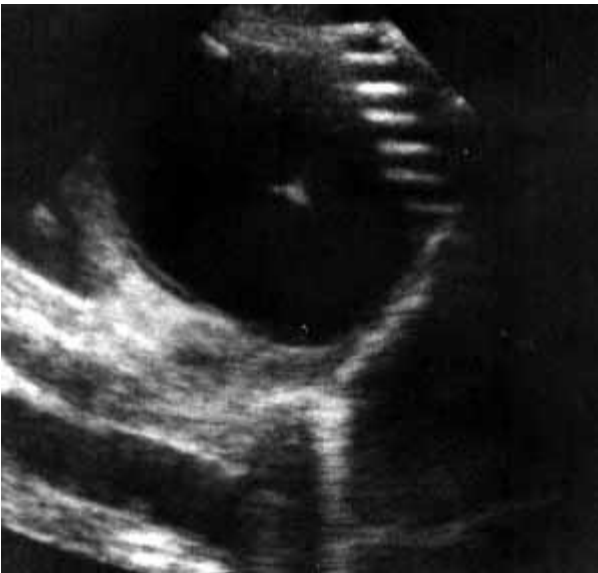


Cisto hidático abdominal - injeção de droga por punção externa

Com intenções terapêuticas, punções foram feitas, com agulha shiba, em cistos simples e complexos no fígado e na cavidade peritoneal. Nesses locais, foram injetados de 5 a 10 ml de álcool absoluto. Após um período de 30 a 60 dias, os cistos começaram a regredir progressivamente, até a completa regressão, o que se deu entre 6 meses e um ano. Drogas anti-alérgicas foram usadas para controle de reações anafiláticas.

Abdominal hydatid cysts-drug injection by external punctation.

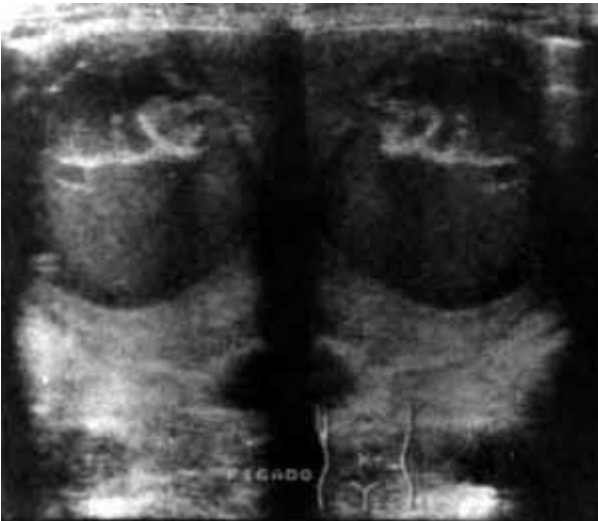
With therapeutic purposes, punctures were made, with needle shiba, in simple and complex hydatid cysts of the liver and of the peritoneal cavity. In such sites, 5 to 10 ml of absolute alcohol were injected. After a period of 30 to 60 days, the cysts began to regress progressively, until the complete regression which happened within six months to one year. Antiallergic drugs were used for the control of anaphylactic reactions.



A. Cisto hidático simples da face direita do fígado. Visualização da extremidade da agulha no centro do cisto. Injeção de 10ml de álcool absoluto.



B. 45 dias após. Destacamento da membrana que se apresenta aglutinada na face medial do cisto hidático.



C. Aumento da densidade do líquido hidático. A membrana apresenta ecogenicidade aumentada e está localizada na parte superior do cisto (cinco meses após o início do tratamento).



D. Acentuada involução do cisto hidático nove meses após o tratamento com álcool absoluto.