

Aquestes Jornades en la seva 35 edició pretenen la revisió de sistemes estandarditzats en citologia. L'excel·lència en el servei que ofereix el laboratori de citologia implica complir uns estàndards de qualitat i que es puguin auditar. És cada cop més freqüent el que laboratoris del nostre medi se sotmetin a l'avaluació dels seus procediments seguint normes estandarditzades essent particularment important el contingut del informe final, el seu grau de reproductibilitat e intercomparació.

Es revisaran un a un i per part d'experts en el tema els diferents sistemes que ja estan acceptats com a standars en com ha de proporcionar-se la informació en un informe citològic. Concretament en el camp de la citologia cervico-vaginal, urinària, tiroidea, pancreatobiliar, mamaria, respiratòria i endometrial.

Els objectius específics són:

- Coneixement del sistema d'informe estandarditzat en citologia cervico-vaginal i les aventatges, si en hi ha, de la seva utilització.
- Coneixement del sistema d'informe estandarditzat en citologia de tiroide i les aventatges, si en hi ha, de la seva utilització.
- Coneixement del sistema d'informe estandarditzat en citologia de orina i les aventatges, si en hi ha, de la seva utilització.
- Coneixement del sistema d'informe estandarditzat en citologia pancreatobiliar i les aventatges, si en hi ha, de la seva utilització.
- Coneixement del sistema d'informe estandarditzat en citologia mamaria i les aventatges, si en hi ha, de la seva utilització.
- Coneixement de la importància i transcendència de la informació diagnòstica que el citòleg transmet al clínic.



Programa

- 15:45 – 16:10: ENTREGA DE DOCUMENTACIÓ I PRESENTACIÓ DE LES JORNADES.**
- 16:10 – 16:30: ESTANDARITZACIO POST-ANALITICA.**
L. Añorbe. Entidad Nacional de Acreditación (ENAC).
- 16:30 – 16:50: SISTEMA BETHESDA PER A CITOLOGIA CERVICOVAGINAL.**
M.A. Carrasco. Hospital General de Catalunya
- 16:50 – 17:10: SISTEMA BETHESDA PER A LA CITOLOGIA TIROIDEA.**
M.R. Bella. Hospital Parc Tauli.
- 17:10 – 17:30: SISTEMA DE PARIS PER A CITOLOGIA URINARIA.**
F. Alameda. Hospital del Mar.
- 17:30 – 18:00: PAUS CAFÈ. CONVERSES AMB ELS EXPERTS**
- 18:00 – 18:20: SISTEMA DE LA SOCIETAT PAPANICOLAU PER A CITOLOGIA PANCREATOBILIAR.**
C. Iglesias. Hospital de la Vall d'Hebron.
- 18:20 – 18:40: SISTEMA DE LA IAC PER A CITOLOGIA MAMARIA.**
I. Català. Hospital de Bellvitge.
- 18:40 - 19:00: SISTEMA DE LA SOCIETAT PAPANICOLAU PER A CITOLOGIA RESPIRATORIA.**
X. Tarroch. Hospital Mutua de Terrassa.
- 19:00 – 19:20: SISTEMA PER A CITOLOGIA ENDOMETRIAL.**
J. Temprana. Hospital de la Vall d'Hebron.
- 19:20 – 20:00: COLOQUI**
- 20:00 CLAUSURA DE LES JORNADES**

Organització:

Director: F. Tresserra

Comité Científic: G. Fabra, C. Fernández-Cid, M. Castella, O. Luque, C. Ramos.

Coordinadora: I. Rodríguez.

Professionals a qui va dirigit:

Jornada dirigida a citotècnics i citopatòlegs interessats en els estàndars de qualitat en el laboratori.

Matrícula:

- 25 € fins el 23 de març.
- 30 € a partir del 23 de març.
- Al socis de la Societat Catalana de Citopatologia que es matriculin abans del 23 de març tindran un 20% de descompte.

Inscripcions a la pàgina:

<http://campus.dexeus.com/cursos/cursos-presenciales>

Acreditació:

Activitat acreditada pel Consell Català de Formació Continuada de les Professions Sanitàries – Comissió de Formació Continuada del Sistema Nacional de Salut”

Nombre de crèdits: 0,3

Auspis:

Càtedra d'investigació en
Obstetrícia i Ginecologia

UAB
Universitat Autònoma de Barcelona



SOCIETAT
CATALANA
DE CITO
PATOLOGIA



Col·laboració:

Places limitades a 100 alumnes

Per a més informació i contacte dirigir-se a:

Secretaria de Formació Continuada

Gran Via Carles III, 71-75

08028 Barcelona

Tel.: 34 932 27 47 09

E-mail: cursos@dexeus.com

FundaciónDexeus
Salud de la mujer

Salud de la mujer
Dexeus
DEPARTAMENTO DE OBSTETRICIA,
GINECOLOGIA Y REPRODUCCION

quirónsalud

25 d' Abril
de
2018

Auditori
Hospital
Universitari
Dexeus

c/ Sabino de Arana, 5-19

08028 Barcelona



**35 JORNADES
CITOLÒGIQUES CATALANES**
Curs d'actualització en citologia

Sistemes d'Informe citològic
estandaritzat. Avantatges o
inconvenients