

ASL L'AQUILA: DATI PAZIENTI COLPITI DA INFARTO TRASMESSI IN TEMPO REALE

L'AQUILA - I dati dell'elettrocardiogramma inviati in tempo reale dall'ambulanza del 118 alle cardiologie degli ospedali di L'Aquila, Avezzano e Sulmona per decidere dove è più opportuno trasportare il malato, guadagnando minuti preziosi e seguendo il percorso di assistenza più adeguato.

E' il sistema di telemedicina messo a punto dalla Asl della provincia di L'Aquila, che verrà attivato a breve, per rispondere in modo più efficace alle necessità legate alle prestazioni tempo-dipendenti, in particolare sull'infarto, in cui il fattore tempo gioca un ruolo decisivo. In sostanza le ambulanze del 118 della Asl, durante l'intervento di soccorso di pazienti con infarto, potranno inviare i dati dell'elettrocardiogramma, effettuato a bordo, ai reparti di cardiologia dei 3 ospedali citati, in virtù di elettrocardiografi portatili e smartphone.

La trasmissione in tempo reale del risultato dell'esame sarà possibile con l'utilizzo di 20 dispositivi palmari, in dotazione agli operatori medici del 118 a bordo dell'ambulanza. I dati verranno letti tramite dei terminali, cioè pc, collocati nelle cardiologie e nella centrale operativa del 118.

Questo sistema di telemedicina darà così la possibilità di valutare al momento a quale ospedale, tra L'Aquila, Avezzano e Sulmona, trasferire il paziente, affidandolo in prima battuta al pronto soccorso e successivamente alla cardiologia dell'ospedale prescelto, già allertata e in possesso dell'esito dell'elettrocardiogramma.

Ai primi di gennaio è stata effettuata la formazione del personale del 118 e nei prossimi giorni sarà la volta di quello che lavora nelle cardiologie degli ospedali interessati.

Completata la formazione di tutti gli operatori interessati si procederà all'attivazione del nuovo servizio.



<https://abruzzoweb.it/asl-laquila-dati-pazienti-colpiti-da-infarto-trasmessi-in-tempo-reale/>