

NOTA DE PREMSA

ACOSTAR LA RECERCA I LA INNOVACIÓ A LA SOCIETAT, VOLUNTAT DE LA I EDICIÓ DE LES JORNADES CIENTÍFIQUES MÚTUATERRASSA

Se celebraran sota el títol “ConsolideM Talent” i incorporaran sessions plenàries amb experts de renom

Han aconseguit aplegar una seixantena d’iniciatives científiques -totes liderades per professionals de l’entitat- i prop d’una vintena han estat seleccionades per ser presentades mitjançant la modalitat d’elevator pitch

La Fundació Docència i Recerca MútuaTerrassa organitza la I edició de les Jornades Científiques MútuaTerrassa amb l'objectiu de promocionar la recerca i la innovació científica i fer-la accessible a la participació de la societat civil i d'altres actors, públics i privats. Sota el títol “ConsolideM Talent” i amb el pretext d'aconseguir el major impacte possible, es desenvoluparan durant dos dies -els propers 5 i 6 de maig- a l'Edifici Docent de l'entitat i estaran obertes a tots els professionals sanitaris i a la societat en general.

Amb el propòsit de dinamitzar les jornades, s'estructuraran en 3 blocs que inclouran la vintena de presentacions seleccionades. Totes elles es desenvoluparan mitjançant la modalitat *elevator pitch* -una fórmula que afavoreix la concisió i l'accessibilitat de les exposicions-. Un bloc abordarà nous projectes de recerca i d'innovació que, per la seva potencialitat, és previst que determinin algunes de les principals línies de recerca en el decurs dels propers cinc anys. El segon bloc serà el relatiu als principals projectes actualment en actiu finançats per organismes públics.

Finalment, en el darrer bloc s'hi exposaran alguns dels articles científics més rellevants publicats en revistes de prestigi en els darrers dos anys. En les tres categories s'atorgaran distincions a les presentacions més ben valorades. Totes les propostes recullen la principal activitat dels grups de recerca de l'entitat i compten amb una important repercussió científica.

A més, les jornades incorporaran tres sessions plenàries a les quals han estat convidats a presentar experts de reconegut prestigi. En aquest sentit, la **Dra. Beatriz Bellosillo**, cap de secció de biologia molecular del servei d'Anatomia Patològica de l'Hospital del Mar, protagonitzarà la primera sota el títol “Next Generation Sequencing (NGS) en càncer” i estarà presentada pel **Dr. Carles Pericay**, cap del servei d'Oncologia de l'HUMT. El **Dr. Ricard Ramos**, director de la càtedra de Robòtica de l'Hospital Universitari de Bellvitge, pronunciarà la segona, la qual porta per títol “Robòtica i salut” i en aquest cas serà el **Dr. Sergi Call**, cap clínic del servei de Cirurgia Toràctica de l'HUMT, qui la presentarà. La **Dra. Carol Garcia-Vidal**, consultora del servei de Malalties Infeccioses de l'Hospital Clínic de Barcelona, serà l'encarregada de la darrera sessió plenària, la qual es titula “Intel·ligència artificial aplicada a la medicina” i serà presentada per la **Dra. Esther Calbo**, directora de l'Àmbit Mèdic de la Fundació Assistencial MútuaTerrassa.

El lliurament de les beques anuals de la Fundació Docència i Recerca MútuaTerrassa -que enguany compta amb un total de 10 beques atorgades en diferents modalitats- així com el resum final de les jornades, a càrrec del Sr. Josep Rull, responsable del Compromís Verd de l'entitat, serviran com a cloenda de la I edició de les Jornades Científiques MútuaTerrassa.

Més informació:

Comunicació Corporativa MútuaTerrassa / 93 736 50 24 / comunicacio@mutuaterrassa.cat / Twitter: [@Mutua Terrassa](https://twitter.com/Mutua_Terrassa)

Terrassa, 29 d'abril de 2022