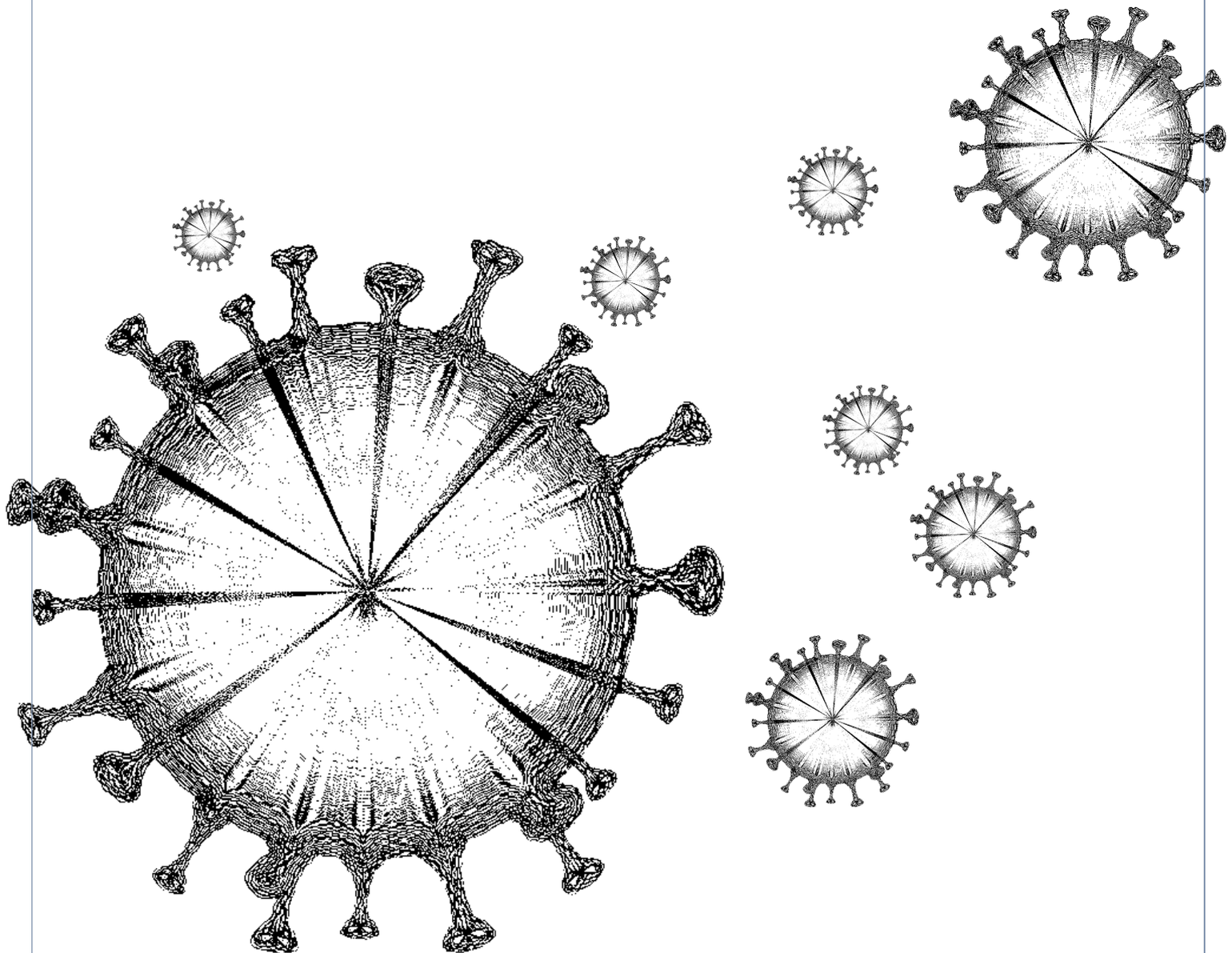


X Jornada de actualización sobre

LA INFECCIÓN POR VIH Y LA PANDEMIA DE COVID-19

20 de abril de 2023

Facultad de Medicina UVic-UCC. Vic



JUSTIFICACIÓN

Aunque las pandemias por VIH y por SARS-CoV-2 difieren en muchos aspectos, también comparten características importantes: ambas emergen como una enfermedad poco entendida con opciones limitadas de tratamiento y prevención, una rápida propagación en todo el mundo, un impacto desproporcionado en los más vulnerables y ambas han sido causa de estrés profundo en los sistemas de salud y de apoyo social y económicos.

La respuesta al VIH desde su inicio ha supuesto una movilización global sin precedentes que ha logrado revertir una pandemia que se ha cobrado más de 36 millones de vidas, generando estructuras, herramientas y recursos que pueden ser ahora de utilidad para responder a nuevas pandemias como la causada por el SARS-CoV-2. Si somos capaces de incorporar las lecciones aprendidas en la lucha contra el VIH en la respuesta global a la COVID, podremos conseguir un aprendizaje más eficaz, rápido y continuado, se evitarán errores y se conseguirá reducir el impacto negativo en la salud pública.

No hay que olvidar pero que, aunque los avances en los más de 30 años de lucha contra el VIH han sido enormes y en la última década se ha conseguido incluso que el número de nuevas infecciones vaya disminuyendo año tras año, en el 2021 todavía se registraron unos 1,5 millones de nuevos casos y el número de personas que convivían con el VIH era de 40 millones a nivel global.

A nivel de Cataluña, a lo largo de los últimos 20 años, los pacientes diagnosticados de infección por VIH han ido accediendo a tratamientos cada vez más eficaces que les han asegurado a día de hoy una esperanza de vida equivalente a la de la población general. Esto ha favorecido, quizás, a que la población perciba esta infección como una enfermedad crónica y que se haya bajado la guardia en la adopción de medidas preventivas. Esto puede conllevar un resurgimiento de la transmisión del VIH, sobre todo por vía sexual, y también un incremento