

## II JORNADA NACIONAL

### “CONTROL BIOLÓGICO EN EL ÁMBITO SANITARIO: BIOSEGURIDAD Y BIOCONTENCIÓN PARA HOSPITALES”

(Conforme a la norma UNE-CWA 16335:2014 y a la legislación vigente)

**Miércoles 22 de marzo de 2023**

Auditorio del Hospital Universitario 12 de Octubre

Avenida de Córdoba s/n, 28041 Madrid

Inscripción gratuita. Aforo limitado

8:45 - 9:15	Recepción de participantes (entrega de documentación).
9:15 - 9:45	Inauguración: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dña. Elena Andradas Aragonés, Directora General de Salud Pública de la Comunidad de Madrid. Universitario 12 de Octubre.</li> <li>• Dra. Carmen Martínez de Pancorbo. Directora Gerente del Hospital Universitario 12 de Octubre</li> <li>• D<sup>a</sup>. Isabel Lorenzo Luque, Decana del Colegio Oficial de Biólogos de la Comunidad de Madrid.</li> <li>• D. Juan Jiménez Pinillos, Secretario del Colegio Oficial de Biólogos de la Comunidad de Madrid.</li> <li>• Dra. Patricia Obregón Calderón, Directora del evento.</li> </ul>
<b>SESIÓN A</b>	<b>PANDEMIAS: COVID-19 Y RIESGO BIOLÓGICO PRESENTE EN HOSPITALES.</b>
9:45 - 10:05	Evaluación del riesgo y lecciones aprendidas durante la pandemia Sars-CoV2/Covid19. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dra. Carmen Muñoz Ruiperez, jefe del Servicio de Medicina del Trabajo y PRL, Hospital 12 de octubre, Madrid.</li> </ul>
10:05 - 10:25	Las infecciones asociadas a los cuidados sanitarios y las resistencias a los antibióticos. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dr. Ángel Asensio, Servicio de Medicina Preventiva, Hospital Universitario Puerta de Hierro (SEMPH), Madrid.</li> </ul>
10:25 - 10:45	Cambios en la gestión de la donación y trasplante de progenitores hematopoyéticos en relación con la pandemia Covid19. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dra. María Liz Paciello Coronel, subdirectora de Servicios Centrales del Hospital 12 de Octubre, Madrid.</li> </ul>
11:00 - 11:40	Pausa café  Stands patrocinadores
<b>SESIÓN B</b>	<b>PRESENTE Y FUTURO DEL CONTROL DEL RIESGO BIOLÓGICO EN EL ÁMBITO SANITARIO.</b>
11:45 - 12:05	Presente y futuro de la amenaza del riesgo biológico: epidemias y pandemias. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dr. Adolfo García Sastre, Director of the Global Health &amp; Emerging Pathogens Institute, Icahn School of Medicine at Mount Sinai, New York, USA.</li> </ul>
12:05 - 12:25	Hospitales de campaña e instalaciones extrahospitalarias en la gestión de pandemias. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dr. José Félix Hoyo, médico epidemiólogo y vicepresidente de Médicos del Mundo en España, Madrid, España</li> </ul>





