



Droga: Villa Maraini-Croce Rossa, il Fentanyl a Roma non è ancora arrivato

Roma, 29 ago 14:16 - (Agenzia Nova) - "Vista l'emergenza Fentanyl, che negli Stati Uniti ha fatto impennare i morti per overdose, ultimo caso lo Chef italiano Zamperoni, a Villa Maraini ci siamo organizzati prima degli altri e da gennaio scorso attraverso l'Unità di strada che opera a Roma, a Tor Bella Monaca e alla Stazione Termini, effettuiamo un test per verificare se il paziente in overdose si è iniettato l'eroina sintetica, riscontrando fino ad oggi zero casi. Il il monitoraggio proseguirà perché ci aspettiamo che arrivi anche qui." Così Massimo Barra, fondatore di Villa Maraini, Agenzia nazionale di Croce Rossa Italiana per le tossicodipendenze, è intervenuto a pochi giorni dalla Giornata mondiale sull'overdose di Sabato 31 Agosto. La relazione 2018 dell'Osservatorio Europeo delle Droghe e delle Tossicodipendenze, ha registrato oltre 1 milione e 300 mila consumatori di oppioidi a rischio overdose che nell'84% dei casi risulta fatale. "Siamo stati i primi a fare interventi di overdose in strada con Naloxone inoculato da personale non medico, salvando oltre 2.500 persone in 20 anni, incuranti delle critiche dei benpensanti", ha concluso Barra.

Villa Maraini ha prodotto anche un video con la testimonianza di chi è stato salvato da overdose, poi avviato ad un percorso di cura, pubblicato sul canale YouTube della Fondazione. Inoltre attraverso la Red Cross Red Crescent partnership on substance abuse, di cui Villa Marani è parte insieme a Croce Rossa italiana e Federazione internazionale di Croce Rossa e Mezzaluna Rossa, è stato prodotto e diffuso in tutte le 191 società nazionali Red Cross Red Crescent, uno studio sul farmaco salvavita Naloxone "Reducing fatal opioid overdose", presentato nel 2018 a Vienna presso l'Organizzazione delle Nazioni Unite per il controllo della droga e la prevenzione del crimine (Unodc) per provare, non solo l'efficacia del farmaco, ma anche i minori costi che i sistemi sanitari nazionali avrebbero, se fosse diffuso in maniera capillare, oltre a scongiurare altri morti. (Rer)

© Agenzia Nova - Riproduzione riservata