

IX CURS D'ACTUALITZACIÓ EN CIÈNCIES DE LABORATORI CLÍNIC
*Organitzat conjuntament amb la Secció de Gestió i Qualitat de
l'Associació Catalana de Ciències del Laboratori Clínic*



INTRODUCCIÓ

Curs pensat per contribuir a la formació continuada i propiciar la comunicació d'experiències entre els professionals amb vistes a prendre decisions en qualsevol nivell de responsabilitat del laboratori clínic ja que aquesta és una de les millors eines per fomentar el progrés dels professionals i de les organitzacions. Un expert revisa en profunditat el tema proposat per fer una utilització correcta dels recursos humans i tècnics a l'abast. El curs també proporciona els coneixements que permeten establir una millora continuada en la qualitat dels laboratoris clínics.

OBJECTIUS

Assimilar els recursos i els processos relacionats amb el laboratori clínic i l'activitat que desenvolupa per millorar l'atenció al ciutadà (o al pacient).

Obrir un espai de diàleg i de debat als professionals interessats en aquests temes.

METODOLOGIA

Webinars en directe per la plataforma Zoom amb possibilitat de plantejar consultes als ponents.

ADREÇAT A

Professionals interessats en l'àmbit del laboratori clínic

PROGRAMA

DATA	TEMA	PONENT
20/01/2021	Epidemiologia. Conceptes generals i epidemiologia de la Covid-19	Pilar Ciruela
17/02/2021	Diagnòstic microbiològic de la infecció per SARS CoV-2	Eduardo Padilla
17/03/2021	Alteracions bioquímiques, hematològiques i de la hemostàsia en pacients infectats per SARS CoV-2	Cristian Morales
21/04/2021	Tractaments immunològics de la Covid-19	Joaquim Vives
19/05/2021	Estudi de biomarcadors de malaltia d'Alzheimer en líquid cefaloraquídi	Mireia Tondo Colomer
16/06/2021	Consell genètic prenatal	Andrea Ros

PROFESSORAT

Ciruela, Pilar, doctora en Medicina, màster en Investigació Clínica, especialista en medicina preventiva i salut pública, llicenciada en Medicina i Cirurgia, cap de Servei de Prevenció i Control de Malalties Emergents, Subdirecció de Vigilància i Resposta a Emergències de Salut Pública, Departament de Salut, Generalitat de Catalunya, membre del Grup de Recerca en Malalties Infeccioses-CIBERESP

Morales-Indiano, Cristian, llicenciat en Farmàcia, Universitat de Barcelona, especialista en Anàlisis Clíniques, màster en Bioquímica, Biologia Molecular i Biomedicina (Universitat Autònoma de Barcelona), responsable Laboratori d'Hematologia-Core, Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, Badalona

Padilla Leon, Eduardo, llicenciat en Farmàcia, doctor especialista en Microbiologia Clínica, cap de microbiologia, Laboratori de Referència de Catalunya, professor associat en microbiologia i genètica, UAB-UPF

Ros Peña, Andrea, graduada en Genètica, màster en Citogenètica i biologia de la reproducció, màster en Assessorament Genètic, assessora genètica, Servei de Genètica, Hospital Germans Trias i Pujol, professora col·laboradora, Facultat Ciències de la Salut, Tecnocampus Mataró, Universitat Pompeu Fabra

Tondo i Colomer, Mireia, llicenciada en Farmàcia, especialista en Bioquímica Clínica, doctora en Biomedicina, facultativa adjunta, Secció de Metabolisme i Proteïnes del Servei de Bioquímica, Hospital de la Santa Creu i Sant Pau

Vives, Joaquim, màster en Biotecnologia, doctor en Bioquímica, Universitat Autònoma de Barcelona, facultatiu sènior, Servei de Teràpia Cel·lular del Banc de Sang i Teixits, professor associat, Facultat de Medicina, Universitat Autònoma de Barcelona

COORDINACIÓ

Xavier Tejedor Ganduxé, llicenciat en Farmàcia, Universitat de Barcelona, especialista en Anàlisis Clíniques, màster en Oncologia Molecular: *Bases Moleculares del Càncer (Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas (CNIO))*, responsable Laboratori Atenció Continuada, Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, Badalona, vocal d'Anàlisis Clíniques, Col·legi de Farmacèutics de Barcelona

Edgar Zapico Muñiz, màster en Bioquímica Clínica i Patologia Molecular, especialista en Bioquímica Clínica, adjunt sènior, Servei de Bioquímica, professor associat clínic de la Facultat de Medicina, UAB, Laboratori de Sant Pau, Diagnòstic Biològic, Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, coordinador de la Secció de Gestió i Qualitat, ACCLC

DATES 20 de gener, 17 de febrer, 17 de març, 21 d'abril, 19 de maig i 16 de juny de 2021

HORARI de 15:30 a 18:30 hores

LLOC: Aules virtuals del COF de Barcelona

HORES LECTIVES 18

MATRÍCULA gratuïta i exclusiva per a col·legiats dels COF o membres de l'Associació Catalana de Ciències del Laboratori Clínic (ACCLC)

INSCRIPCIONS a partir del 16 de desembre de 2020, a la web www.cofb.org

PLACES: 100