

## Actualitzacions en el diagnòstic i l'epidemiologia de les malalties infeccioses.

**Organitzat per:** Centre de Recerca en Patologia Infecciosa i Microbiologia Clínica (CREPIMC) de l'Institut de Recerca de l'Hospital de la Santa Creu i Sant Pau.

**Responsables:** Dr. Ferran Navarro. Director del Servei de Microbiologia i Dr. Joaquin López-Contreras Director de la Unitat de Malalties Infeccioses.

Des de fa anys, som conscients de la ràpida evolució de les noves tecnologies aplicades al diagnòstic de les malalties infeccioses, així com de les necessitats d'una constant formació en el diagnòstic i tractament d'aquestes.

És per això que, des del 2002, (amb el parèntesis de 2021 al 2022) portem organitzant en el Servei de Microbiologia de l'Hospital de Sant Pau uns seminaris d'actualitzacions. A aquestes sessions cada cop més s'hi han anat incorporant professionals de diferents Serveis que, encara que de forma marginal, tenen contacte amb les malalties infeccioses (Medicina Interna, Unitat de Cures Intensives, Traumatologia, Farmàcia, etc.), i que han anat manifestant el seu interès. Aquest fet ha motivat la continuïtat de les sessions creant el present curs que aquest any és la divuitena edició.

**Objectius:** La formació continuada dins d'una organització és fonamental i segons la nova Norma ISO9001:2015 punt 7.1.6 (Coneixements de l'organització), l'organització ha de determinar els coneixements necessaris per al funcionament dels seus processos i per assolir la conformitat dels productes i serveis. En la nostre àrea de coneixement, el present curs s'engloba en les necessitats d'adquirir el coneixement addicional i les actualitzacions necessàries per a desenvolupar la nostra tasca assistencial. Així, l'objectiu del curs és doble. Per una banda, es pretén donar una visió actualitzada de tots aquells aspectes diagnòstics que tenen repercussió en el tractament dels malalts, i que el seu coneixement, tant per microbiòlegs com per clínics, pot redundar en una millor praxis diària. I per l'altra, en el curs es dona entrada a temes d'investigació punters que s'estan desenvolupant en diferents grups de recerca.

El curs va dirigit a metges, farmacèutics i biòlegs interessats en la Patologia Infecciosa i la Microbiologia Clínica. Pel contingut del programa pot interessar tant a professionals implicats en el diagnòstic i tractament de les infeccions com als investigadors bàsics. El curs, ha estat acreditat amb 3 crèdits.

El nombre màxim d'assistents serà de 30 i la selecció es farà per estricte ordre d'inscripció, prèvia facilitació de les dades personals: nom, lloc de treball, càrrec, direcció personal i professional, telèfon i correu electrònic, a:

**Ferran Navarro i Joaquin López-Contreras**  
Hospital de la Santa Creu i Sant Pau  
C/ Sant Quintí, 89. 08041 Barcelona. Spain  
Tel: 34 935537297; Fax: 34 935537287  
e-mails: [fnavarror@santpau.cat](mailto:fnavarror@santpau.cat)

Per a l'obtenció dels crèdits es requerirà una assistència mínima del 80% de les sessions. El curs es realitzarà a la facultat de medicina de la Unitat Docent Sant Pau de 16:00 a 17:30.

## Actualitzacions en el diagnòstic i l'epidemiologia de les malalties infeccioses

**Organitzat per:** Centre de Recerca en Patologia Infecciosa i Microbiologia Clínica (CREPIMC) de l'Institut de Recerca de l'Hospital de la Santa Creu i Sant Pau.

**Responsable:** Dr. Ferran Navarro. Director del Servei de Microbiologia i Dr. Joaquin López-Contreras Director de la Unitat de Malalties Infeccioses Hospital de la Santa Creu i Sant Pau (IIB Sant Pau)

