

SALUT CALDES DE MALAVELLA - 6 octubre 2021 2.00 h

Brot, en una escola de Caldes, de gastroenteritis

- **Segons informa Salut, 78 persones (76 alumnes i dos monitors) estan afectades**

E.C - CALDES DE MALAVELLA

L'Agència de Salut Pública de Catalunya a la regió sanitària de Girona informava ahir que està investigant un brot de gastroenteritis d'una escola de Caldes de Malavella (segons ha pogut confirmar aquest diari, es tractaria de l'escola Sant Esteve). Les dades facilitades per l'Agència de Salut indiquen que el brot ha afectat 78 persones del centre escolar (76 alumnes i dos monitors). Les investigacions, que encara estan obertes, apunten que es tracta d'un brot de norovirus, que tindria un origen comú. Per això s'estan analitzant mostres de diferents aliments recollits al menjador escolar, malgrat que de moment no hi ha conclusions determinants sobre quin seria el focus del brot. Dels 78 afectats, 65 es queden a dinar a l'escola i s'haurien pogut contagiar directament de l'origen, mentre que la resta s'haurien contagiats pel contacte interpersonal. També s'han detectat casos entre els familiars de 14 dels alumnes.

Segons informa Salut, els afectats, tots amb simptomatologia lleu, presentaven dolor abdominal, vòmits, mal de cap, diarrea, mareig i febre. Les mateixes fonts expliquen que el norovirus pot afectar persones de totes les edats i és la principal causa de brots de gastroenteritis aguda a tot el món. El virus es transmet fàcilment entre les persones a través de la via orofecal, sigui directament o indirectament a través de superfícies contaminades, aliments o aigua. La transmissió alimentària pot tenir lloc pel fet que els aliments hagin estat contaminats durant la producció, el tractament, la distribució o durant la preparació. El norovirus és extremadament contagiós. El pic de l'excreció viral es produeix de dos a cinc dies després de la infecció.

Aigua analitzada

Segons informava l'ACN, de moment ja s'ha analitzat l'aigua del centre i el resultat ha estat negatiu. També s'estan analitzant les mostres d'aliments del menjador escolar per veure si és que hi havia algun ingredient en mal estat o alguna de les mostres estava contaminada per aquest virus. Tot indica, però, que l'origen de la majoria de casos és comú.

Mentrestant, Salut Pública ha demanat extreure els protocols sanitaris al centre escolar i la direcció ha avisat que intensificarà la desinfecció dels espais i la neteja de mans entre treballadors i alumnes de l'escola afectada.