de otras infecciones de transmisión sexual (papiloma, sífilis, gonorrea, clamidia y tricomonas). De hecho, cada año se siguen detectando nuevos casos de VIH y un elevado porcentaje son diagnósticos tardíos, lo que repercute negativamente en la salud del individuo y a nivel poblacional. Es clave, por lo tanto, apostar por la prevención y el diagnóstico precoz, y en este ámbito todos los agentes de salud (médicos, enfermería, a nivel hospitalario, en atención primaria, etc.) tienen un papel importante a desarrollar; pero para poder desarrollar este papel, tienen que ser conocedores de la actualidad de la infección.

Por lo que se refiere a la pandemia de COVID-19, aun siendo esta de inicio relativamente reciente, ya ha causado más de 6,3 millones de muertes y el desbordamiento de todos los sistemas de salud a nivel global. En Cataluña las víctimas mortales hasta el momento superan las 28 mil y aunque parece ser que se han conseguido disminuir las tasas de gravedad y mortalidad gracias a campañas extensivas de vacunación, la llegada de nuevas variantes de SARS-CoV-2 con mutaciones que pueden conferir al virus mayor facilidad para propagarse y/o que pueden provocar síntomas de mayor gravedad en los infectados, puede facilitar el resurgimiento de nuevas olas de infecciones.

Por otro lado, la pandemia de COVID-19 ha generado un nuevo problema de salud pública: la población que sufre COVID persistente. Un porcentaje importante de personas con COVID-19 tienen síntomas más allá de la fase aguda y parte de estos casos persistentes llegan a ser crónicos (más allá de los 3-6 meses). En cualquier caso, los síntomas que sufren estos pacientes tienen un impacto en la calidad de vida y en el retorno a las actividades previas a nivel laboral, social y de ocio. Dada la escasa evidencia científica existente y la falta de tratamientos específicos en el

momento actual para estos pacientes, es importante formar al personal sanitario implicado para poder realizar un correcto acompañamiento de las personas afectadas que les aporte un alivio de su malestar y que facilite su reincorporación a la actividad habitual.

