



Madre e figlia morte a Campobasso, cade ipotesi veleno per topi? â??Poco plausibileâ?•

Descrizione

(Adnkronos) â?? â??Premesso che nessuno di noi sa cosa abbiano ingerito i componenti della famiglia di Campobasso la sera della Vigilia di Natale, lâ??ipotesi di una contaminazione accidentale di farine con il veleno per topi per me non Ã" plausibile. Sarebbero stati tutti esposti, invece qui ci sono due vittime e due persone ricoverate in condizioni stabiliâ?•. CosÃ¬ Valeria Petrolini, medico tossicologo del Centro antiveleni dellâ??Ircss Maugeri di Pavia e membro del Consiglio direttivo della SocietÃ italiana di tossicologia (Sitox), con lâ??Adnkronos Salute prova a fare un poâ?? di chiarezza su quanto accaduto in casa di Gianni Di Vita, a Pietracatella, a Campobasso, nei giorni prima della tragedia consumatasi a Natale, quando madre e figlia sono morte a causa di unâ??intossicazione alimentare.

Diverse le ipotesi al vaglio della Procura: dai cibi guasti agli alimenti conservati e forse contenenti botulino, per finire con un possibile avvelenamento accidentale. Per questo la Polizia ha catalogato e sequestrato tutti i resti degli alimenti contenuti nellâ??abitazione delle due vittime: cozze, vongole, seppie, baccalÃ e funghi champignon. Inoltre ha effettuato dei prelievi di farina in un mulino del paese (di proprietÃ di Di Vita), dove a giugno Ã" stata effettuata una disinfezione con veleno per topi.

â??Da quello che sappiamo, ovvero poco perchÃ© non abbiamo informazioni dettagliate sullâ??andamento clinico, escluderei anche lâ??ipotesi botulino â?? spiega Petrolini â?? non solo perchÃ© come centro specializzato (e riferimento per la fornitura del siero facente parte della scorta nazionale antidoti e farmaci del ministero della Salute) non siamo stati contattati, ma perchÃ© lâ??intossicazione da botulino si manifesta in modo diversoâ?•. I sanitari dellâ??azienda sanitaria regionale Molise (Asrem) hanno anche accennato alla possibilitÃ di epatite fulminante, alternativa allâ??intossicazione o allâ??avvelenamento da botulino o da altre sostanze.

â??Epatite fulminante? Eâ?? possibile â?? analizza la tossicologa â?? ma solo lâ??autopsia e gli accertamenti tossicologici forensi sulle vittime potranno far luce sulle cause dei decessi di madre e figlia. I test tossicologici esaminano sangue, urine, tessuti per riscontare unâ??eventuale presenza di tossine. Questi accertamenti sono dirimentiâ?•. Inoltre â??lâ??epatite fulminante rientra nel campo dei virus â?? sottolinea lâ??esperta â??. Bisogna indagare, come stanno facendo gli esperti dello Spallanzani, per capire cosa abbia portato due persone a manifestare contemporaneamente un quadro

clinico così grave e letale in un lasso di tempo breve?•.

Quanto ai funghi, mi solleva sapere che quelli oggetto di sequestro e analisi siano champignon di tipo certificato e comunemente in commercio. Tuttavia osserva Petrolini non sappiamo se la famiglia abbia mangiato altri funghi non sicuri. Non a caso sono stati avviate una serie di indagini diagnostiche di natura altamente specialistica, tra cui accertamenti sull'amanita falloide, fungo velenoso. Da tossicologa per posso dire che di funghi che possono causare quanto accaduto a Campobasso ce ne sono pochi•. Infine, cozze e vongole possono rappresentare un rischio per la salute? In tal caso si entra nel campo delle tossinfezioni alimentari di natura microbiologica su cui stanno indagando allo Spallanzani•, conclude la specialista.

??

cronaca

webinfo@adnkronos.com (Web Info)

Categoria

1. Comunicati

Tag

1. Ultimora

Data di creazione

Dicembre 30, 2025

Autore

redazione