

母乳性黄疸 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文
https://www.100test.com/kao_ti2020/308/2021_2022__E6_AF_8D_E4_B9_B3_E6_80_A7_E9_c22_308704.htm 名称母乳性黄疸所属
科室儿科病理原因主要是母乳不足，开奶晚，胎粪排出延迟
之故。主要是由于母乳中富含 $\mu\text{mol/L}$ (15 ~ 20mg/dl)新生儿
一般情况良好，吃奶佳，生长发育正常。黄疸可持续3周 ~ 3
个月。诊断生后母乳喂养无其他原因而出现高胆红素血症者
，胆红素常可达 $256.5 \sim \mu\text{mol/L}$ (15 ~ 20mg/dl)新生儿一般
情况良好，吃奶佳，生长发育正常。黄疸可持续3周 ~ 3个月
。治疗母乳喂养性黄疸主要在预防，早开奶，勤喂奶，尤其
是夜间喂奶，因可刺激催乳素的分泌。预防及预后因此对健
康新生儿的母乳黄疸要严密监测和加强随访尤对生后2 ~ 3d即
出院回家的母乳黄疸新生儿需建立必要的随访，以便早干预
防止脑损害。母乳性黄疸一般不会引起胆红素脑病。 100Test
下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问
www.100test.com