2010年临床医师辅导:葡萄胎的发病相关因素临床执业医师 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_ti2020/649/2021_2022_2010_E5_B9_ B4 E4 B8 B4 c22 649168.htm 葡萄胎又称水泡状胎块,是因 妊娠后胎盘绒毛滋养细胞增生,间质高度水肿,形成大小不 一的水泡,水泡间借蒂相连成串形如葡萄而得名。分为完全 性和部分性葡萄胎。 发病相关因素: 1.完全性葡萄:可能与 地域、种族、营养、社会经济因素及妊娠年龄等因素有关。 完全性葡萄胎的染色体核型90%为46XX,系由一个细胞核基 因物质缺失或失活的空卵与一个单倍体精子受精,经自身复 制为二倍体。另有10%核型为46XY,系一个空卵在受精时和 两个单倍体精子(23X和23Y)结合而成。 来源:考试大 2.部 分性葡萄胎:可能与使用口服避孕药及月经失调有关。90% 以上为三倍体,多余的一套染色体通常来自父方,系由一正 常单倍体卵子和两个正常单倍体精子受精。或由一正常单倍 体卵子(精子)和一个减数分裂失败的双倍体精子(卵子) 受精而成。 更多信息请访问: 百考试题医师网校 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