

Dilluns 7 de novembre

14:45-15:00h. Inscripcions

15:00-15:30h. Benvinguda

Patricia Gómez,
Consellera de Salut

Llorenç Huguet,
Magnífic senyor rector de la Universitat
de les Illes Balears

Juli Fuster,
Director general Servei de Salut de les
Illes Balears

M^a Dolores Acón,
Directora gerent Hospital Universitari
Son Espases

Miquel Fiol,
Director científic IdISPa

15:30-16:30h. Conferència inaugural

Futur de la Investigació Sanitària a Espanya

Carlos Segovia,
Responsable de la Unitat d'Accreditació
d'Instituts d'Investigació Sanitària.
Institut de Salut Carlos III

Presenta: **Miquel Fiol,**
Director científic de l'IdISPa

16:30-18:15h. Projectes destacats IdISPa

Moderadors: **Félix Grases i Lluís Masmiquel,**
Caps de grup de recerca IdISPa



Dimarts 8 de novembre

9:30-10:00h. Memòria científica IdISPa 2015

Miquel Fiol,
Director científic IdISPa

10:00-11:00h. Conferència

Efecte de la xaperonina CCT en la formació
de fibres amiloides de Synucleïna, la proteïna
responsable de la malaltia de Parkinson

Begoña Sot,
Investigadora Ramón y Cajal de l'Institut
Madrileny d'Estudis Avançats en
Nanociència (IMDEA-Nanociència)

Presenta: **Dora Romaguera,**
Investigadora Ramón y Cajal de l'IdISPa

11:00-11:30h. Pausa per cafè

11:30-13:00h. Presentació de tesis IdISPa

Moderadors: **Antonio Oliver i Tòfol Vives,**
Caps de grup de recerca IdISPa
Alba Córdoba Insensé
Enrique Ruiz de Gopegui Bordes
Miquel Sbert Roig
Daniel Gabriel Pons Miró
Ana M^a Zamorano Andrés
M^a Belén Núñez Sánchez

13:00-14:00h. Reunió d'Àrees Científiques IdISPa

14:00-15:15h. Dinar

15:15-16:15. Reunió d'Àrees Científiques IdISPa
(continuació)

16:15-17:30h. Taula rodona

Ús de dades clíniques en recerca

Moderadors: **Joan Llobera,**
Cap de grup de recerca IdISPa
Guillem Frontera,
Tècnic de la plataforma d'assajos clínics i
suport metodològic IdISPa

Big data i ús de dades clíniques en recerca

Antoni Dedeu,
Director de l'Agència de Qualitat i Avaluació
Sanitàries de Catalunya AQUAS

Data Mining

Alfonso L. Palmer,
Metodologia de les Ciències del
Comportament de la Facultat de Psicologia
de la Universitat de les Illes Balears

Big Data i el seu ús per analitzar el moviment de
persones i la difusió de les malalties infeccioses

Pere Colet,
Institut de Física i Sistemes Complexes
(IFISC) de la Universitat de les Illes Balears

Informació sanitària. Oportunitats per la recerca

Antonia Salvà,
Subdirectora de Tecnologies i Sistemes
d'Informació del Servei de Salut de les
Illes Balears

17:30-18:30h. Conferència de cloenda

El futur saludable de la medicina: avenços de la
recerca en ciències mèdiques i traslacionals

Lina Badimón,
Directora de l'Institut Català de Ciències
Cardiovasculares i vicepresidenta de la
Societat Europea de Cardiologia

Presenta: **Miquel Fiol,**
Director científic de l'IdISPa

18:30-19:00h. Cloenda

Margalida Frontera,
Directora general d'Accreditació,
Docència i Recerca en Salut
Miquel Fiol,
Director científic IdISPa

Àrea 1. Bioenginyeria i Cirurgia Experimental

Potenciació de les propietats osteoinductores de matriu òssia desmineralitzada (DBM) per al seu ús terapèutic en humans a càrrec de la **Sra. Joana M^a Ramis**, investigadora del grup Teràpia Cel·lular i Enginyeria Tissular.

Àrea 2. Epidemiologia Clínica i Salut Pública

PREDIMED-PLUS: Efecte d'una dieta mediterrània hipocalòrica i promoció de l'activitat física en prevenció de malaltia cardiovascular i diabetis tipus 2 en persones amb síndrome metabòlica, a càrrec de la **Sra. Dora Romaguera**, cap del grup Fisiopatologia Cardiovascular i Epidemiologia Nutricional.

Àrea 3. Malalties Infeccioses i Immunològiques

Noves dianes per a combatre la resistència i la virulència bacteriana, a càrrec del **Sr. Carlos Juan**, investigador Miguel Servet del Grup de Resistència antibiòtica i patogènia de les infeccions bacterianes.

Àrea 4. Malalties Metabòliques i Nutrició

Aplicació de la imatge de la empremta lipídica per a la identificació de nous biomarcadors i dianes terapèutiques de càncer de colon, a càrrec de la **Sra. Gwendolyn Barceló**, cap del grup Lípids en Patologia Humana.

Àrea 5. Malalties Respiratòries i Cardiovasculars

Pulsatilitat aòrtica i estimació de l'estrès sobre la paret amb ressonància magnètica nuclear, a càrrec del **Sr. Carles Bona**, investigador del grup de Fisiopatologia i Terapèutica Cardiovascular.

Àrea 6. Neurociències

Biomarcadors associats amb la fisiopatologia de l'envelliment, a càrrec de la **Sra. M^a Julia García-Fuster**, cap del grup Neurofarmacologia.

Àrea 7. Oncohematologia

Cap a un diagnòstic personalitzat en el càncer colorectal: influència del metabolisme energètic i estrès oxidatiu en la resposta al tractament, a càrrec del **Sr. Jordi Oliver**, investigador del grup Multidisciplinari d'Oncologia Traslacional.

Institut d'Investigació Sanitària de Palma (IdISPa)
Carretera de Valldemossa, 79

Hospital Universitari Son Espases

Edifici S. 1a Planta
07120 Palma de Mallorca
Illes Balears. España

<http://www.idispa.es/>
idispa.info@ssib.es
+34 871 20 52 34

III Jornades IdISPa

Dates: 7 i 8 novembre 2016

Lloc: Sala d'actes de l'Hospital Universitari Son Espases

ENTITATS PARTICIPANTS



G CONSELLERIA
O SALUT
I
B



G CONSELLERIA
O SALUT
I SERVEI SALUT
B ILLES BALEARS



Universitat
de les Illes Balears



Govern
de les Illes Balears



G CONSELLERIA
O SALUT
I ATENCIÓ PRIMÀRIA
B



G CONSELLERIA
O SALUT
I FUNDACIÓ
B INVESTIGACIÓ
SANITÀRIA
ILLES BALEARS
RAMON LLULL

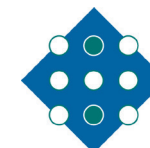


G CONSELLERIA
O SALUT
I FUNDACIÓ BANC SANG
B I TEIXITS ILLES BALEARS

Son Llàtzer
HOSPITAL



Sol·licitada l'acreditació de la Comissió de
Formació Continuada de les Professions Sanitàries (CFCPS)



Institut
d'Investigació Sanitària
de Palma