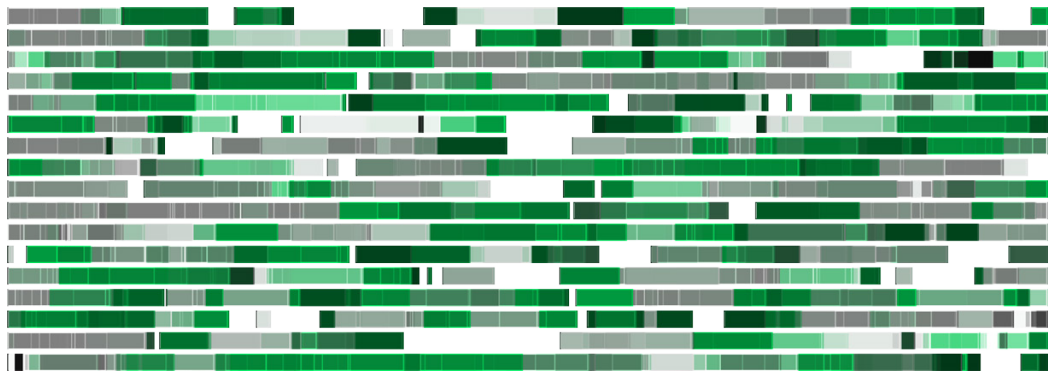


I JORNADA TRASLACIONAL DE ONCOLOGÍA DE PRECISIÓN:

A TRAVÉS DE LAS VÍAS DE SEÑALIZACIÓN
SEVILLA, 18 Y 19 DE ENERO DE 2024



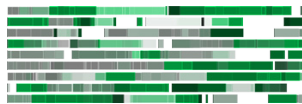
Sede:

Hospital Universitario Virgen
del Rocío de Sevilla
Aula Magna (Edificio de Gobierno)
Av. Manuel Siurot, s/n

Dirección científica:

Dr. Javier Salvador Bofil, Servicio de oncología médica
Dra. Reyes Bernabé Caro, Servicio de oncología médica
Dr. Michele Biscuola, Servicio de anatomía patológica
Hospital Universitario Virgen del Rocío de Sevilla





Jueves, 18 de enero 2024

09:15 - 09:30 Registro de asistentes

09:30 - 09:45 Inauguración

D. Isaac Túnez Fiñana, Secretario General de Salud Pública e I+D+i en Salud de la Consejería de Salud y Consumo, Sevilla

D. Manuel Molina Muñoz, Director Gerente del Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla

Dr. Javier Salvador, Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla

Dra. Reyes Bernabé, Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla

09:45 - 10:45 MESA 1: importancia del receptor estrogénico

Moderador:

Dr. Tomás Pascual, Hospital Clínic, Barcelona

09:45 - 10:00 **Biología del receptor estrogénico**

Dra. Begoña Vieites, Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla

10:00 - 10:15 **Papel de los inhibidores de ciclinas en el ciclo celular de la enfermedad luminal: Resultados**

Dr. Manuel Ruiz, Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla

10:15 - 10:30 **Nuevos SERS: otro manejo del receptor estrogénico**

Dr. Juan de la Haba, Hospital Universitario Reina Sofía, Córdoba

10:30 - 10:45 **Discusión**

10:45 - 12:20 MESA 2: familia de receptores her

Moderador:

Dr. Enrique Aranda, Hospital Universitario Reina Sofía, Córdoba

Dra. Reyes Bernabé, Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla

10:45 - 11:00 **Miembros de la familia EGFR y su funcionamiento**

Dra. Cristina Teixidó, Hospital Clínic, Barcelona

11:00 - 11:15 **Utilidad del EGFR en cáncer de pulmón**

Dra. Virginia Calvo, Hospital Universitario Puerta de Hierro, Majadahonda

11:15 - 11:30 **Incorporación de Her2 como diana terapéutica en tumores digestivos**

Dra. Auxiliadora Gómez España, Hospital Universitario Reina Sofía, Córdoba

11:30 - 11:45 **Bloqueando la vía Her-2 en la neoadyuvancia del cáncer de mama: Respondedores vs no respondedores**

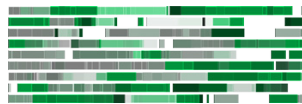
Dra. Sonia Pernas, Institut Català d'Oncologia-IDIBELL, L'Hospitalet de Llobregat

11:45 - 12:00 **¿Por qué funciona la terapia antiHer2 en Her2low?**

Dra. Natalia Chavarría, Hospital Universitario de Jerez de la Frontera, Cádiz

12:00 - 12:20 **Discusión**

12:20 - 13:00 ☕ Pausa café



Jueves, 18 de enero 2024

**13:00 - 15:00 MESA 3: nuevos escenarios de la inmunoterapia:
¿que nos puede aportar la ngs?**

Modera:

Dr. Isidoro Barneto, Hospital Universitario Reina Sofia, Córdoba

Dr. Enric Carcereny, Institut Català de Oncologia, Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, Barcelona

13:00 - 13:15 Funcionamiento del ciclo inmunológico. ¿Cómo seleccionar las dianas más útiles?

