

Dimecres 25 de novembre

16:00-17:00h. “IdlSPa present i futur”.

Dr. Miquel Fiol, director científic de l'IdlSPa

17:00-19:00h. Reunió d'àrees.

Dijous 26 de novembre

10:30-11:00h. Benvinguda.

Sra. **Patricia Gómez**, consellera de Salut

Dr. Llorenç Huguet, magnífic senyor rector de la UIB

Dr. Miquel Fiol, director científic IdlSPa

11:00-12:00h. Conferència inaugural:

“Reptes actuals en la recerca biomèdica”, a càrrec del

Dr. Josep Manuel Menchón,

director científic i cap del grup de recerca de Psiquiatria i Salut Mental de l'Institut d'Investigació Biomèdica de Bellvitge (IDIBELL).

Presenta:

Dra. Margalida Frontera,

directora general d'Acreditació, Docència i Recerca en Salut

12:00-12:15h. Pausa.

12:15-14:15h. Presentació àrees científiques de l'IdlSPa.

Àrea 1. Bioenginyeria i Cirurgia Experimental

“Sistemes d'ajuda per a la presa de decisions biomèdiques basats en judicis qualitius”, a càrrec del **Dr. Gaspar Mayor**, cap del grup de recerca Lògica Borrosa i Fusió de la Informació.

Àrea 2. Epidemiologia Clínica i Salut Pública

“Projecte INMA”, a càrrec del **Dr. Maties Torrent**, cap del grup de recerca Infància i Medi ambient.

Àrea 3. Malalties Infecioses i Immunològiques

“Factors genètics de predisposició a la pneumònia i a la sèpsia greu”, a càrrec del **Dr. José Carlos Rodríguez**, investigador del grup de recerca Estudi de la Resposta Immunològica en Patologia Humana.

Àrea 4. Malalties Metabòliques i Nutrició

“Ús de l'àcid fític, solament o en combinació amb vitàmers B6, per a la prevenció de la formació de productes de la glicació avançada”, a càrrec del **Dr. Lluís Masmiquel**, cap del grup de recerca Patologies Vasculares i Metabòliques.

Àrea 5. Malalties Respiratòries i Cardiovasculars

“Nas electrònic. Nou mètode diagnòstic d'infeccions respiratòries”, a càrrec del **Dr. Borja Garcia-Cosío**, investigador del grup de recerca Inflamació, reparació i càncer en malalties respiratòries.

Àrea 6. Neurociències

“El complex MICOS en patologia humana: descifrant les bases moleculars compartides entre l'esquizofrenia i l'ELA associada a demència frontotemporal”, a càrrec del **Dr. Cristòfol Vives**, cap del grup de recerca Neurobiologia.

Àrea 7. Oncohematologia

“Les biòpsies líquides reflecteixen la dinàmica dels tumors sòlids?”, a càrrec de la **Dra. Antònia Obrador**, cap del grup de recerca Teràpies Avançades i Biomarcadors en Oncologia Clínica.

14:15-15:30h. Dinar

15:30-16:30h. Taula rodona:

“El repte de la captació i retenció del talent investigador”

Modera:

Dr. Miquel Fiol, director científic de l'IdlSPa

Dr. Emilià Pola, director executiu de la Institució Catalana de Recerca i Estudis Avançats (ICREA)

Sr. Pep Lluís Pons,

director general d'Innovació i Recerca

Dra. Victoria Ureña, Subdirectora General d'Investigació en Teràpia Cel·lular i Medicina Regenerativa de l'Institut de Salut Carlos III

Dra. Dora Romaguera,

Investigadora Ramón y Cajal de l'IdlSPa

16:30-18:00h. Tesis IdlSPa 2014-2015

Dr. Xavier Mulet

Dra. M^a Jesús Serrano

Dr. Rafael Ángel Fernández

Dra. Mercedes Nadal

Dra. Susana González

Dra. Noemí Sansó

18:00-18:30h. Cloenda.

Dra. Margalida Frontera, directora general d'Acreditació, Docència i Recerca en Salut

Sr. Pep Lluís Pons, director general d'Innovació i Recerca

Dr. Antoni Aguiló, vicerrector de Campus, Cooperació i Universitat Saludable

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

II Jornada IdISPa

Dates: 25 i 26 novembre 2015

Lloc: Edifici Gaspar Melchor de Jovellanos de la UIB

ENTITATS PARTICIPANTS



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

