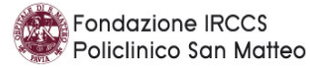


ECOGRAFIA GRATUITA per l'Echinococcosi Cistica Nel Comune di SERRASTRETTA



Università degli Studi "Magna Graecia"
di Catanzaro



Sistema Socio Sanitario



L'Echinococcosi Cistica è una malattia che si trasmette dagli animali all'uomo, mangiando cibo contaminato da parassiti presenti nelle feci dei cani, che a loro volta si infettano mangiando di interiora di pecora e altri animali infetti. (figura1)

L'igiene delle mani, il lavaggio e la cottura appropriate delle verdure sono l'unico mezzo per prevenire la malattia, che causa la formazione di **Cisti da Echinococco**, raccolte piene di liquido nel corpo, soprattutto fegato e polmoni. (Figura 2)
La malattia può non dare disturbi per molti anni ma talvolta produce complicazioni come coliche biliari, se è interessato il fegato, o tosse con emissione di frammenti di cisti se nei polmoni.

L'echinococcosi del fegato si scopre grazie all'ecografia.

A tutte le persone che desiderano partecipare verrà fatta gratuitamente una ecografia dell'addome

Alle persone nel cui addome verrà trovata una cisti potrà essere richiesto un prelievo di sangue.

Incontri informativi con la cittadinanza:

Presso i locali Ex Scuola Elementare di Accaria il 13 Maggio alle ore 19:00

I locali del Centro Diurno Anziani di Migliuso il 14 Maggio alle ore 19:00

Il "Palazzo Pingitore" a Serrastretta il 15 Maggio alle ore 19:00

si terranno gli **incontri con la cittadinanza aperti a tutti** in cui sarà discusso il progetto, alla presenza dei Medici di Medicina Generale e delle autorità civili locali. Dopo l'incontro tutti potranno rivolgere domande ai medici che effettueranno le ecografie.

Le ecografie verranno eseguite nel mese di MAGGIO

Il 16 e 17 presso i locali della Ex Scuola Elementare di ACCARIA

Il 18 e 19 presso i locali del Centro Anziani Diurno di MIGLIUSO

Dal 20 al 22 presso il "Palazzo Pingitore" a SERRASTRETTA

dalle ore 8:30 alle ore 19:30

(NON sono necessarie prenotazioni)

VI ASPETTIAMO!

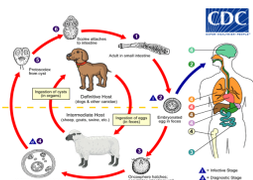


Figura 1 – Ciclo vitale parassitario

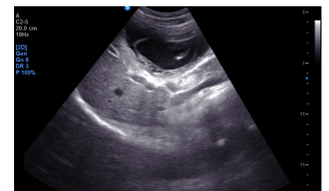


Figura 2 – Cisti di Echinococco in Ecografia