

2010年内科护理：原发性肝癌的病理护士资格考试 PDF转换
可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/0/2021_2022_2010_E5_B9_B4_E5_86_85_c21_296.htm

1.大体形态分类 肝癌多位于右叶。大体形态分为巨块型、结节型、弥漫型，以巨块型最多见，弥漫型预后最差。 2.组织学分类来源：www.100test.com 组织学分肝细胞型、胆管细胞型、混合型，肝细胞型占90%。 3.转移途径 血行转移 肝内血行转移最早且最常见。若门静脉的分支有瘤栓阻塞，可引起门静脉高压的各种表现。在肝外转移中，转移至肺的几近半数，其次为骨，也可转移至肾、脑、皮肤等。 淋巴转移百考试题 - 全国最大教育类网

站(www.Examda.com) 转移到肝门淋巴结的最多，也可到胰、脾、主动脉旁淋巴结、锁骨上淋巴结。 种植转移少见，从肝脏脱落的癌细胞可种植在腹膜、横膈、胸腔等处，引起血性腹水、胸水。如种植在盆腔，可在卵巢形成较大肿块。 更多信息请访问：百考试题护士网校 护士论坛 护士在线题库 百考试题执业护士加入收藏相关推荐：2010年内科护理：原发性肝癌的诊断与鉴别诊断 2010年内科护理：原发性肝癌临床表现 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