

LegnanoNews

Le news di Legnano e dell'Alto Milanese

Al Pronto Soccorso un corso sui casi traumatici complessi

Gea Somazzi · Tuesday, April 9th, 2019

Un corso dedicato alla simulazione di casi traumatici complessi al Dipartimento di Emergenza Urgenza (DEU) dell'Ospedale di Legnano. Il percorso di formazione prenderà **il via domani, martedì 9 aprile**.

*«Il corso è stato organizzato grazie all'entusiasmo e alla disponibilità di un gruppo di medici ed infermieri – **spiegano dalla direzione dell'ASST Ovest Milanese** – provenienti da diversi dipartimenti (anestesisti rianimatori, chirurghi, radiologi, ortopedici, internisti, medici del centro trasfusionale, infermieri di Pronto Soccorso e rianimazione) e verrà offerto agli specializzandi di anestesia e rianimazione dell'Università di Statale Milano la possibilità di approfondire l'ambito dell'emergenza/urgenza». **La complessità di casi critici che giungono in Ospedale rende necessario un training continuo** e «la patologia traumatica richiede la collaborazione di un team plurispecialistico – afferma la direzione -, debitamente addestrato a lavorare secondo protocolli condivisi in modo rapido ed ordinato, per ottenere un esito favorevole per i pazienti».*

Il corso sarà strutturato per essere il più realistico possibile: una prima parte prevede stazioni pratiche in cui gli specializzandi possono provare su manichini dedicati manovre invasive che si eseguono raramente ma che sono salvavita; in questo modo ci si può esercitare per essere pronti nel momento del reale bisogno. **La seconda parte prevede invece simulazioni di casi traumatici complessi** ricostruiti partendo dalla casistica reale che mettono in gioco le abilità cliniche e manuali dei partecipanti oltre alla capacità di lavoro in team e di coordinazione.

This entry was posted on Tuesday, April 9th, 2019 at 2:00 pm and is filed under [Legnano, Salute](#). You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can leave a response, or [trackback](#) from your own site.