

## Participants

- Carmen Alonso**  
Servei d'Oncologia Mèdica. Hospital de Sant Pau. Barcelona.
- Agustí Barnadas**  
Servei d'Oncologia Mèdica. Hospital de Sant Pau. Barcelona.
- Teresa Checa**  
Institut d'Oncologia Corachan. IDOC. Clínica Corachan. Barcelona.
- Jordi Craven-Bartle**  
Servei d'Oncologia Radioteràpica. Hospital de Sant Pau. Barcelona.
- Eduard Espinós**  
Servei de Ginecologia i Obstetrícia. Hospital de Sant Pau. Barcelona.
- Montserrat Estorcb**  
Servei de Medicina Nuclear. Hospital de Sant Pau. Barcelona.
- M<sup>a</sup> Josefa Fuentes**  
Servei d'Oncologia Radioteràpica. Hospital de Sant Pau. Barcelona.
- Josep Isern**  
Servei d'Oncologia Radioteràpica. Hospital de Sant Pau. Barcelona.
- Adriana Lasa**  
Servei de Genètica. Hospital de Sant Pau. Barcelona.
- Enrique Lerma**  
Servei d'Anatomia Patològica. Hospital de Sant Pau. Barcelona.
- Jaume Macià**  
Servei de Cirurgia Plàstica. Hospital de Sant Pau. Barcelona.
- Alfons Modolell**  
Institut d'Oncologia Corachan. IDOC. Clínica Corachan. Barcelona.
- Antonio Moral**  
Servei de Cirurgia General. Hospital de Sant Pau. Barcelona.
- Belen Ojeda**  
Servei d'Oncologia Mèdica. Hospital de Sant Pau. Barcelona.
- Antonio Pascual**  
Unitat de Cures Pal·liatives. Hospital de Sant Pau. Barcelona.
- Susana Peón**  
Servei de Ginecologia i Obstetrícia. Hospital de Sant Pau. Barcelona.
- Gemma Pons**  
Servei de Cirurgia Plàstica. Hospital de Sant Pau. Barcelona.
- M<sup>a</sup> Jesús Quintana**  
Servei d'Epidemiologia. Hospital de Sant Pau. Barcelona.
- Teresa Ramón y Cajal**  
Servei d'Oncologia Mèdica. Hospital de Sant Pau. Barcelona.
- Maria Rufino**  
E-APS, Unitat de Cures Pal·liatives. Hospital de Sant Pau. Barcelona.
- Josep M<sup>a</sup> Sabaté**  
Servei de Radiodiagnòstic. Hospital de Sant Pau. Barcelona.

# UAB

Universitat Autònoma de Barcelona  
Departament de Biologia Cel·lular,  
de Fisiologia i d'Immunologia  
Unitat de Fisiologia. Facultat de Medicina

grup multidisciplinari per  
l'estudi del càncer de mama

23a  
EDICIÓ

# Aspectes Generals i d'Investigació Bàsica en Càncer de Mama

PROGRAMA TERCER TRIMESTRE CURS 2008-09  
ACTIVITAT CONJUNTA AMB:



HOSPITAL DE LA  
SANTA CREU I  
SANT PAU  
UNIVERSITAT AUTÒNOMA DE BARCELONA

## COMITÈ CIENTÍFIC I ORGANITZADOR:

**Director:** E. Escrich  
**Secretari:** M. Solanas  
**Vocals:** M. Borràs  
G. Capellà  
C. Ciudad  
I. Costa  
J. Craven-Bartle  
R. Escrich  
A. Fabra  
M. J. Fuentes  
P. Giménez  
R. Mangués  
M. Martínez  
R. Moral  
M.A. Peinado  
M. Portantier  
J. Reventós  
J. Seoane  
A. Sierra  
S. Schwartz  
E. Vela

## COMITÈ ORGANITZADOR 3r. TRIMESTRE:

**Directors:** J. Craven-Bartle, M.J. Fuentes  
**Codirector:** A. Barnadas  
**Secretari:** J. Isern  
**Vocals:** J. Balart Serra  
G. Gómez de Segura  
N. Farré  
L. Petriz  
G. Sancho  
J.M. Vega  
C.J. Carrasquer  
M. Altabas  
G. Ferrandis

## Lloc de celebració

Sala d'Actes  
Pavelló Administració.  
Hospital de la Santa Creu i Sant Pau.  
Sant Antoni Maria Claret, 167.  
08025 BARCELONA.

## Secretaria i informació

Departament de Biologia Cel·lular, Fisiologia i Immunologia.  
-Fisiologia Mèdica.- Facultat de Medicina (U.A.B).  
08193 Bellaterra (Barcelona). Telefons: 93 581 13 49 / 93 581 14 23  
Fax: 93 581 29 86. E-mail: gr.mecm@uab.es

# UAB

Universitat Autònoma de Barcelona  
Departament de Biologia Cel·lular,  
de Fisiologia i d'Immunologia  
Unitat de Fisiologia. Facultat de Medicina



grup multidisciplinari per  
l'estudi del càncer de mama

AMB EL PATROCINI DE:  
XARXA TEMÀTICA "ESTUDI DEL CàNCER DE MAMA"



Sociedad Española  
de Senología y Patología Mamaria



"FUNDACIÓN PATRIKONIO KOMUNAL OLIVARERO"



