

Dates de realització: Sessions presencials: 12 o 14 de desembre de 2023

Horari: Dimarts 12 i dijous 14 de 12.30 a 14.15 hores i dimarts 12 de 15:30 a 17:30 hores

Lloc: Sala de formació de l'Institut de Recerca Glòria Compte de la Fundació Salut Empordà

Destinatari: Professionals assistencials emmarcats dins dels Grups Professionals I i II (Conveni SISCAT), de la Fundació Salut Empordà.

Objectius generals del curs:

- Adquirir coneixements bàsics per a la presentació i defensa de comunicacions científiques en format pòster.

Objectius específics:

- Conèixer les principals característiques que ha de tenir un pòster per garantir una comunicació científica efectiva.
- Adquirir coneixements i habilitats en la creació dels pòsters en diferents plataformes
- Conèixer tècniques i recomanacions per a la defensa oral d'un pòster

Programa:

Formació presencial de 2 hores		
30 minuts exposició teòric i exemples	45 minuts creació d'un pòster científic	45 minuts defensa oral d'una comunicació científica
<ul style="list-style-type: none"> • Presentació de les parts essencials d'un pòster • Identificació dels errors comuns en la creació d'una comunicació científica en format pòster • Coneixement dels aspectes de composició i ordre • Elements d'estètica i coherència visual 	<ul style="list-style-type: none"> • Creació d'un pòster propi (individual o en parelles) • Generació d'una proposta pròpia a partir d'unes dades d'exemple • Creació en base a la plantilla d'imatge visual pròpia de la FSE • Creació en 2 plataformes diferents • Tips per l'ús de cadascuna de les plataformes 	<ul style="list-style-type: none"> • Recomanacions i suggerències per a les presentacions • Presentació oral dels principals resultats obtinguts en la investigació • Defensa en 3' dels principals apartats i recomanacions compartides entre companys • Procediment intern FSE per la impressió de pòsters de congressos

Metodologia

El curs es farà a la sala de formació de Recerca en grups reduïts per tal que es pugui realitzar una acció formativa principalment pràctica. El curs té una durada de 2 hores i s'han programat 3 sessions presencials, dues el mateix dia 12 de desembre, una al matí i una a la tarda i una el dia 14 al matí.

El curs té per objectiu que l'alumne aprengui els principals elements a tenir en compte a l'hora de realitzar una comunicació científica en format pòster. És a dir, conèixer quina informació i com exposar-la, els elements visuals clau en un pòster, l'ús de plataformes i programes específics per a la seva creació i composició.

També s'ha incorporat un apartat específic de comunicació oral per a la defensa dels pòsters per facilitar aquesta part a persones que no estan habituades a fer aquest tipus d'accions. El taller va dirigit a persones poc avesades a la creació de pòsters i que per la pràctica diària vulguin o hagin de fer-ho.

Informació d'interès

Núm. total de assistents: 12 alumnes.

Lloc de realització: Sala de formació Institut de Recerca Glòria Compte

Núm. total de hores: 2 hores de treball

Director del curs: Oriol Turró Garriga

Docents:

Oriol Turró Garriga (Director del curs i docent)

Psicòleg (UdG 2002). Coordinador de l'Institut de Recerca Glòria Compte de la Fundació Salut Empordà. Postgrau en Estadística aplicada a les Ciències de la Salut (UNED). Màster en Psicogeriatría (UAB – 2009), Màster Investigació Clínica Associada en Ciències de la Salut (UAB - 2011). Doctorat Departament de Psiquiatria (Facultat de Medicina, Departament de Psiquiatria UAB – 2012-15).

Aurora Fontova Almato

Diplomada en infermeria. Infermera assistencial des de l'any 2000, els últims 16 anys vinculada a urgències i emergències. Doctora per la Universitat de Girona (2015). Doctorat sobre la satisfacció dels pacients i professionals al servei d'urgències. Màster en atenció integral al malalt crític i emergències (UB). Professora associada a la Universitat de Girona durant 6 anys en seminaris, pràctiques de laboratori i simulació. Membre de la Comissió de Recerca de la Fundació Salut Empordà des de 2018.