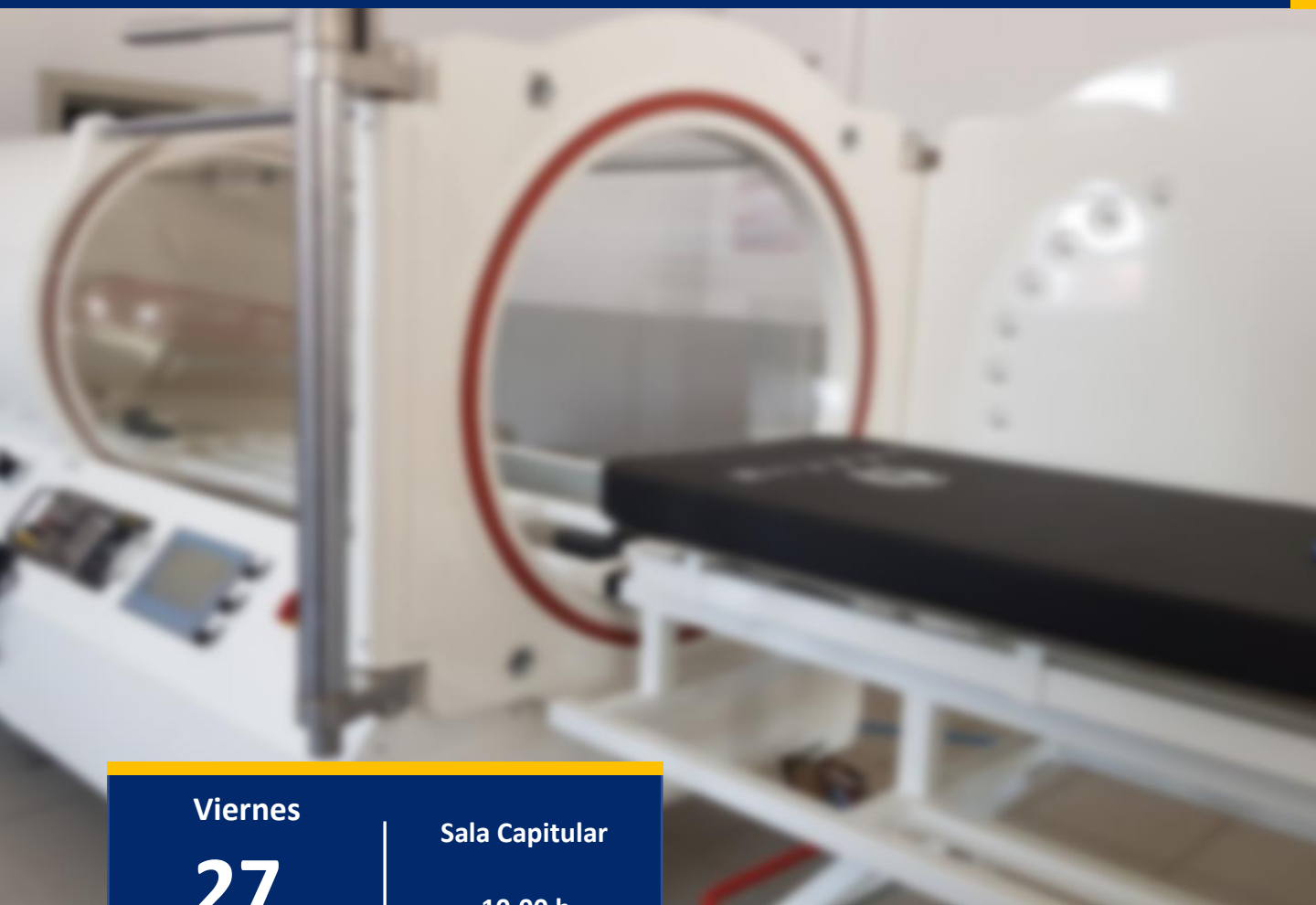


Cátedra de Oxigenoterapia Hiperbárica

SEMINARIO CIENTÍFICO

‘Oxigenoterapia Hiperbárica y Oncología’



Viernes

27

de marzo
de 2020

Sala Capítular

10.00 h
a
14.00 h

OHB
FUNDACIÓN



UCAM
UNIVERSIDAD
CATÓLICA DE MURCIA



Invitación; Mensaje de Bienvenida

Es bien sabido la utilidad de la medicina hiperbárica en el tratamiento de las complicaciones de la radioterapia (lesiones radio-inducidas). Lo que quizá recordemos menos y no tengamos tan presente en el día a día es la utilidad de la oxigenoterapia hiperbárica en otros momentos del tratamiento y recuperación del paciente oncológico.

Podemos utilizar la medicina hiperbárica como una herramienta potenciadora del tratamiento activo oncológico así como una ayuda en la mejoría funcional global del paciente tanto durante su fase de enfermedad como una vez dado de alta, en su condición de superviviente.

Esta jornada está dirigida a profesores y alumnos de la UCAM, profesionales de la medicina, enfermería, fisioterapia, trabajo social, psicología, voluntariado, pacientes y en general a todas las personas que directa o indirectamente participan en el proceso multidisciplinar de tratamiento y acompañamiento en estos pacientes.

No vamos a hablar de patologías concretas, ni vamos a valorar específicamente protocolos, ni oncológicos ni hiperbáricos.

Queremos que este encuentro sea una oportunidad de compartir conocimientos, difundir y divulgar lo que es la OHB y los beneficios que aporta al paciente oncológico para que esta información llegue lo más lejos posible y aumente el número de personas que puedan beneficiarse de estos tratamientos.

José Francisco Fabregat Sancho

Director Cátedra Oxigenoterapia Hiperbárica UCAM
Presidente Fundación OHB

Programa Seminario Científico

OXIGENOTERAPIA HIPERBÁRICA Y ONCOLOGÍA

HORARIO:

9.00 convocatoria / 9.30 presentaciones / 10.00 comienzo intervenciones
11.30 pausa coffee break / 12.00 reanudación intervenciones
13.30 ruegos y preguntas / 14.00 agradecimientos y cierre de jornada

INTERVIENEN :

Dr. Estrella Núñez Delicado	Vicerrectora de Investigación UCAM
Dr. Luis Tejada Portero	Director de investigación UCAM
Dr. José Francisco Fabregat Sancho	Director Cátedra Oxigenoterapia Hiperbárica
Dr. Fernando Cánovas García	Coordinador Catedra Oxigenoterapia Hiperbárica
Dr. Oscar Camacho Ferraz	Jefe de servicio Unidad de Medicina Hiperbárica Hospital Pedro Hispano, Matosinhos, Oporto
Dr. Jorge Contreras	Presidente Sociedad Española de Oncología Radioterápica
Dr. Pedro Barata	Profesor Investigador Universidad Fernando Pessoa, Oporto
D^a. Ángeles Romero	Asociación Española contra el Cáncer
D. Marco Ander Menéndez	Fundación OHB



UCAM
UNIVERSIDAD
CATÓLICA DE MURCIA

Seminario Científico

Oxigenoterapia Hiperbárica y Oncología

Con el patrocinio de:



Con la colaboración de:

