



Direzione Generale

Foggia, 12 maggio 2022

Comunicato Stampa n. 36/2022

Publicato il rapporto ISTISAN 22/8 nell'ambito del Sistema Informativo Nazionale di Sorveglianza delle Esposizioni Pericolose e delle Intossicazioni. Tra gli autori la Responsabile del Centro Antiveneni di Puglia, Dott.ssa Anna Lepore e il Ricercatore del Centro Antiveneni, Dott. Leonardo Pennisi, del Policlinico Riuniti di Foggia

Nell'ambito del Sistema Informativo Nazionale di Sorveglianza delle Esposizioni Pericolose e delle Intossicazioni (SIN-SEPI) è stato pubblicato il rapporto ISTISAN 22/8 (15/04/2022) dal titolo: **"Sorveglianza delle esposizioni a detergenti"**, esempio di collaborazione tra Istituto Superiore di Sanità, Centri Antiveneni Nazionali e Ministero della Salute.

Il lavoro scientifico descrive le esposizioni a prodotti detergenti e affini (es. disinfettanti *borderline*) gestite dal **Centro Antiveneni del Policlinico Riuniti di Foggia**, diretto dalla **Dott.ssa Anna Lepore**, come capofila, e dal **Centro Antiveneni di Bergamo**. Il periodo oggetto dello studio ha riguardato gli anni dal 2016 al 2020.

Grazie alle attività di sorveglianza e vigilanza messe in atto dal Centro Antiveneni del Policlinico Riuniti di Foggia è stato possibile effettuare azioni importanti per l'Autorità Competente Regionale REACH-CLP Puglia, per il Ministero della Salute, per l'Istituto Superiore di Sanità e per l'Agenzia Europea delle Sostanze Chimiche (ECHA), il cui referente nazionale per il portale di notifica europeo è il **Dott. Leonardo Pennisi**, ricercatore del Centro Antiveneni del Policlinico Riuniti di Foggia.

Un focus per l'annualità 2020 ha evidenziato un eccesso di esposizioni ai prodotti per la pulizia e ai disinfettanti nei mesi di lockdown.

Da tali dati sono scaturite diverse azioni di vigilanza e sorveglianza che hanno riguardato la composizione delle miscele e l'effettiva azione disinfettante per alcune tipologie di prodotto, come gel disinfettanti mani o miscele disinfettanti per la disinfezione dei mezzi del 118.

Un altro focus conferma che i bambini di età inferiore ai 6 anni presentano un rischio maggiore di essere esposti a detergenti per lavatrice in imballaggi solubili monouso rispetto ad altri diversi detergenti.

Le misure di prevenzione avviate dal Centro Antiveneni di Puglia del Policlinico Riuniti di Foggia e messe in atto dalle autorità competenti sono presenti nei regolamenti europei REACH-CLP.

Per cortese pubblicazione o notizia. Grazie

Dott.ssa Angela Maria Fiore: Responsabile Ufficio Stampa Policlinico Riuniti di Foggia
Specialista nei Rapporti con i Media – Giornalista pubblico
e-mail afiore@ospedaliriunitifoggia.it - cellulare 335 8290753