



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



Eka. 26 - Eka. 28 2019

Kod. 011-19

Mod.:

Aurrez aurrekoa

Edizioa

2019

Jarduera mota

Eskola

Data

Eka. 26 - Eka. 28 2019

Kokalekua

Miramar Jauregia

Hizkuntzak

Gaztelera

Balio akademikoa

30 ordu

Antolakuntza Batzordea

Fundación
BBVA



Azalpena

Genetikari buruzko jakintzak direla eta, terapia onkologikoak erabateko aldaketa jasan du azken urteetan; horri esker, albo ondorio gutxiago dituzten farmako gero eta hautakor eta eraginkorragoak ari dira diseinatzen. Farmako horiei esker ohiko terapiekin pronostiko kaskarra zuten pazienteei itxaropen berriak eskain dakizkieke.

Ikastaroaren helburua farmako berri eta iraultzaile horiei buruzko jakintzak eguneratzea da, nola eragiten duten eta profil molekularren bidez hautaturiko pazientei zer onura ekar diezaikeen jakiteko. Aurrerabide horiek azaltzeko mediku adituak izango ditugu geure artean.

Ez dezagun ahaztu tratamendu onkologikoa taldelanean egiten dela, eta ez dela bakarrik medikuen kontua. Erizainek ere rol garrantzitsua betetzen dute. Pazientea, berriz, protagonista da. Ikastaro honetako saioretako batean pazienteek bizitakoaren eta erizaintzako profesionalen esperientziaren berri izango dugu.

Jardunaldi hau Eusko Jaurlaritzako eta Osakidetzako lankidetzarekin egindako **“Osasuna, pertsonetikiko konpromisoa”** deitutako zikloaren barruan sartuko da. EAE-ko osasun publikoaren profesionalen prestakuntza eta gaurkotzeari zuzenduta dago eta matrikulan murrizpena eskeintzen du, tarifaren % 75ko deskontua hain zuzen ere.

Helburuak

Doitasunezko Medikuntza izenekoa definitzea, baita haren egungo egoera eta etorkizuneko ikuspegiak ere, tumore gaiztoei dagokienez.

Tumoreen profil genetikoan oinarrituriko tratamendu onkologiko hautakor berriak aurkeztea.

Taldelanaren garrantzia azpimarratzea, erizaintzako profesionalak eta pazientea bera bilduta.

Ikastaroaren laguntzaile espezifikoak



Programa

2019-06-26

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 Atsedena

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 Sintesis

2019-06-27

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 Atsedena

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 Sintesis

2019-06-28

09:30 - 10:30 “Oncología de Precisión en Cáncer de Pulmón”

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

10:30 - 11:30

“La Experiencia de un Paciente”

Sandra Ibarra López Fundación Sandra Ibarra - Presidenta

11:30 - 12:00

Atsedena

12:00 - 13:00

Mahai ingurua: Mahai ingurua

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

Sintesia

Zuzendaritza



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

Irakasleak



José Angel Arranz Arija



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

Matrikula prezioak

MATRIKULA	2019-03-01 ARTE	2019-05-31 ARTE	2019-06-26 ARTE
GONBIDAPENA	0 EUR	-	-
MATRIKULA MURRIZTUA	-	10,00 EUR	-
OROKORRA	-	-	20,00 EUR
OSASUNA MURRIZPENA	-	-	5,00 EUR
OSAKIDETZAKO GONBIDATUAK	-	-	0 EUR

Kokalekua

Miramar Jauregia

Mirakontxa pasealekua 48, 20007 Donostia

Gipuzkoa