

dimecres, 13 de febrer de 2013

13 de febrer de 2013

Translate [<http://translateth.is/>]

La UdL acull el I Congrés internacional en teràpies assistides amb animals i gossos d'alerta mèdica

■ Universitat, ICS i l'Associació Dognature en són els organitzadors

Els propers dies 16 i 17 de març de 2013 tindrà lloc al campus de Cappont de la Universitat de Lleida (UdL) el [I Congrés Internacional de Professionals de la Salut en Intervencions Assistides amb Animals i Gossos d'Alerta Mèdica](#) [



[javascript:void(0);]

</export/sites/universitat-lleida/ca/serveis/c>

Les teràpies alternatives amb cavalls i gossos serà un dels temes del congrés / FOTO: UdL

[+] AMPLIAR

http://www.fundacio.udl.cat/programacio_2013.php

], organitzat per diferents professionals del Centre d'Atenció Primària (CAP) Bordeta-Magraners, de l'Associació Dognature de Balaguer i de la UdL. S'hi tractaran temes com ara l'abordatge multidisciplinari en infants amb trastorn de l'espectre autista amb l'ajuda de gossos i cavalls, i el tractament amb teràpies assistides amb animals en persones afectades de fibromiàlgia i en infants amb risc d'exclusió social.

A més a més, es presentaran dos projectes pioners a la sanitat pública relacionats amb intervencions assistides amb animals (IAA). D'una banda, el de l'atenció primària de salut que s'està duent a terme des de 2008 al CAP Bordeta-Magraners aplicat a població geriàtrica, i que també s'aplicarà a infants d'una escola d'educació especial del barri. D'altra banda, el projecte del l'Hospital Maternoinfantil Sant Joan de Déu de Barcelona, que va començar ara fa tres anys com un programa de l'Àrea de Salut Mental i que ha anat creixent progressivament fins a convertir-se en una unitat funcional que dona suport terapèutic als diferents professionals assistencials que en sol·liciten.

S'hi tractaran temes com ara l'abordatge multidisciplinari en infants amb trastorn de l'espectre autista amb l'ajuda de gossos i cavalls, i el tractament amb teràpies assistides amb animals en persones afectades de fibromiàlgia i en infants amb risc d'exclusió social

La trobada comptarà amb la presència de membres del Grup d'Investigació de Biorisc de la Universitat Autònoma de Barcelona i de l'Associació Medical Detection Dogs d'Anglaterra, i de referents nacionals i internacionals de renom en aquest àmbit com ara Aubrey Fine, psicòleg que treballa en el camp de la teràpia assistida amb animals i professor del Departament d'Educació de la Universitat Politècnica de Califòrnia, i Nuala Garner, que l'any 2007 va escriure la novel·la *A friend like Henry*, on explica com un gos Golden Retriever va ser la clau per ajudar un dels seus fills autistes a progressar, tot i el seu trastorn.

TEXT: Comunicació Hospital Universitari Arnau de Vilanova

 [Escolta aquest text](#) [javascript:void(0);]

 [javascript:window.print()]  [javascript:history.back()]  [#]