

Investigación

Investigación

Miércoles, 27 de mayo de 2015

En el Departamento de Histología y Neurofisiología de la Universidad Rovira i Virgili (Reus) se está desarrollando un modelo animal que ayude a estudiar e interpretar el síndrome de dolor miofascial. Cuatro fisioterapeutas y una farmacóloga de dicho departamento nos cuentan en esta microentrevista parte del trabajo que realizan:

- Joan Ramon Margalef Perez | Fisioterapeuta en la Residència i centre de dia Roger de Llúria. Reus y Alumno de doctorado en el Programa de Salud mental de la URV
- Marc Bosque Alberich. Fisioterapeuta al Centre Recuperat. Reus.
- Marc Sisquella Basagaña. Fisioterapeuta.
- Clara Romeu Escolà. Fisioterapeuta al Centre de Dia l'Onada. Montroig.
- Fabiola Patricia Medina Barajas. Becaria Fundacion Carolina. Estudiante del Master en Salud Mental URV.