

Empoli: ragazzo tredicenne muore per sospetta meningite

Data: 2 luglio 2015 | Autore: Luigi Cacciatori



EMPOLI, 07 FEBBRAIO 2015- Giovanni Locci, un ragazzo tredicenne di Cerreto Guidi, in provincia di Firenze, è morto questa mattina all'alba, presso l'ospedale San Giuseppe di Empoli. La causa del decesso è riconducibile ad una sospetta meningite.

Il giovane studente era stato ricoverato ieri sera nel reparto di Terapia Intensiva a causa di una febbre molto elevata. La sua temperatura corporea era infatti quasi di 42 gradi e secondo quanto riportato dai media locali, il personale medico avrebbe inviato un campione di sangue di Giovanni al laboratorio di analisi dell'ospedale pediatrico Meyer di Firenze, il cui responso ha dichiarato la morte per meningite.

[MORE]

Paolo Filidei, direttore dell'unità operativa prevenzione malattie trasmissibili dell'Asl11, ha brevemente ricordato sul quotidiano "Il Tirreno" che tra i sintomi della sepsi meningococcica vi sia una febbre altissima che può condurre fino alla perdita di conoscenza. Il Dottor Filidei, inoltre, ha dichiarato che il periodo di incubazione è pari a tre/quattro giorni e che per <<scrupolo la profilassi è stata allargata a tutte le persone che sono state a stretto contatto con il ragazzino nell'ultima settimana>>.

Luigi Cacciatori

Immagine da gonews.it