

SAFOR SALUT

INTEL·LIGÈNCIA ARTIFICIAL

APLICADA A L'ENTORN MÈDIC-HOSPITALARI
1 D'OCTUBRE DE 2020 // DE 13.00 H A 14.30 H



#SaforSalut2020

ORGANITZA



AGENDA

13.00 a 13.10 h
Objectius de la jornada i com canalitzar expressions d'interés
Equip tècnic Safor Salut

13.10 a 13.30 h
Intel·ligència artificial aplicada al sector salut
Jon Ander Gómez, expert en IA (UPV)

13.30 a 14.15 h
Aplicacions de la intel·ligència artificial:

Projecte "El procés terminal en el pacient oncològic"
Ana Myriam Seva, Hospital Vega Baixa d'Oriola

App INTEMASC
Jaime Lloret i Jesús Tomás, experts en IA amb aplicacions mèdiques del Campus de Gandia (UPV)

Aplicació de la IA a dades mèdiques en processos d'ajuda al diagnòstic mèdic
Maryna Danylyuk, Veratech

Aplicació de la IA en la interacció amb els pacients
Fernando Pérez, Aunoa

14.15 a 14.25 h
Debat

14.25 a 14.30 h
Tancament de la jornada
Joaquín Miñana, Gerent de l'Hospital Francesc de Borja de Gandia

OBJECTIU

Abordarem els conceptes bàsics de la intel·ligència artificial en la seua àmplia acceptió (incloent-hi *big data*, *machine learning*, etc.), identificarem els camps de potencial aplicació en l'entorn mèdic hospitalari del Departament de Salut de Gandia i de l'Hospital la Pedrera de Dénia, analitzarem les restriccions de la seua aplicació sobre dades mèdiques, aportant experiències de projectes reals d'aplicació en el camp mèdic com a exemple inspirador per a la proposta de nous projectes.

L'objectiu final de la jornada és aportar informació per a incentivar la proposta de projectes d'investigació per part del personal del Departament de Salut de Gandia i de l'Hospital la Pedrera de Dénia, del Campus de Gandia i d'empreses de la Safor basades en aquesta tecnologia.

Equip Safor Salut

Campus de Gandia (UPV)
Pilar Sánchez psanche@upv.es
Neus Montoro niemones@upv.es

FISABIO-DS Gandia
María Prada prada_marmar@gva.es
Amparo Arlandis arlandis_ampviy@gva.es
Elena Carrió carrió_elearg@gva.es

Empreses-FAES
Fina López info@faesafor.com

projecte finançat per



Retransmissió en directe
zoom
INScripció