

DERIVACIÓ DE PACIENTS A UN HOSPITAL DE DIA DE MALALTIES INFECCIOSES DES D'URGÈNCIES

Laura Pastor; Laia Llobera; Josep M. Mòdol; M. Jesus Dominguez; M. Lluïsa Pedro-Botet; Ana Carreres
Hospital Universitari Germans Trias i Pujol

INTRODUCCIÓ: Els serveis d'urgències, sovint mostren una alta ocupació per pacients en observació o a l'espera d'hospitalització. En els últims anys, s'han establert diferents alternatives a l'hospitalització convencional com les unitats d'hospitalització a domicili. Al juny del 2013, s'implementà al nostre centre un hospital de dia de malalties infeccioses (HDMI). L'objectiu del treball és analitzar els pacients derivats des d'urgències a l'HDMI durant els seus primers mesos de funcionament.

METODOLOGIA: Anàlisi descriptiva dels pacients amb infecció aguda derivats des d'urgències a HDMI des del juny al desembre del 2013 en un hospital universitari de 600 llits i l'impacte en l'estalvi de llits d'hospitalització. N° de reconsultes a urgències per mateix motiu a 30 dies.

RESULTATS: Durant el període d'estudi s'han remés 85 pacients a l'HDMI, que representa el 71,4% del total de pacients atesos en aquest dispositiu. L'edat mitjana ha estat de 51 anys (18-88), 45 (52,9%) són dones. El motiu de la derivació ha estat: sols control clínic 45 (52,9%), tractament antibiòtic parenteral 32 (37,6%) i exploracions complementàries 8 (9,4%). Globalment, ha suposat 152 visites mèdiques, 65 consultes telefòniques i 21 exploracions complementàries.

Patologia atesa: 43 (50,5%) infeccions urinàries, 15 (17,6%) infeccions respiratòries, 9 (10,5%) infeccions de pell i parts toves. 6 (7%) episodis han estat bacterièmies. S'han administrat un total 108 DDD d'antibiòtic (73 de ceftriaxona, 14 d'amikacina, 13 ertapenem i 8 aztreonam). Han precisat de reconsulta a urgències 8 pacients (9,4%) dels quals 4 (4,7%) han requerit ingrés hospitalari. Tan sols en el maneig de la ITU s'estima un estalvi de 57,5 estades hospitalàries.

CONCLUSIONS: -La derivació des d'urgències de pacients amb patologia infecciosa aguda a l'HDMI és un recurs d'atenció immediata, segura i eficient. -Facilita l'alta precoç i evita estades perllongades a urgències en observació o a l'espera de lilit