





01

Chapter





定义与特点



定义



特点





甲状腺激素不敏感综合征的分类



根据病因分类



根据临床表现分类



甲状腺激素不敏感综合征的病因



遗传因素

遗传性甲状腺激素不敏感综合征是由于基因突变导致甲状腺激素受体异常所致，属于常染色体显性遗传病。



环境因素

原发性甲状腺激素不敏感综合征可能与环境因素有关，如辐射、化学物质等。



内分泌疾病

继发性甲状腺激素不敏感综合征可能是由于下丘脑、垂体等部位病变导致促甲状腺激素释放激素（TRH）或促甲状腺激素（TSH）分泌异常所致。



02

Chapter





症状表现

01

表现为身高、体重落后于同龄儿童，骨骼发育缓慢。

02

智力发育迟缓

表现为学习能力、认知能力低下，可能伴有语言发育迟缓。

03

如体温偏低、心率缓慢、肌肉无力等。

04

精神状态异常

如情绪不稳定、注意力不集中、反应迟钝等。



诊断标准





诊断流程

详细采集病史

体格检查

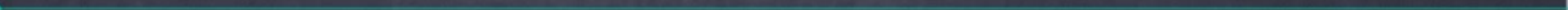
实验室检查

影像学检查



03

Chapter



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/578125111057006077>