

XXXII REUNIÓ
ANUAL DE LA
SOCIETAT CATALANA
DE NEFROLOGIA

2 i 3 de Juny de 2016
Gran Hotel Rey Don Jaime
(Castelldefels)

IV TROBADA DE
RESIDENTS DE
NEFROLOGIA DE
CATALUNYA

1 de Juny de 2016
Hospital Universitari de Bellvitge
(L' Hospitalet de Llobregat)

www.socane.cat

SCN
SOCIETAT CATALANA DE NEFROLOGIA

Bellvitge
Hospital Universitari



Efecte del canvi de concert econòmic en el control de l'anèmia en els centres d'hemodiàlisi de l'àrea de referència de l'Hospital Universitari de Bellvitge

Núria Montero¹, Ariel Tango¹, Rafael Álvarez¹, Miguel Hueso¹, Amparo Fernández-Robres², Andreu Foraster³, Pilar Ruiz⁴, Fabiola Dapena⁵, Josep Maria Cruzado¹, Alberto Martínez-Castelao¹

¹Hospital Universitari de Bellvitge, ²Fresenius Medical Care Hospitalet, ³Diaverum, Baix Llobregat, ⁴Hospital Moisès Broggi, ⁵Consorti Sanitari del Garraf

OBJECTIUS Les guies clíniques marquen uns objectius molt clars respecte el control de l'anèmia. Donada l'amplitud de possibilitats terapèutiques, existeixen diferents protocols de tractament en funció del tipus d'eritropoetina o ferro disponible a la institució. A principis del 2014, es va iniciar un nou concert econòmic afectant als centres d'hemodiàlisi perifèrics ocasionant un canvi en la prescripció de determinats fàrmacs. En aquest estudi vam recollir les dades relatives al tractament i els paràmetres analítics abans i després d'aquest període en els pacients en programa d'hemodiàlisi de l'àrea de referència de l'Hospital de Bellvitge. **MATERIAL I MÈTODES** Estudi observacional prospectiu i comparatiu de 4 cohorts de 598 pacients al 2014 i 637 al 2015. Es van recollir les dades en 2 talls transversals en 2 períodes separats 1 any. Es comparen les dades basals dels pacients i les diferències entre hemoglobina (Hb), hematòcrit, ferritina, índex de saturació de transferrina (IST), ús d'EPO (tipus i dosi) i ferro oral o endovenós (tipus i dosi). **RESULTATS** Les mitges i desviacions estàndard del 2014 i el 2015 van ser respectivament: Hb $11,25 \pm 0,16$ vs. $11,4 \pm 0,21$ ($p=0,07$); ferritina $487,2 \pm 162,79$ vs. $558,84 \pm 164,76$ ($p=0,11$) i IST $29,71 \pm 1,79$ vs. $29,5 \pm 2,35$ ($p=0,3$). El percentatge de pacients amb darbepoetina 35,4% al 2014 vs 35% al 2005 ($p=0,07$) i sense eritropoetina 14,57% vs 23,81% ($p=0,32$) respectivament. **CONCLUSIONS** En resum, tot i que hi ha diferències respecte el tipus de tractament utilitzat sense arribar a la significació estadística, els nivells d'hemoglobina i ferritina es mantenen dins dels rangs terapèutics establerts segons les guies clíniques.