasco en sus cuatro ediciones y de la Escuela de Verano 'Cáncer al día' de la que este año se celebrará la 10ª edición.



Guillermo Lopez Vivanco

Hospital Universitario Cruces

Profesorado



José Angel Arranz Arika



Idoia Barcena Susaeta



Carlos Camps Herrero



José Javier Gómez Román

José Javier Gómez Román Nacido en Pamplona y Licenciado en Medicina y Cirugía por la Universidad de Navarra y Doctor en Ciencias Médicas y Quirúrgicas por la Universidad de Cantabria. Máster en Dirección y Gestión de Servicios sanitarios por la Universidad de Cantabria. Profesor titular de la Universidad de Cantabria. Especialista en Anatomía Patológica con dedicación preferente a la Patología cardiaca y del aparato respiratorio, Nefropatología, Patología del trasplante y Patología molecular. Trabaja en el Hospital Universitario Marqués de Valdecilla de Santander como Jefe de Sección de la Unidad de Patología Molecular y Jefe del grupo de

Investigación de Anatomía Patológica y Patología molecular del Instituto de Investigación Marqués de Valdecilla. Responsable de la puesta a punto y realización de biomarcadores moleculares para la medicina personalizada en oncología con desarrollo preferente de aquéllos relacionados con cáncer de pulmón. Autor de 186 comunicaciones a congresos nacio



José Luis González Larriba

D. JOSE LUIS GONZALEZ LARRIBA se licenció en Medicina y Cirugía por la Universidad Complutense de Madrid, y en Oncología Médica, según sistema MIR, otorgado por el Ministerio de Educación y Ciencia. Premio Extraordinario del Doctorado de la Universidad Complutense de Madrid. Está en posesión del Certificado Europeo en Oncología Médica, otorgado por la European Society of Medical Oncology. Catedrático de Oncología Médica del Departamento de Medicina de la Universidad Complutense de Madrid, en posesión de seis sexenios de investigación y cuatro quinquenios docentes. Profesor Invitado de la Universidad de Palermo (Italia). Master en Gestión de Servicios de Oncología por la Universidad de Alcalá de Henares. En la actualidad Jefe de Sección de Oncología Médica del Hospital Universitario San Carlos de Madrid con reconocimiento del Nivel IV de Carrera Profesional (Máximo) por la Consejería de Salud de la Comunidad de Madrid. Los campos de principal estudio, investigación y asistencia son lo



Sandra Ibarra López

Para Sandra Ibarra superar el cáncer fue una victoria personal doble; hoy, se ha convertido en un objetivo vital múltiple. Ella superó el cáncer en dos ocasiones, ahora trabaja a diario para que todos podamos escuchar, como ella misma dice, "Las palabras mágicas : el cáncer se puede curar." Cita Sandra Ibarra a Paulo Coelho -que colabora con su Fundación- para afirmar que ha convertido la solidaridad frente al cáncer en su Leyenda Personal. Activista desde hace 23 años, cuando fue diagnosticada por primera vez de leucemia linfoblástica aguda, Sandra Ibarra reivindica el carácter y el valor de "superviviente" y no ha dejado de comprometerse públicamente con la difusión de un mensaje positivo, aprovechando la notoriedad de su proyección social. Es referente preciso de determinación y optimismo la imagen y el mensaje de Sandra Ibarra son en ellos símbolo y aliento para seguir adelante. Transmite su mensaje con serenidad y convicción, y utiliza un lenguaje preciso que llama a las cosas po



Consuelo Prieto Rodríguez

Precios matrícula

MATRICULA	HASTA 01-03-2019	HASTA 31-05-2019	HASTA 26-06-2019
INVITACION	0 EUR	-	-
MATRÍCULA REDUCIDA	-	10,00 EUR	-
GENERAL	-	-	20,00 EUR
REDUCCIÓN SALUD	-	-	5,00 EUR
INVITADOS OSAKIDETZA	-	-	0 EUR

Lugar

Palacio Miramar

Pº de Miraconcha nº 48. Donostia / San Sebastián

Gipuzkoa