12:25 - 12:45	Un escudo ante pandemias: Bioseguridad hoy, áreas de alto aislamiento y laboratorios en hospitales. • Dra. Patricia Obregón Calderón, Head of project, adviser, and instructor of Biosafety in the Healthcare Field, BioRisk Reduction, New York, USA.
13:15 - 15:15	Comida buffet.
15:20 - 15:40	Bioseguridad en laboratorios de contención: Diseño, distribución de espacios y animales de experimentación. • Dr. Gonzalo Pascual Álvarez, jefe de Seguridad Biológica y director C. referencia FAO Gestión Riesgo Biológico, CISA - INIA, Madrid, España.
15:40 - 16:00	Actualización en riesgo, gestión y bioseguridad en el manejo de cadáveres. • Dr. José Ignacio de Miguel Moro, médico y Técnico Superior de Salud Pública de la Comunidad de Madrid, Consejería de Sanidad, Madrid, España.
16:00 – 16:30	Pausa café.
<b>SESIÓN TÉCNICA</b>	
16:30 – 16: 40	Diversey: "LEGISLACIÓN EN MATERIA DE DESINFECTANTES EN ESPAÑA". • D. Valentín Sánchez Herencia. Director del departamento de Aplicaciones de Diversey España.
16:40 -16:50	STS Ramos: "VESTUARIO DE PROTECCIÓN EN ÁMBITO SANITARIO", D. Ricardo Posada, Key Account Emergencies Response RAMOS STS
16:50 – 17:00	Camfil: "FILTRACIÓN DE AIRE PARA INSTALACIONES DE CONTENCIÓN BIOLÓGICA EN HOSPITALES", Daniel Mirones Galdeano, Ingeniero Agrónomo. Especialista en Sistemas de Filtración para Contención Biológica Camfil España, S.A.
17:00 – 17:30	Mesa redonda y clausura.

Con la colaboración de:



Avalado por:





## FICHA DE INSCRIPCIÓN

Inscripción gratuita: <https://cobcm.net/inscripcion-ii-jornada-nacional-control-biologico-ambito-sanitario/>

Fecha límite de inscripción: jueves 16 de marzo de 2023.

También puede realizar su inscripción rellenando el siguiente formulario y enviado una copia a: [biotecnologiacobcm@cobcm.net](mailto:biotecnologiacobcm@cobcm.net)

Nombre y apellidos:

NIF:

Organización o empresa:

Cargo/Puesto:

Dirección (opcional):

Población y provincia:

C.P.:

Teléfono:

email:

¿Miembro de alguna asociación? SI NO

Para recibir más información sobre el evento, diríjase a: [biotecnologiacobcm@cobcm.net](mailto:biotecnologiacobcm@cobcm.net)

Acepto política de privacidad Acepto la [política de privacidad/](#)

En cumplimiento del artículo 13 Reglamento (UE) 2016/679 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 27 de abril de 2016, relativo a la protección de las personas físicas en lo que respecta al tratamiento de datos personales y a la libre circulación de estos datos (en adelante, "RGPD") y el artículo 11 de la Ley Orgánica 3/2018, de 5 de diciembre, de Protección de Datos Personales y garantía de los derechos digitales (en adelante, "LOPDGDD"), se le informa que el Responsable del Tratamiento de sus datos personales es el COLEGIO OFICIAL DE BIÓLOGOS DE LA COMUNIDAD DE MADRID (en adelante, COBCM), los cuales formarán parte de su Registro de Actividades de Tratamiento con la finalidad de gestionar su participación en II JORNADA NACIONAL "CONTROL BIOLÓGICO EN EL ÁMBITO SANITARIO: BIOSEGURIDAD Y BIOCONTENCIÓN PARA HOSPITALES" y emitir las correspondientes certificaciones de participación en la misma, todo ello legitimado por ser datos necesarios para la ejecución de un contrato o relación precontractual (art. 6.1.b RGPD), procediendo estos datos del propio titular de los mismos. En cualquier momento podrá ejercitar los derechos reconocidos en los artículos 15 a 22 del RGPD de acceso, rectificación, supresión, oposición, portabilidad, limitación en su tratamiento, así como a no ser objeto de decisiones automatizadas, dirigiendo solicitud firmada al Responsable del Tratamiento COBCM, a través del Área de Secretaría en la siguiente dirección: C/ Jordán, 8 Esc. Int-5o. 28010 (Madrid) o en la cuenta [cobcm@cobcm.net](mailto:cobcm@cobcm.net). Puede consultar información adicional y detallada sobre protección de Datos en nuestra página web <https://cobcm.net/politica-de-privacidad/>.

Deseo recibir información sobre otras actividades e iniciativas del Colegio Oficial de Biólogos de la Comunidad de Madrid relacionadas con el control biológico, la bioseguridad y la biocontención.

