医源性疾病的发病因素执业医师资格考试 PDF转换可能丢失 图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao\_ti2020/510/2021\_2022\_\_E5\_8C\_BB\_ E6 BA 90 E6 80 A7 E7 c22 510766.htm 医源性疾病的发病因 素,主要包括生物因素、物理因素、化学因素、医疗服务因 素及机体因素五个方面。 一、生物因素 生物因素是指各种微 生物,包括细菌、病毒、真菌等。生物因素所引起的医源性 疾病主要是医院内感染。 医院是病人集中的地方,他们所携 带的微生物种类繁多,且密度高,而病人又是特殊的敏感人 群,易感性高,所以生物因素是医源性疾病的主要因素。二 、物理因素 医院中存在的物理因素主要是放射线和放射性核 素。在肿瘤治疗和疾病的诊断中,如果放射性核素和X射线 使用过量,很容易给病人造成损伤而引起放射性疾病。三、 化学因素 百考试题网站整理 医院中存在的化学因素包括诊断 消毒、治疗过程中所使用的各类药品,包括西药、中药和其 他药品。化学因素所引起的医源性疾病主要是药源性疾病。 四、医疗服务因素 医疗服务直接关系到医疗质量, 医务人员 严谨、细心、负责的态度,可以避免许多医疗差错或医疗事 故的发生,同时医务人员言行举止不当也会对患者造成损害 , 引起医源性疾病。 五、机体因素 机体因素是医源性疾病发 生的内在基本因素。同剂量的某种因素对正常人可能不起作 用,但对病人可能就会起作用,引起医源性疾病。因为,作 为病人这种特殊的人群,在身体和心理方面都是不正常的, 表现在对医院内感染具有高度易感性,对某些药物具有较低 的耐受性。"#F8F8F8" 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