



CURSO CLÍNICO-EXPERIMENTAL DE ENTRENAMIENTO EN TÉCNICAS DE BRAQUITERAPIA PARA EL TRATAMIENTO DE TUMORES DE PRÓSTATA

29 y 30 de marzo de 2023
HOSPITAL VIRTUAL VALDECILLA, SANTANDER

Directores de programa:

Dra. María Teresa Pacheco Baldor. Jefa de Sección
de Radiofísica de Oncología Radioterápica.

Dr. Pedro José Prada Gómez. Jefe del Servicio de Oncología Radioterápica.
Hospital Universitario Marqués de Valdecilla, Santander.

TRI-ES-001059 Feb 2023

MIÉRCOLES, 29 DE MARZO DE 2023

- 08:30-09:30 Presentación del curso: Introducción.
Entrega de documentación.
Visita al Hospital virtual Valdecilla.
Dr. Pedro Prada
- 09:30-11:00 Implante en quirófano:
Grupo I. Primera asistencia a una intervención
de braquiterapia de HDR
(presencia dentro del quirófano).
Dra. María Ferri, Dr. Pedro Prada y Dr. Ignacio Raba
Grupo II. Curso práctico de adiestramiento ecográfico
y de ajustador de pasos.
Dr. Juan Cardenal
- 11:00-11:30 Pausa Café.
- 11:30-13:00 Implante en quirófano:
Grupo II. Primera asistencia a una intervención
de braquiterapia de HDR.
(presencia dentro del quirófano).
Dra. María Ferri, Dr. Pedro Prada y Dra. María Teresa Pacheco
Grupo I. Curso práctico de adiestramiento ecográfico
y de ajustador de pasos.
Dr. Juan Cardenal
- 13:00-14:00 Genética y cáncer de próstata.
Dr. José Luis Fernández Luna
- 14:00-15:00 Almuerzo en Hospital Virtual Valdecilla.
- 15:00-16:00 Exposición sobre anatomía: Conocimientos básicos,
correlación anatómico ecográfica, estudio anatómico
sobre modelo.
Dra. Ana Soledad García
- 16:00-16:30 Pausa Café.
- 16:30-19:00 Implante HDR/LDR braquiterapia sobre modelo.
Técnica y planificación.
*Instructores: Dr. Juan Cardenal, Dra. Ana Soledad García,
Dra. María Ferri, Dr. Pedro Prada, Dra. María Teresa Pacheco,
Dr. Ignacio Raba, Dr. José Andrés Vázquez y Dr. Diego Bruzos*
- 19:00-19:30 Conclusiones finales del día.
Dr. Pedro Prada y Dra. María Teresa Pacheco

JUEVES, 30 DE MARZO DE 2023

- 09:30-11:00 Implante en quirófano:
Grupo I. Primera asistencia a una intervención
de braquiterapia de LDR
(presencia dentro del quirófano).
Dra. María Ferri, Dr. Pedro Prada y Dr. José Andrés Vázquez
Grupo II. Inyección transperineal de ácido hialurónico
sobre modelo/Implante de braquiterapia sobre
modelo/Cistoscopia sobre viscera animal y modelo.
*Dr. Juan Cardenal, Dra. Ana Soledad García,
Dra. María Teresa Pacheco, Dr. Ignacio Raba
y Dra. Marina Gutiérrez*
- 11:00-11:30 Pausa Café.
- 11:30-13:00 Implante en quirófano:
Grupo II. Primera asistencia a una intervención
de braquiterapia de LDR
(presencia dentro del quirófano).
Dra. María Ferri, Dr. Pedro Prada y Dra. María Teresa Pacheco
Grupo I. Inyección transperineal de ácido hialurónico
sobre modelo/Implante de braquiterapia sobre
modelo/Cistoscopia sobre viscera animal y modelo.
*Dr. Juan Cardenal, Dra. Ana Soledad García,
Dra. María Teresa Pacheco, Dr. Ignacio Raba
y Dra. Marina Gutiérrez*
- 13:00-13:45 ¿Por qué Braquiterapia y no SBRT o Protones?
Dra. María Ferri
- 13:45-14:30 Emergencias en Braquiterapia.
Dr. Ignacio Raba
- 14:30-15:00 Conclusiones finales. Clausura.
Dr. Pedro Prada y Dra. María Teresa Pacheco
- 15:00-16:00 Almuerzo en Hospital Virtual Valdecilla.



Dra. María Teresa Pacheco Baldor

Jefa de Sección de Radiofísica de Oncología Radioterápica.

Dr. Pedro José Prada Gómez

Jefe de Servicio de Oncología Radioterápica.

Dr. Diego Bruzos López

Radiofísico de Oncología Radioterápica.

Dr. Juan Cardenal Carro

Jefe de Sección Oncología Radioterápica.

Dra. Ana Soledad García Blanco

Médica Especialista de Oncología Radioterápica.

Dra. Marina Gutiérrez Méndez

Radiofísica de Oncología Radioterápica.

Dr. José Luis Fernández Luna

Coordinador Unidad Genética.

Dra. María Ferri Molina

Médica Especialista de Oncología Radioterápica.

Dr. Juan Ignacio Raba Díez

Radiofísico de Oncología Radioterápica.

Dr. José Andrés Vázquez Rodríguez

Radiofísico de Oncología Radioterápica.