

Icterícia

A icterícia é o sinal mais conhecido da falha funcional do fígado ou da obstrução das vias biliares: a pele e as mucosas adquirem uma tonalidade amarelada, evidente ao observar a coloração que adopta a esclerótica (o "branco dos olhos").

Quando a sua origem está numa doença hepática, deve-se à incapacidade do fígado em metabolizar e evacuar até ao intestino, com a biliar, a bilirrubina, um pigmento de cor amarela esverdeada que se forma a partir de outro pigmento de cor avermelhada, a hemoglobina, presente nos glóbulos vermelhos do sangue. Constantemente são destruídos glóbulos vermelhos velhos no organismo e a bilirrubina, que circula no sangue, é captada pelo fígado onde sofre uma série de modificações antes de ser evacuada até ao intestino. Se este processo se vê alterado, por uma falha funcional do fígado de qualquer ordem, a bilirrubina passa para o sangue em excesso e tende a depositar-se na pele e nas mucosas, cuja coloração adopta uma tonalidade amarelada.