2010年内科辅导:心音分裂的临床意义临床执业医师考试 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文 https://www.100test.com/kao_ti2020/648/2021_2022_2010_E5_B9_ B4 E5 86 85 c22 648568.htm 心音分裂的临床意义主要包括以 下内容:(一)生理性分裂来源:考试大无明显临床意义。 多数人于深呼吸末因胸腔负压增加,右心回心血流增加,右 室排血时间延长,左右心室舒张不同步,使肺动脉瓣关闭明 显延迟,因而出现S2分裂。常见于正常儿童和青少年,与呼 吸密切相关,呼气时消失,吸气时出现,尤以吸气末明显。 (二)通常分裂 http://ks.100test.com 最常见的种类。见于右 心室排血时间延长,使肺动脉瓣关闭明显延迟,如完全性右 束支传导阻滞、肺动脉瓣狭窄、二尖瓣狭窄等。或左室射血 时间缩短,主动脉瓣关闭时间提前如二尖瓣关闭不全、室间 隔缺损等。(三)固定分裂来源:考试大指S2分裂不受呼吸 的影响,成分间隔时距固定。见于先心病房间隔缺损。(四) 反常分裂 www. E xamda.CoM 指主动脉关闭迟于动脉瓣,吸 气时分裂变窄,呼气时变宽。见于完全性左束支传导阻滞, 主动脉瓣狭窄,重度高血压。更多信息请访问:百考试题医 师网校 医师论坛 医师在线题库 百考试题执业医师加入收藏 相关推荐: 2010年内科辅导:心界变化及其临床意义 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