**Lloc:** Seminaris de la Facultat de Medicina, Unitat docent Sant Pau. / **Horari:** 16:00 a 17:30 hores.

### 2022

- |                 |           |   |
|-----------------|-----------|---|
| <b>Octubre</b>  | <b>5</b>  | <b>Actualització en epidemiologia i diagnòstic de la Lues</b><br><i>Dra. Mar Gutiérrez i Dra. M<sup>a</sup> Gracia Mateo. Unitat de Malalties Infeccioses. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau.</i><br><i>Dra. Elisenda Miró. Servei de Microbiologia. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Barcelona</i> |
|                 | <b>19</b> | <b>Tractament de la bacterièmia per <i>Pseudomonas aeruginosa</i> en el pacient neutropènic: com el podem optimitzar?</b><br><i>Dra. Carlota Gudiol. Servei de Malalties Infeccioses Hospital Universitari de Bellvitge, IDIBELL. L'Hospitalet de Llobregt. Barcelona</i>                                   |
| <b>Novembre</b> | <b>9</b>  | <b>Resultats (anticipats) del assaig SAFO</b><br><i>Dra. Sara Grillo. Unitat de Malalties Infeccioses. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Barcelona.</i>   |
|                 | <b>30</b> | <b>Endocarditis en pacients amb càncer</b><br><i>Dr. Guillermo Cuervo. Servei de Malalties Infeccioses. Hospital Clínic de Barcelona.</i>   |
| <b>Desembre</b> | <b>14</b> | <b>Actualització de la terapèutica enfront al COVID en pacients immunodeprimits</b><br><i>Dr. Roger Paredes. Servei de Malalties Infeccioses. Hospital Germans Trias i Pujol. Badalona (Barcelona)</i>  |

### 2023

- |               |           |   |
|---------------|-----------|---|
| <b>Gener</b>  | <b>11</b> | <b>Característiques i evolució de la meningitis bacteriana espontània en pacients amb factors predisposants.</b><br><i>Dra. Virginia Pomar. Unitat de Malalties Infeccioses. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Barcelona</i>  |
| <b>Febrer</b> | <b>1</b>  | <b>Resultats de l'aplicació de bundles de prevenció d'Infecció de Localització Quirúrgica de colon i recte a Catalunya</b><br><i>Dr. Jose Maria Badia. Servei de Cirurgia General y Digestiva, Hospital General de Granollers, Universitat Internacional de Catalunya, Barcelona, España.</i>   |
|               | <b>15</b> | <b>Caracterització de brots per microorganismes multiresistents en temps real.</b><br><i>Dra. Nieves Larraosa. Servei de Microbiologia. Hospital Vall d'Hebron. Barcelona</i>   |
| <b>Març</b>   | <b>1</b>  | <b>VIHgila i VHCgila</b><br><i>Dr. Josep Guardiola. Servei de Urgències. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Barcelona</i>  |
|               | <b>15</b> | <b>Vacunas i COVID</b><br><i>Dra Beatriz Mothe. Servei de Malalties Infeccioses. Hospital Germans Trias i Pujol. Badalona</i>   |
|               | <b>29</b> | <b>Utilitat del MALDITOF per a la identificació d'altres microorganismes als contemplats en les bases de dades comercials: micobacteris, micologia i leishmània.</b><br><i>Dra. Teresa Llovet, Dra. Montserrat Garrigó. Dr. Ferran Sánchez i Dra. Ana Fernández. Servei de Microbiologia. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Barcelona</i> |

- Abril**            **26**    **Noves guies de consens pel tractaments de micobacteris no tuberculosos**  
*Dr. Fernando Alcaide. Servei de Microbiologia, IDIBELL-Hospital Universitari de Bellvitge, L'Hospitalet de Llobregat, Barcelona*
- Maig**            **10**    **Aportació del cultiu virològic a la interpretació de les tècniques moleculars en el diagnòstic de la pneumonitis por citomegalovirus.**  
*Carla Berengua. Servei de Microbiologia. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Barcelona*
- 24**    **Avanços en les tècniques ràpides de seqüenciació massiva (NGS).**  
*Dra. Ariadna Rondo. Servei de Microbiologia. Hospital Sant Joan de Déu*
- Juny**            **7**      **Trasplantament de microbiota fecal en la infecció per *C. difficile*.**  
*Dra. Claudia Arajol. Servei d'Aparell Digestiu. Hospital Universitari de Bellvitge-IDIBELL L'Hospitalet de Llobregat , Barcelona*
- 21**    **Aspectes destacables en l'epidemiologia de la resistència als antibiòtics a l'Hospital de Sant Pau.**  
*Dra. A. Ribera. Servei de Microbiologia. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Barcelona*