La jornada pretende ofrecer en un primer bloque una revisión de la naturaleza y origen de los agentes causantes de ambas pandemias, las similitudes y diferencias en las respuestas inmunitarias que se desarrollan frente al VIH y al SARS-CoV-2 y los problemas clínicos que conllevan.

En el segundo bloque, se hace una revisión de las estrategias de tratamiento que se proponen para ambas infecciones, así como las vacunas desarrolladas para prevenirlas o tratarlas.

OBJETIVOS

Formar e informar a los profesionales sanitarios sobre los nuevos avances en el conocimiento de las dos grandes pandemias del siglo XXI: el SIDA y la COVID-19.

Más específicamente la jornada se plantea los siguientes objetivos de aprendizaje:

- Revisar los principales conceptos básicos sobre los virus del VIH y del SARS-CoV-2.
- Conocer aspectos inmunológicos determinantes del pronóstico de los pacientes con COVID-19.
- Conocer e identificar los problemas clínicos asociados a la infección por VIH y a la COVID-19, con especial atención a la COVID persistente.
- Revisar las diferentes estrategias de tratamiento disponibles y en vías de desarrollo.
- Puesta al día sobre las vacunas para la COVID-19 y para la infección por VIH.

A QUIÉN VA DIRIGIDO

La jornada va dirigida al personal sanitario que tiene que lidiar tanto con pacientes infectados o con riesgo de infección por VIH como con pacientes con infección activa por SARS-CoV-2 o con pacientes con COVID persistente. La intención es dar las herramientas para que cualquier personal sanitario sepa tomar las decisiones que le competen sobre el manejo de estos pacientes y que sepan también dar respuestas a sus pacientes sobre posibles estrategias de prevención y/o de tratamiento de ambas infecciones.

DETALLES LOGÍSTICOS

FECHA: jueves 20 de abril de 2023

HORARIO: 15:00 – 18:00 h

FORMATO: presencial

LUGAR: Salón de actos. Facultad de Medicina de la UVic-UCC.
Ctra. de Roda, 70, 08500 Vic

NÚMERO DE ASISTENTES PREVISTOS: 150

ORGANIZACIÓN

Fundación Lucha contra las Infecciones
Instituto de Investigación del Sida IrsiCaixa
Universidad de Vic - Universidad Central de Cataluña (UVIC-UCC)

COORDINACIÓN

Bonaventura Clotet. Doctor en Medicina. Director de la Cátedra de Enfermedades Infecciosas e Inmunidad, UVIC-UCC. Director Clínico Territorial de Enfermedades Infecciosas y Salud Internacional de la Gerencia Territorial Metropolitana Norte del Instituto Catalán de Salud. Director del Instituto de Investigación del Sida IrsiCaixa y presidente de la Fundación Lucha contra las Infecciones.

Eugènia Negro. Doctora en Medicina. Coordinadora de docencia de la Cátedra de Enfermedades Infecciosas e Inmunidad, UVIC-UCC. Responsable de la línea de Envejecimiento y cronicidad, Fundación Lucha contra las Infecciones. Responsable de la Unidad de VIH, Hospital Universitario Germans Trias i Pujol.

PRESENTADORES DE LA JORNADA

Ramon Pujol. Decano de la Facultad de Medicina de la UVic-UCC.

Ingrid Vilaró. Responsable de la Unidad de Enfermedades Infecciosas del Consorcio Hospitalario de Vic.

Manuel Crespo. Jefe del Servicio de Medicina Interna de Althaia, Manresa.

