

FRONTERAS EN EL TRATAMIENTO DEL CÁNCER DE TIROIDES

LAS SESIONES SE REALIZARÁN EN DIRECTO EN INGLÉS CON TRADUCCIÓN SIMULTÁNEA AL ESPAÑOL

PONENTES

Dr. Tiago Silva

Endocrinologist at Portuguese Institute of Oncology Lisboa (Portugal)

Dra. Sara Donato

Endocrinologist at Portuguese Institute of Oncology Lisboa (Portugal)

Dra. Neus Basté

Medical Oncology Department
Head and Neck and Thyroid Cancer Unit
Translational genomics and targeted therapies
in solid tumors - IDIBAPS Barcelona (Spain)

Dr. Javier Aller

Neuroendocrinology & Endocrine Oncology Unit. Endocrinology Department
Hospital Universitario Puerta de Hierro, Madrid (Spain)

MODERADORES

Dr. Jaume Capdevila

Medical Oncology Department
Gastrointestinal and Endocrine Tumor Unit
Vall d'Hebron University Hospital, Barcelona (Spain)

Prof. Dr. Valeriano Leite

Head of Endocrinology Department Endocrinologist
at Portuguese Institute of Oncology Lisboa (Portugal)



31

MARZO

17:00 h.

18:30 h.

eisaireunionesoncologia.es

PASSWORD: **EISAI2022**

ENTRAR

AGENDA

17:00 - 17:10

INTRODUCCIÓN

DR. JAUME CAPDEVILA ✦ **PROF. DR. VALERIANO LEITE**

17:10 - 17:40

CASO I:

Paciente adulto joven:
importancia de la elección del tratamiento y
objetivos terapéuticos

DRA. NEUS BASTÉ ✦ **DRA. SARA DONATO**

17:40 - 18:10

CASO II:

Paciente edad avanzada con comorbilidades:
retos del manejo a largo plazo

DR. TIAGO SILVA ✦ **DR. JAVIER ALLER**

18:10 - 18:30

PREGUNTAS Y RESPUESTAS

TODOS

La ficha técnica del producto disponible [aquí](#).

LENVIMA® está indicado para el tratamiento de pacientes adultos con carcinoma diferenciado de tiroides (CDT papilar, folicular o de células Hürthle) en progresión, localmente avanzado o metastásico, resistente al tratamiento con yodo radioactivo.

Los profesionales sanitarios deben notificar cualquier sospecha de reacción adversa al Sistema Español de Farmacovigilancia a través del formulario electrónico al que se puede acceder en el siguiente enlace: <https://www.notificaRAM.es/> Adicionalmente, las sospechas de reacciones adversas también pueden notificarse a Eisai Farmacéutica, S.A. llamando al 91 455 94 55 o a través del correo electrónico informacionmedica_esp

ES-LENA-22-00051. Marzo 022