

Batte il cuore del Lions Valdaso

Un dono alla clinica Villa Verde

Interventi con l'elettrobisturi, un aspiratore di fumo per le sale operatorie

LA SANITÀ

FERMO Il nome tecnico è aspiratore di fumo elettrochirurgico. Serve per aspirare il fumo prodotto dagli elettrobisturi in sala operatoria. Ha la forma di una scatola e può essere spostato da una sala all'altra. Ora, anche Villa Verde ne ha uno. Gliel'ha donato il **Lions Club** Valdaso. La consegna c'è stata ieri mattina, aperta dai ringraziamenti dell'amministratore delegato della casa di cura fermiana, Antonio Romani. L'idea di donare l'apparecchio alla struttura sanitaria è di un socio dei Lions che, di mestiere, vendeva questi apparecchi. Quando ha smesso di lavorare, ha proposto di regalarne uno.

L'impegno

La scelta è caduta su Villa Verde, «una struttura d'eccellenza che fa onore al territorio, con personale sempre motivato e con il sorriso sulle labbra. Quel sorriso scomparso nelle strutture pubbliche», ha detto Giuseppe Capret-

ti, presidente del **Lions Club** Valdaso, realtà non nuova a gesti di questo tipo, che ha donato materiale medico e sanitario anche alla Rsa di Petritoli. Presente alla consegna del macchinario Roberto Galanti, console della Repubblica di Moldova per la circoscrizione Marche e Abruzzo e socio onorario dei Lions, che ha sottolineato come «nella donazione di attrezzature mediche non possono esserci confini geografici». E Gian Luigi Pepa ed Ermano Lattanzi, entrambi soci Lions.

I commenti

Il primo ha definito Villa Verde «un gioiello della sanità locale». Il secondo, parlando del macchinario, ha sottolineato che «se, fino a ieri, si poteva fare a meno di certi strumenti perché non si conoscevano, ora che si conoscono è bene che vengano accettati». A entrare nel merito e a spiegare come funziona l'aspiratore è stata la professoressa Carla Maria Zotti. «Il macchinario - ha detto - è utile sia per la chirurgia a cielo aperto sia per quella

al chiuso, come la laparoscopia, perché aiuta a fare interventi più puliti, senza i rischi che il fumo porta con sé per chi opera e per i pazienti, presenti anche in ambienti sterili come le sale operatorie». In pratica, l'apparecchio aspira il fumo prodotto dai bisturi elettrici a contatto con il corpo, che potrebbe causare problemi di salute a chi lo respira. Soprattutto agli operatori sanitari che passano molto tempo in sala operatoria. «Il fumo - ha detto Zotti - potrebbe contenere sostanze di cui alcuni studi hanno evidenziato la pericolosità e la correlazione con alcuni tipi di malattie». Ora, in sala operatoria (Villa Verde ne ha tre), l'aria viene cambiata ciclicamente, ma, tra quando si crea il fumo e quando esce dalla stanza, passa del tempo, durante il quale pazienti e operatori sanitari sono esposti. L'aspiratore, che ha «un sistema di filtraggio che elimina i patogeni contenuti nell'aria, aiuta a ridurre fino al 100% del fumo prodotto».

Francesca Pasquali

© RIPRODUZIONE RISERVATA

L'incontro a Villa Verde per presentare l'aspiratore di fumo elettrochirurgico che serve per aspirare il fumo degli elettrobisturi