Dr. Pedro Berraondo, Clínica Universidad de Navarra, Pamplona

13:15 - 13:30 ¿Cómo optimizar la inmunoterapia en el tratamiento del cáncer de pulmón microcítico?

Dr. Antonio Calles, Hospital General Universitario Gregorio Marañón, Madrid

13:30 - 13:45 Inmunoterapia en los estadios tempranos CPNM ¿Debemos cambiar ya el tratamiento estándar?

Dr. Mariano Provencio, Hospital Universitario Puerta de Hierro, Majadahonda

13:45 - 14:00 Sigüientes pasos en el tratamiento inmunoterápico del melanoma

Dr. Luis de la Cruz, Hospital Universitario Virgen Macarena, Sevilla

14:00 - 14:15 Papel de la inmunoterapia en el cáncer de urotelio

Dr. Javier Puente, Hospital Universitario Clínico San Carlos, Madrid

14:15 - 14:30 La inmunoterapia en cáncer de mama

Dra. Josefina Cruz, Hospital Universitario de Canarias, Tenerife

14:30 - 15:00 Discusión

15:00 - 16:15 🍴 Pausa almuerzo

16:15 - 17:35 MESA 4: vía RAS-RAF-MEK-ERK

Modera:

Dr. Manuel Cobo, Hospitales Universitarios Regional y Virgen de la Victoria, Málaga

16:15 - 16:30 Vía RAS-RAF- MEK- ERK

Dra. Nerea Carvajal, Hospital Universitario Fundación Jiménez Díaz, Madrid

16:30 - 16:45 ¿Cuándo optar por la terapia dirigida en el tratamiento del melanoma?

Dr. Iván Márquez, Hospital General Universitario Gregorio Marañón, Madrid

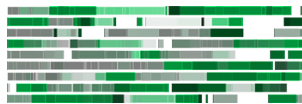
16:45 - 17:00 Importancia de las mutaciones Kras en pulmón. Tratamiento Kras G12C

Dr. Óscar Juan Vidal, Hospital Universitario y Politécnico La Fe, Valencia

17:00 - 17:15 Implicaciones de las alteraciones en la vía RAS en los tumores digestivos

Dr. Manuel Valladares, Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla

17:15 - 17:35 Discusión



Jueves, 18 de enero 2024

17:35 - 18:15 MESA 5: vía PI3K-AKT

Moderadora:

Dr. Pedro Sánchez Rovira, Hospital Universitario de Jaén

17:35 - 17:50 Funcionamiento e importancia VIA PI3K

Dr. Javier Hernández, Hospital Universitari Vall d'Hebron, Barcelona

17:50 - 18:05 Actualidad y futuro del bloqueo de la vía PI3K/AKT en cáncer de mama

Dra. Begoña Bermejo, Hospital Clínico Universitario de Valencia

18:05 - 18:15 Discusión

18:15 - 18:55 MESA 6: biopsia líquida en oncología: ¿debería estar disponible en el arsenal diagnóstico, qué plataforma? ¿cuáles deben ser sus indicaciones?

Moderador:

Dr. Luis Paz-Ares, Hospital Universitario 12 de Octubre, Madrid

18:15 - 18:30 Punto de vista del biólogo molecular (pros/contras)

Dra. Beatriz Bellosillo, Hospital del Mar-Parc de Salut Mar, Barcelona

18:30 - 18:45 Punto de vista del oncólogo médico

Dr. Javier Pascual, Hospitales Universitarios Regional y Virgen de la Victoria, Málaga

18:45 - 18:55 Discusión

Viernes, 19 de enero 2024

09:00 - 09:40 MESA 1: nuevas armas: anticuerpos conjugados / anticuerpos biespecíficos y su aplicación

Moderador:

Dr. Jose Fuentes, Hospital Universitario Virgen de Valme, Sevilla

Dra. Amparo Sánchez Gastaldo, Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla

