
EL CONSORCI SANITARI DE TERRASSA VA ORGANITZAR LA I JORNADA D'ÚLCERES D'EXTREMITAT INFERIOR

La Comissió de ferides cròniques del Consorci Sanitari de Terrassa (CST) el passat 25 de març, va organitzar la *I Jornada d'úlceres d'extremitat inferior*. Dirigida a metges i diplomats d'infermeria del CST, la jornada, pretenia proporcionar coneixements bàsics i habilitat pràctica en el diagnòstic i tractament de ferides de membre inferior.

La inauguració de la jornada va anar a càrrec de la directora d'Infermeria i Coordinadora Assistencial, **Montse Comellas**; la coordinadora d'Infermeria de Docència i Formació, **Carme Ramon**, i el cap del Servei de Cirurgia Vasculat, **Ferran Latorre**. Tot seguit, va tenir lloc la ponència *Úlceres de l'extremitat inferior*, presentada per **Lorenzo Álvarez**, metge adjunt al Servei de Cirurgia Vasculat i **Xènia Garrigós**, metge adjunta al Servei de Cirurgia Plàstica.



D'esquerra a dreta, Ferran Latorre, Montse Comellas i Carme Ramon

Al llarg del matí es van realitzar tres tallers pràctics simultanis sobre; *Cura i tractament de les úlceres flebotàtiques*. Taller d'embenats, *Isquèmia crònica G-IV de Fontaine (úlceres arterials)*. Taller d'índex turmell-braç, i *Peu diabètic (úlceres neuropàtica): Exploració i tractament*.

A continuació, es van presentar dues ponències més amb el títol: *Cura en ambient humit*, a càrrec de **Juan M. Aranda** i **José M. Sánchez** diplomats d'infermeria del CAP Sant Llàtzer ambdós. I *Úlceres infectades: Diagnòstic i tractament. Recollida de mostres* a càrrec d'**Helena Espejo**, cap Clínic de Medicina Interna, i **Dolors Hinojosa**, diplomada d'infermeria del Servei d'Urgències i referent de ferides cròniques.

Va cloure la jornada una exposició de casos dirigida per **Belén Montes**, diplomada d'infermeria de l'Hospital Sant Llàtzer i **Montserrat Garriga**, diplomada d'infermeria de Convalescència de l'Hospital de Terrassa.

Per a més informació:

Oficina de Comunicació
Consorti Sanitari de Terrassa
Tel. 93 700 36 44/ 607 37 31 32