

AVALUACIÓ DEL TRACTAMENT DELS PACIENTS QUE MOREN AL SERVEI D'URGÈNCIES SEGONS SI PRESENTEN O NO DETERIORAMENT CLÍNIC BASAL

Aroa Farré Moya; Marc Ramón Borràs; Azahara Moral German; David Altisent Granados;
Vanessa Casi Pulles; Isabel Tirado Ortiz.

Hospital Universitari Joan XXIII, Tarragona. Servei d'Urgències. Institut Català de la Salut

Introducció: Els serveis d'Urgències (SU) estan especialitzats en l'atenció de pacients amb patologies agudes. No obstant, l'augment de malalties cròniques que en alguns casos requereixen limitació del tractament del suport vital ha generat un augment de defuncions al SU.

Objectiu: Avaluar l'actuació en els pacients que moren al SU segons presenten o no deteriorament clínic basal (DCB).

Metodologia: Estudi retrospectiu, observacional, descriptiu. Es van incloure pacients majors de 18 anys que van ser èxits al SU l'any 2021. Es van recollir variables demogràfiques, clíniques i de laboratori. Es va definir pacient amb DCB aquell catalogat com a pacient crònic complex (PCC), malaltia crònica avançada (MACA), patologia en estat avançat (PEA) i pacients amb tractament pal·liatiu domiciliari.

Resultats: Es van analitzar 88 pacients. La mitjana d'edat va ser de 82 anys RIQ (68-86). El 62% sexe masculí. Un 39,8% (n=35) eren PCC/MACA, un 54,5% (n=48) presentaven PEA i un 9,1% (n=8) rebien tractament pal·liatiu.

Dels 35 pacients PCC/MACA, el 97,1% (n=34) presentaven valors de mal pronòstic, aplicant-se tractament al 64,7% (n=22). Al 85,7% (n=30) se'ls aplicà mesures de confort, respecte el 55,1% (n=27) que no eren PCC/MACA (P = 0.002).

Dels 48 pacients PEA el 95,8% (n=46) presentaven valors de mal pronòstic, aplicant-se tractament al 75% (n=36). Al 63,9% (n=39) se'ls aplicà mesures de confort, respecte el 36,1% (n= 22) que no eren PEA (p= 0.008).

Tots els pacients amb tractament pal·liatiu (n=8) presentaven valors de mal pronòstic. Al 75% (n=6) se'ls aplicà tractament, sense respondre. Tots els pacients van rebre mesures de confort.

Conclusions: Als malalts amb DCB se'ls inicien mesures de confort al SU amb més facilitat respecte aquells sense DCB.