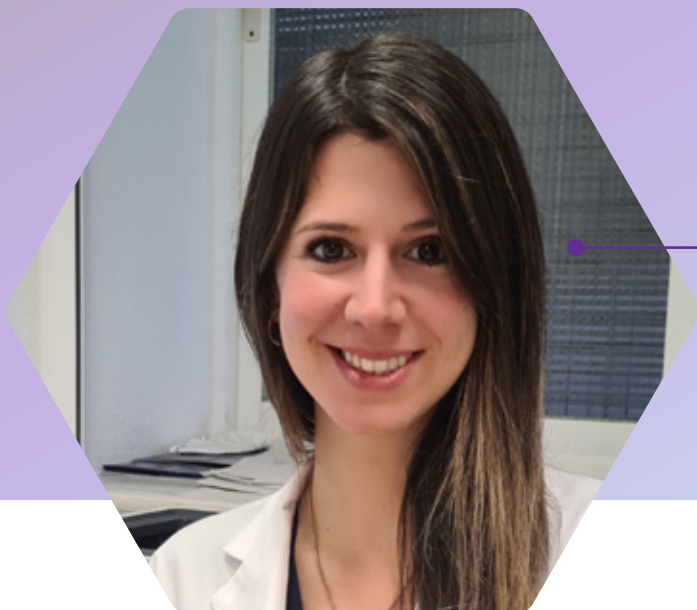




PALOMA SOSA FAJARDO

DOCENTE DEL CURSO



CARGO

Médico adjunto en el servicio de Oncología Radioterápica del Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla.

ESTUDIOS

TITULACIÓN 2007-2013

Licenciada en Medicina y Cirugía por la Universidad de Sevilla.

- Residencia Oncología Radioterápica en el Complejo Hospitalario Universitario de Santiago de Compostela (2014-2018)
- Estancia en el Royal Marsden Hospital NHS - The Institute of Cancer Research, Unidad de ensayos clínicos de Radio-inmunoterapia en CCC, Dr Kevin Harrington (Enero-Marzo 2018).
- Contrato Rio Hortega, Ministerio de Ciencia e Innovación
- Instituto de Salud Carlos III (ISCIII) (2019-2021)

CENTRO DE TRABAJO

Hospital Universitario Virgen del Rocío
Dirección: Av. Manuel Siurot, S/n, 41013 Sevilla

FORMACIÓN CONTINUADA EN RELACIÓN CON LA MATERIA IMPARTIDA:

- Máster Internacional de Oncología Traslacional por la Universidad Francisco de Vitoria (2016-2018).
- Experto Universitario en Inmuno-Oncología por la Universidad de Navarra (2018-2019) - Beca BMS.
- Máster de Oncología Molecular CNIO (2020-2021) - Beca de excelencia académica AECC.
- Tesis doctoral en Medicina Molecular: Biomarcadores predictores de toxicidad radioinducida. En proceso, alumna en la Universidad de Santiago de Compostela.

PALOMA SOSA FAJARDO

DOCENTE DEL CURSO

TRAYECTORIA LABORAL

DOCENCIA

- Docente del Máster Propio de Oncología Radioterápica - 60 ECTS de la Universidad CEU Cardenal-Herrera. Bloque de cáncer de pulmón. 2019 - actualidad

- Colaboradora docente del departamento de Radiología y Medicina Física. Facultad de Medicina. Universidad de Santiago de Compostela. 2015 - 2021.

Investigación:

- Investigadora predoctoral en el Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS). Grupo Genética en Cáncer y Enfermedades Raras. 2019- Actualidad.

- Participación activa en numerosos proyectos de investigación entre Investigadora Principal e Investigadora Colaboradora. Cabe destacar proyectos europeos dentro del séptimo programa marco (FP7) y proyectos nacionales dentro del marco PFIS y ERApermed.

SOCIEDADES CIENTÍFICAS:

- Vocal del Grupo Oncológico para el Estudio de Cáncer de Pulmón GOECP - SEOR desde 2021.

- Socia SEOR desde 2015.