16-FEB-2022 da pag. 16 / foglio 1

## IL SECOLO XIX

cronaca Savona

Dir. Resp.: Luca Ubaldeschi Tiratura: N.D. Diffusione: 3270 Lettori: 31000 (0009612)



LA CONSEGNA IERI AL PRIMARIO DI PEDIATRIA ALBERTO GAIERO

## Rianimazione pediatrica, manichino regalato dai Lions

«Il primo minuto dopo la nascita può cambiare la vita di un bambino ed è per questo che continuiamo a investire nella formazione per migliorare la risposta che possiamo offrire».

Con queste parole il dottor Alberto Gaiero, direttore della struttura complessa di Pediatria e Neonatologia dell'Asl, ha accolto ieri la donazione di un manichino per l'esercitazione di rianimazione pediatrica. Un dono prezioso (vale circa duemila euro) oltre che atteso e fondamentale per il reparto, che i rappresentanti dei Lions Club Savona Host, Savona Priamar, Savona Torretta, Spotorno-Noli, Vado Ligure e Quiliano hanno consegnato ieri nelle mani di medici e infermieri.

«Nel periodo difficile che stiamo vivendo, i <u>Lions</u> <u>Club</u> della zona di Savona hanno scelto come priorità di servizio l'ascoltare le necessità del territorio – hanno spiegato i rappresentanti presenti ieri al San Paolo - Unendo le forze, su richiesta del reparto di Pediatria, abbiamo acquistato un manichino per l'esercitazione di rianimazione pediatri-ca, che ora servirà per la formazione degli specialisti». Il kit entrerà subito in uso tra le attrezzature in uso del reparto. «Il nuovo manichino ne sostituirà uno tra quelli più datati che abbiamo in dotazione - aggiunge Gaiero -, e sarà molto utile per i corsi di rianimazione neonatale che teniamo in continuazione e che coinvolgono in qualità di istruttori alcuni medici e infermieri della struttura. Dover assistere un neonato in sala parto non è così raro e la tempestività è tutto, perciò queste donazioni sono fondamentali». E soprattutto nel periodo pandemico le donazioni di associazioni, enti e privati ha contribuito a superare momento difficili.

L.B.

© RIPRODUZIONE RISERVATA



La consegna del manichino ieri in ospedale a Savona



Superficie 16 %