PONENTES

Los ponentes que intervendrán en la jornada son profesionales en activo con una larga experiencia en el campo de la infección por VIH y con una importante actividad investigadora reconocida internacionalmente también en el ámbito de la COVID-19:

Javier Martínez-Picado. Doctor en Biología. Profesor ICREA. Cátedra de Enfermedades Infecciosas e Inmunidad, UVIC-UCC. Investigador Principal, Grupo de Retrovirología y Estudios Clínicos, Instituto de Investigación del Sida IrsiCaixa.

Julià Blanco. Doctor en Bioquímica. Cátedra de Enfermedades Infecciosas e Inmunidad, UVIC-UCC. Investigador, Instituto de Investigación Germans Trias i Pujol. Investigador Principal, Grupo de Virología e Inmunología Celular, Instituto de Investigación del Sida IrsiCaixa.

Domingo Ruiz Hidalgo. Doctor en Medicina. Profesor agregado de Medicina, Facultad de Medicina, UVIC-UCC.

Lucía Bailón. Médico internista, Servicio de Enfermedades Infecciosas. Investigadora predoctoral, Línea de Vacunas, Inmunoterapias y Farmacología, Fundación Lucha contra las Infecciones, Hospital Universitario Germans Trias i Pujol.

Beatriz Mothe. Doctora en Medicina. Cátedra de Enfermedades Infecciosas e Inmunidad, UVIC-UCC. Investigadora, Grupo de Inmunidad Celular y Genética del Huesped, Instituto de Investigación del Sida IrsiCaixa. Investigadora Principal, Línea de Vacunas, Inmunoterapias y Farmacología, Fundación Lucha contra las Infecciones, Hospital Universitario Germans Trias i Pujol.

PROGRAMA

VIH Y SARS-COV-2: SIMILITUDES Y DIFERENCIAS ENTRE DOS PANDEMIAS

A partir de las 14h acreditaciones y aperitivo de bienvenida.

15:00h Presentación de la Jornada a cargo del Dr. Ramon Pujol y la Dra. Eugènia Negrodo

BLOQUE 1. MODERA: DRA. INGRID VILARÓ

15:10h **Virología.** Dr. Javier Martínez-Picado

15:30h **Inmunología.** Dr. Julià Blanco

15:50h **Problemas clínicos actuales.** Dr. Domingo Ruiz

16:10h **Discusión en común – bloque 1**

16:30h Pausa-café (20')

BLOQUE 2. MODERA: DR. MANUEL CRESPO

16:50h **Estrategias de tratamiento.** Dra. Lucía Bailón

17:10h **Vacunas.** Dra. Beatriz Mothe

17:30h **Discusión en común – bloque 2**

17:50h Clausura. Dr. Bonaventura Clotet

OPCIONES DE PATROCINIO

- Se ofrecen varias opciones de patrocinio además de contraprestaciones accesorias.
- Se puede optar por opciones individuales o por paquetes de patrocinio en los que se aplican descuentos (de entre el 15 y el 30% según opción).

Tipo de patrocinio		Paquetes de patrocinio		
		Básico	Plata	Oro
Logotipo en el programa en formato pdf alojado y descargable desde la página web	2.000 €	x	x	x
Logotipo en la página web de la Jornada	1.000 €	x	x	x
Logotipo en los certificados de acreditación de la formación	1.000 €	x	x	x
Colocación de enaras físicas (precio por enara, máx. 2 enaras por compañía)	3.000 €	x	x	x
Patrocinio del catering	1.000 €		x	x
Logotipo en las pantallas de bienvenida, pausa y despedida de cada bloque	1.500 €		x	x
Logotipo en el correo electrónico de confirmación del registro de los asistentes	1.000 €			x
Incrustación del logotipo en el video de la sesión	2.500 €			x
Importe del paquete		6.000 €	8.000 €	10.000 €

Otras propuestas

Entrega de material de la compañía a los asistentes presenciales (precio por elemento, máx. 2 elementos por compañía)	1.000 €
Link de acceso a la web del patrocinador desde la web del organizador	1.500 €