



I Reunión Multidisciplinar en el Tratamiento de los Tumores Neuroendocrinos: Canarias 2022

Gran Hotel La Laguna, Tenerife, 28 de abril de 2022

PRESENTACIÓN

15:00 h.

- **Moderadores: Presentación Jornada**

Dra. Ruth Afonso - Servicio Oncología. H. N. S. de Candelaria

Dra. Marta Llanos - Servicio Oncología. H. Universitario de Canarias

MESA 1

15:15 h. – 16:45 h

- **Tumores neuroendocrinos pancreáticos: Control de síntomas exocrinos y endocrinos.**

Dra. Itziar Aznar - Servicio Endocrinología. H. Universitario de Canarias

- **Marcadores tumorales y hormonales de los TNE Gastroenteropancreáticos. Síndrome carcinoide**

Dra. Alicia Hernández - Servicio de Oncología. H. Insular de Las Palmas

- **Diagnóstico y terapéutica de los radioisótopos en el tratamiento de los TNEs**

Dr. Marta de Sequera Rahola - Servicio Medicina Nuclear. H. N. S. de Candelaria

MESA 2

16:45 h. - 17:45 h.

- **Nuevos enfoques en el diagnóstico anatomopatológico de las neoplasias neuroendocrinas**

Dra. Sonia Garcia - Servicio de Anatomía Patológica. H. Universitario de Canarias

- **Abordaje de tumor primario neuroendocrino pancreático. Revisión e indicaciones actuales.**

Dr. Antonio Martin Malagón - Servicio de Cirugía. H. Universitario de Canarias

17:45h - 18:15 h.

DEBATE 1ª PARTE

DESCANSO

MESA 3

18:30 h. - 20:30 h.

- **Novedades a corto plazo en el tratamiento de los TNE**

Dr. Miguel Ángel Cabrera Suarez - Servicio Medicina Nuclear. H. N. S. de Candelaria

- **Caso clínico TNEs intestinal**

Dra. Carla Antonilli - Servicio de Oncología. H. Dr. Negrín

- **Caso clínico TNEs pancreáticos/origen desconocido**

Dra. Beatriz Alonso - Servicio de Oncología. H. Universitario de Canarias

- **Administración y Dispositivos de los Análogos de la Somatostatina**

Angel Hernandez - Servicio Oncología. H. N. S. de Candelaria, Enfermería

20:30 h. - 21:00 h.

DEBATE 2ª PARTE, CONCLUSIONES Y CIERRE DE LA JORNADA

Bonifacio Nicolás Díaz Chico
El Presidente de la FICIC

Mª Ruth Afonso Gómez
Vocal de la FICIC



Patrocinador del evento:

