

ASSISTÈNCIA MÈDICA

L'helicòpter d'emergències ja pot operar en horari nocturn des de l'Hospital Verge de la Cinta

Traslladar un pacient des de Tortosa costarà ara 12 minuts fins a Tarragona i un màxim de 40 fins a Barcelona.



L'Hospital de Tortosa ha adaptat l'helisuperfície per a poder implantar el vol nocturn al territori. / N. CARO



El vol nocturn permet una major equitat, rapidesa i cobertura mèdica. / N. C.

Terres de l'Ebre A.C.

"És un dia molt important per al territori i per a tota la regió sanitària", declara Mar Lleixà, gerent de la regió sanitària de l'Ebre. I és que des d'este dimarts passat 6 d'agost, l'helicòpter del Sistema d'Emergències Mèdiques (SEM) ja pot traslladar pacients crítics o greus de nit des de l'Hospital de Tortosa Verge de la Cinta, el centre hospitalari de referència de les Terres de l'Ebre. Així doncs, l'helicòpter medicalitzat nocturn del SEM podrà oferir durant dotze hores el servei nocturn, des de les vuit del vespre fins a les vuit del matí.

Esta millora representa una **"infraestructura absolutament es-**

tràtica per al territori per a poder donar el millor servei a tots els pacients", ja que, segons explica Josep Maria Soto, cap de serveis especials i extraordinaris del SEM, el vol nocturn de l'helicòpter permet parlar de tres grans avantatges per a la població. El primer té a veure **"en l'equitat des del punt de vista de l'accés a l'atenció sanitària"**, ja que s'assegura l'accés al Sistema Sanitari Públic a tota la població, especialment la d'aquelles zones més allunyades dels hospitals que atenen els casos de major complexitat. També agilitza el temps de trasllat interhospitalari des de les zones més allunyades. Així doncs, traslladar un pacient des de Tortosa fins a

Tarragona costarà 12 minuts, i fins a Barcelona un màxim de 40. Esta és una gran millora per a aquells pacients que sofrisquen patologies com ictus, infarts o politraumatismes, en què el temps juga en contra seua quant a la supervivència i la recuperació. Per últim, el vol nocturn permetrà una major cobertura mèdica a les Terres de l'Ebre, ja que, tal com detalla Soto, **"els recursos terrestres que, fins ara, realitzaven estos serveis bàsicament en horari nocturn ara es podran quedar al territori per a mantenir l'operativitat i el servei"**. Així doncs, les ambulàncies medicalitzades, que fins ara donaven resposta a les emergències que es produïen de

nit amb pacients greus i crítics, no s'hauran de desplaçar durant hores lluny del territori.

Les previsions apunten que un centenar de malalts a l'any que necessiten recursos d'alta tecnologia, situats ara fora de la regió, podran beneficiar-se d'este servei. **"Només amb un pacient que poguéssim fer un trasllat nocturn i supose salvar-li la vida o millorar la qualitat, és una inversió que ja està donada per pagada"**, ha assenyalat la directora del Verge de la Cinta, Maria José Rallo.

Per tal de poder donar este servei s'ha hagut de canviar l'helisuperfície de l'Hospital de Tortosa Verge de la Cinta. Ara, consistix en una nova pista d'aterratge d'heli-

còpters de formigó armat, amb una àrea d'aproximació i d'enlairament més gran, de 20 per 20 metres, així com una àrea de seguretat operacional més gran amb capacitat per al SEM i Salvament Marítim. També s'ha instal·lat una xarxa d'enllumenat i d'abalisament de la pista -que permetran que operen els vols nocturns-, així com una xarxa de protecció contra incendis, seguint la normativa actual. Els treballs s'han completat amb la millora de la senyalització, l'accés a pista des del vial i la formació d'una tanca perimetral. La inversió per a fer l'obra de condicionament de l'helisuperfície de l'Hospital de Tortosa ha estat de 182.000 euros. ■