

L'esito di uno studio realizzato dagli specialisti di Medicina Generale del nosocomio cittadino

Il 20% dei pazienti gravi ricoverati per Covid a Vimercate è stato colpito da embolia polmonare

VIMERCATE (ces) Il 20% dei pazienti gravi ricoverati per Covid a Vimercate ha avuto un'embolia polmonare. Lo dice uno studio realizzato dagli specialisti della struttura di Medicina Generale del nosocomio cittadino, diretta da **Giuseppe Vighi**.

Due in realtà gli studi dell'ospedale di Vimercate che hanno superato il vaglio della pubblicistica scientifica internazionale. Entrambi hanno per oggetto l'embolia polmonare, la terza causa di morte cardiovascolare, dopo l'infarto e l'ictus, assai frequente nei pazienti anziani.

Il primo studio ha dimostrato che una volta diagnosticata l'embolia polmonare, la comorbidità (cioè l'insieme della patologie che il paziente presenta) è un indicatore utile a predire

l'incremento della mortalità. «Tutto ciò è utile per i medici - spiega il dottor **Hernan Polo Friz** - per definire il follow up e per intensificare, eventualmente, i controlli sui pazienti».

Il secondo studio, come racconta l'internista dell'ospedale di Vimercate, è nato perché: «durante l'emergenza da nuovo coronavirus si è diffuso un allert tra i medici sul rischio che molti pazienti con Covid presentassero, come complicanze, la temuta embolia polmonare. Ad esempio, presso l'ospedale di Bergamo si è visto che molti dei pazienti deceduti, all'esame autoptico, presentavano un episodio di embolia polmonare. Questo ha fatto sì che nei mesi di marzo e aprile, in piena emergenza, alcuni ospedali raccomandassero empiricamente (cioè senza il supporto di studi clinici pubblicati) la terapia anticoagulante (che è lo standard per il trattamento dell'embolia polmonare

confermata) come trattamento dei pazienti Covid».

«Nel nostro studio, tra i pazienti con Covid-19 ricoverati a Vimercate, con un peggioramento del quadro clinico, abbiamo valutato - aggiunge Polo Friz l'incidenza di embolia polmonare, eseguendo un esame più preciso: l'angiotac. Il risultato è stato che il 20% presentava l'embolia polmonare».



Peso:15%