

中国妊娠期肝内胆汁 淤积症（ICP）指南

by 文库LJ佬
2024-06-09





CONTENTS

- 诊断与评估
- 风险与并发症
- 治疗方法
- 预后与随访
- 妊娠期管理
- 支持与资源

01

诊断与评估



诊断与评估

临床表现

妊娠期ICP的症状及体征。

诊断标准

确诊ICP的常用标准。





瘙痒症状：

皮肤瘙痒，尤其在手掌和脚底，可能伴有黄疸。

生化指标：

血清胆汁酸及转氨酶升高，诊断的重要指标。

胆汁酸测试：

用于确诊ICP，但不是所有患者都显示异常。



NO. 1

胆汁酸水平

血清胆汁酸大于10微摩尔/升。

NO. 2

临床症状

皮肤瘙痒且转氨酶升高，排除其他可能性。

NO. 3

检测频率

患者需定期检测胆汁酸水平和肝功能。

02

风险与并发症



风险与并发症

母体风险：

ICP对孕妇的影响及潜在风险。



胎儿风险：

ICP对胎儿的影响及可能的并发症。

母体风险

胆汁酸水平与胎儿健康：

高胆汁酸水平与早产、胎儿窘迫相关。

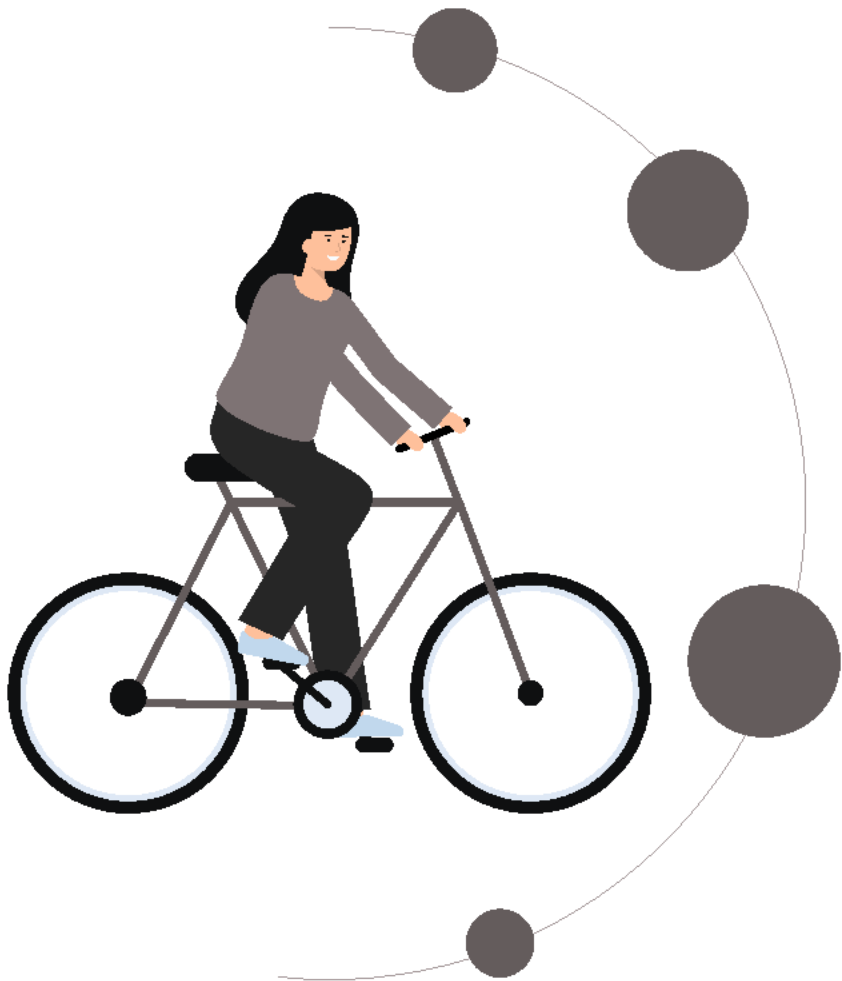
妊娠期并发症：

妊娠期ICP增加糖耐量减退、妊娠糖尿病风险。

肝功能受损：

部分患者可能出现肝功能异常，需密切监测。





01

早产风险:

ICP与早产风险增加相关。

02

死胎风险:

高胆汁酸水平与胎儿死亡风险增加相关。

03

胎儿窘迫:

可能导致胎儿窘迫，影响胎儿生长发育。

03

治疗方法



治疗方法

药物治疗：

常用于缓解ICP症状的药物。

其他治疗方法：

辅助性治疗措施及注意事项。



药物治疗

乙胺碱:

常用于减轻瘙痒症状，但对胆汁酸水平影响有限。

胆汁酸树脂:

用于降低胆汁酸水平，减轻症状及改善胎儿健康。

抗生素:

在某些情况下，如感染或严重病例中，可能需要使用抗生素。



以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/935344313224011223>