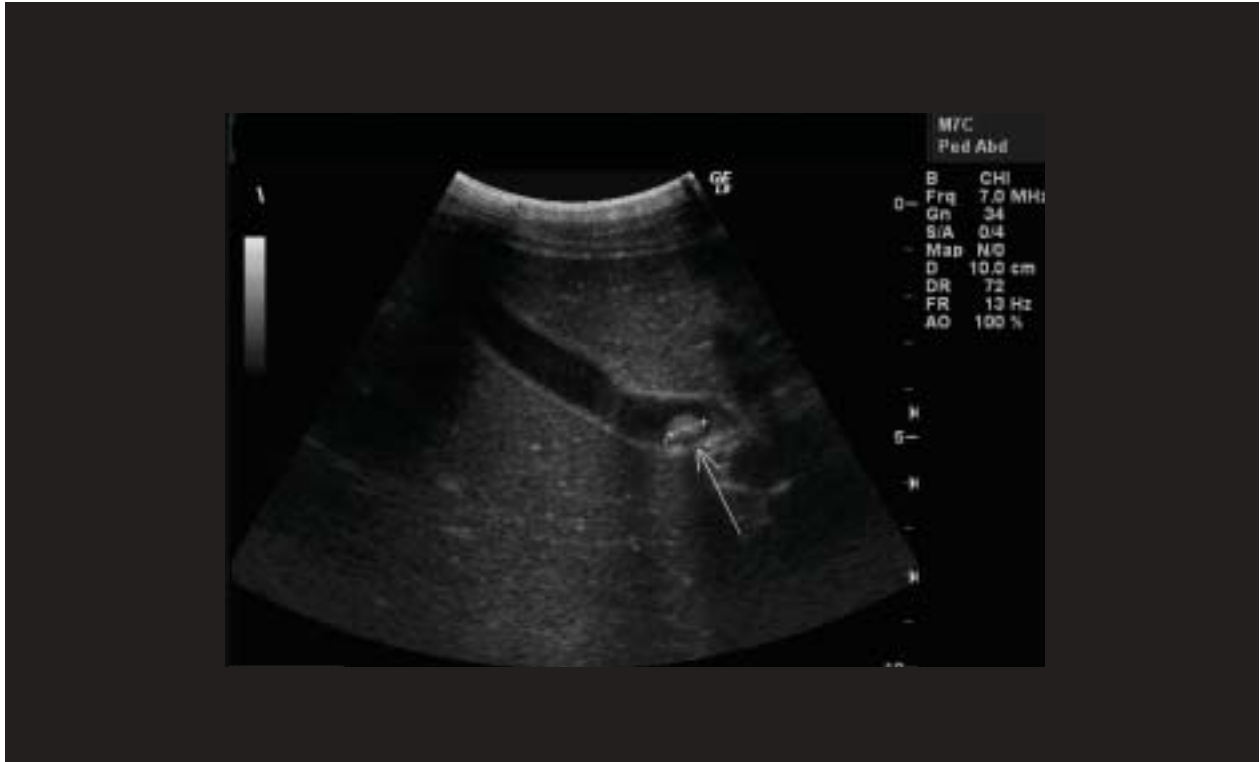


## Månedens billede



En tiårig, tidligere rask dreng blev henvist med vedvarende smerter under højre kurvatur igennem to måneder. Der var ingen feber, opkastninger eller kvalme, der var normal afføring, og blodprøver viste normale forhold. En ultralydskanning foretaget på en privat klinik havde givet mistanke om galdesten.

En ultralydskanning af abdomen viste en velfyldt galdeblære, der indeholdt et ca. 8 mm stort konkret. Der var ingen forandringer i galdeblærevæggen, ingen konglomerater i galdegangene og ingen intra- eller ekstrahepatisk galdestase, ligesom de øvrige abdominalorganer var normale.

Forældrene havde ikke symptomer på galdesten, men et sæt bedsteforældre havde fået konstateret galdesten. Drengen blev tilbudt operation.

Galdesten diagnosticeres i stigende omfang hos børn med en dreng:pige-ratio på 3:2. Ætiologien er ukendt i flertallet af tilfældene. Symptomerne er som hos voksne med smerter under højre kurvatur.

Morale: ultralydskanning er en god undersøgelse ved smerter under højre kurvatur, også hos børn.

*Fungerende 1. reservelæge Wael Bunny Mati*

*E-mail: waelmati@hotmail.com*

*Amtssygehuset i Gentofte, Radiologisk Afsnit*

*Billeddiagnostisk Afdeling*

#### Supplerende litteratur

Kumar R, Nguyen K, Shun A. Gallstones and common bile duct calculi in infancy and childhood. *Aust N Z J Surg* 2000;70:188-91.

Månedens billede redigeres af:

*Tove Agner, Margrethe Herning, Jens Otto Lund,  
Margit Mantoni og Peter Skinbøj.*