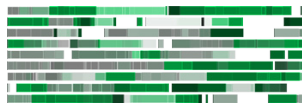
09:00 - 09:15 Aplicación en el carcinoma de mama: presente y futuro

Dra. Blanca Cantos, Hospital Universitario Puerta de Hierro, Majadahonda

09:15 - 09:30 Aplicación en el carcinoma de pulmón no microcítico

Dr. José Manuel Trigo, HC Marbella International Hospital

09:30 - 09:40 Discusión



Viernes, 19 de enero 2024

09:40 - 11:00 MESA 2: importancia de las fusiones génicas y de las alteraciones de met

Modera:

Dr. Javier de Castro, Hospital Universitario La Paz, Madrid

Dra. Dolores Isla, Hospital Universitario Lozano Blesa, Zaragoza

09:40 - 09:55 **Fusiones génicas y MET como dianas terapéuticas**
Dr. Javier Freire, Hospital Universitario Marqués de Valdecillas, Santander

09:55 - 10:10 **Avances básicos y terapéuticos en la enfermedad ALK**
Dra. Rosario García Campelo, Complejo Hospitalario Universitario de A Coruña

10:10 - 10:25 **Nueva diana en el cáncer de pulmón y tiroides: RET**
Dr. Rafael López Castro, Hospital Clínico Universitario de Valladolid

10:25 - 10:40 **Implicaciones de MET en el tratamiento de cáncer de pulmón**
Dr. Sergio Vázquez, Hospital Universitario Lucus Augusti, Lugo

10:40 - 11:00 **Discusión**

11:00 - 11:40 ☕ Pausa café

11:40 - 12:40 MESA 3: importancia de la reparación del dna mediante la recombinación homóloga (hrr)

Modera:

Dr. Javier Salvador, Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla

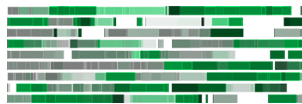
Dr. Emilio Alba, Hospitales Universitarios Regional y Virgen de la Victoria, Málaga

11:40 - 11:55 **Fisitopatología de la reparación del ADN**
Dr. Michele Biscuola, Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla

11:55 - 12:10 **Implicaciones en el tratamiento del cáncer de mama**
Dra. Elena Galve, Hospital Universitario de Basurto, Bilbao

12:10 - 12:25 **Implicaciones en el tratamiento del cáncer de ovario**
Dra. Purificación Estévez, Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla

12:25 - 12:40 **Discusión**



Viernes, 19 de enero 2024

12:40 - 13:40 MESA 4: ¿qué nos aporta la ngs en los gist/sarcoma?

Moderadora:

Dr. Enrique de Álava, Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla

12:40 - 12:55 Otros TKRs relevantes en oncología: KIT Y PDGFRA

Dra. Mercedes Delgado García, Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla

12:55 - 13:10 Desde el punto de vista del diagnóstico

Dra. Irene Carrasco, Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla

13:10 - 13:25 Desde el punto de vista terapéutico

Dra. Ana Sebio, Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona

13:25 - 13:40 Discusión

13:40 - 14:05 Ponencia de clausura

Moderadora:

Dr. Ana Laura Ortega, Hospital Universitario de Jaén

13:40 - 13:55 Modelo e importancia del comité molecular en la oncología diaria

Dra. Laura Mezquita, Hospital Clínic, Barcelona

13:55 - 14:05 Discusión

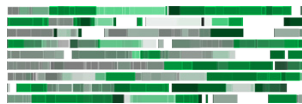
14:05 Conclusiones y cierre

Dr. Javier Salvador, Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla

Dra. Reyes Bernabé, Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla

I JORNADA TRASLACIONAL DE ONCOLOGÍA DE PRECISIÓN:

A TRAVÉS DE LAS VÍAS
DE SENALIZACIÓN
SEVILLA, 18 Y 19
DE ENERO DE 2024



PATROCINADORES

Platino



Oro



Plata



Bronce



Colaboradores



Avales científicos




Solicitada al Consejo Catalán de Formación Continua de las Profesiones Sanitarias: Médicos especialistas en oncología médica.
La asistencia del 100% al evento es obligatoria para obtener la acreditación.
No recibirán los créditos del sistema acreditador ni estudiantes, ni médicos internos residentes, ya que están excluidos del mismo.

Organizado por: **HENDERE HEALTHCARE**


SECRETARÍA TÉCNICA:

 **tactics**

 Passatge Batlló 15, 08036 Barcelona

 93 451 17 24

 info@tacticsmd.net

 www.tacticsmd.net