"AGENCIA PARA EL ACEITE DE OLIVA"  
MINISTERIO DE MEDIOAMBIENTE Y MEDIO RURAL Y MARINO



*Els Seminaris sobre "ASPECTES GENERALS I D'INVESTIGACIÓ BÀSICA EN CÀNCER DE MAMA" són organitzats pel "GRUP MULTIDISCIPLINARI PER A L'ESTUDI DEL CÀNCER DE MAMA". Aquest Grup està integrat per investigadors pertanyents a diferents Departaments de les Universitats de Barcelona -U.A.B. i U.B.-, Serveis Hospitalaris i un Centre Privat. Tots ells col·laboren conjuntament en un projecte de recerca bàsica en càncer de mama. Els esmentats Seminaris s'han celebrat sense interrupció des del curs 1986-87. Durant aquest període s'han desenvolupat 772 sessions de treball entre les quals s'inclouen vint-i-tres cursos de doctorat, 2 edicions d'un màster oficial de postgrau i dos Simposis Internacionals. Hi han participat un total de 501 Professors diferents. Els Seminaris formen part dels Estudis Propis de la Universitat Autònoma de Barcelona, de la "European School of Oncology" (ESO) i són reconeguts per la "Sociedad Española de Senología y Patología Mamaria". Constitueixen el títol universitari de postgrau en càncer de mama més antic dels 5 que actualment hi ha a l'Estat Espanyol.*

## Objectius

*Amb la creació dels Seminaris es pretén cobrir diversos objectius tant teòrics com de caire pràctic. Entre els primers es troben la formació continuada dels membres del grup i la relació científica amb altres investigadors o grups interessats per la Senologia i la Patologia Mamària. Els objectius pràctics s'assoleixen mitjançant sessions de treball que permeten reunir esforços i donar un enfocament multidisciplinari a la resolució dels problemes que es van plantejant. Així mateix, aquestes sessions són utilitzades per a sistematitzar i coordinar les tasques dels membres de l'equip de recerca. En tots els casos la finalitat és la d'augmentar la qualitat i l'eficàcia en els plantejaments i les respostes.*

## Assistència i participació

*Oberta a tots els que estiguin interessats en el coneixement i/o l'estudi de la Senologia i la Patologia Mamària.*

*L'assistència a les sessions ordinàries és gratuïta. Tots els alumnes hauran de formalitzar la matrícula mitjançant l'imprès oficial que es podrà sol·licitar a l'inici de les sessions.*

## Certificat

*La Universitat Autònoma de Barcelona expedirà el corresponent certificat acreditatiu als alumnes que superin el nivell d'assistència marcat pel Comitè Científic dels Seminaris. Activitat reconeguda amb 1,5 crèdits de lliure elecció als alumnes de la Llicenciatura de Medicina de la UAB.*

## Calendari i programa

*Les sessions es realitzen amb una periodicitat setmanal. El programa de cada curs es distribueix trimestralment.*

## Programa

Dimarts 21 Abril 13:00h	<b>INAUGURACIÓ. ALTERACIONS GENÈTIQUES EN EL CÀNCER HEREDITARI.</b> A. Lasa. <b>FACTORS DE PREDISPOSICIÓ. EL CONSELL GENÈTIC.</b> T. Ramón y Cajal.
Dimarts 28 Abril 13:00 h	<b>SEMIOLOGIA BÀSICA I RX INTERVENCIONISTA EN PATOLOGIA MAMÀRIA.</b> J.M. Sabaté
Dimarts 5 Maig 13:00 h	<b>NOVES TENDÈNCIES EN CIRURGIA RECONSTRUCTIVA DE LA MAMA.</b> J. Macià. <b>TRACTAMENT DEL LIMFEDEMA.</b> G. Pons.
Dimarts 12 Maig 13:00 h	<b>DE LA LIMFADENECTOMIA AL GANGLI SENTINELLA.</b> M. Estorch, A. Moral.
Dimarts 19 Maig 13:00 h	<b>NOVA CLASSIFICACIÓ MOLECULAR.</b> E. Lerna. <b>FACTORS PRONÒSTICS I PREDICTIUS EN CÀNCER DE MAMA.</b> A. Barnadas.
Dimarts 26 Maig 13:00 h	<b>DE LA TEORIA A LA PRÀCTICA CLÍNICA. REUNIONS DE CONSENS I GUBES CLÍNQUES (ST. GALLEN, BETHESDA, CORDOVA, NCCN).</b> T. Checa. <b>POSSIBLES IMPLICACIONS TERAPÈUTIQUES DE LA NOVA CLASSIFICACIÓ MOLECULAR.</b> A. Modolell.
Dimarts 2 Juny 13:00 h	<b>AVENÇOS EN EL TRACTAMENT RADIOTERÀPIC DEL CÀNCER DE MAMA.</b> J. Iserrí, M.J. Fuentes.
Dimarts 9 Juny 13:00 h	<b>ESTAT ACTUAL DEL TRACTAMENT COMPLEMENTARI EN CÀNCER DE MAMA: QUIMIOTERÀPIA.</b> C. Alonso. <b>HORMONOTERÀPIA.</b> B. Ojeda.
Dimarts 16 Juny 13:00 h	<b>MENOPAUSA I NEOPLÀSIA DE MAMA. IMPACTE DEL TRACTAMENT HORMONAL SUBSTITUTIU.</b> E. Espinós. <b>PRESERVACIÓ DE LA FERTILITAT DESPRÉS DE QUIMIOTERÀPIA PER CÀNCER DE MAMA.</b> S. Peón.i.
Dimarts 23 Juny 13:00 h	<b>NOUS REPTES EN EL TRACTAMENT DEL SUPORT DEL CÀNCER DE MAMA.</b> A. Pascual. <b>APORTACIONS DE LA PSICO-ONCOLOGIA.</b> M. Rufino.
Dimarts 30 Juny 13:00 h	<b>EL COMITÈ MULTIDISCIPLINARI DE TUMORS.</b> M.J. Quintana. <b>ASPECTES ÈTICS.</b> J. Craven-Bartle.