

上皮组织良性、恶性肿瘤

【教学对象与学时】

教学对象：临床医学五年制本科生

学时：2 学时

【预习要求】

复习肿瘤理论课内容。

【目的】

观察常见良性和恶性上皮性肿瘤的大体及镜下形态，掌握良性和恶性上皮性肿瘤的形态特点、生长方式。

注意良、恶性上皮性肿瘤的病理区别。

【教学过程设计】

首先回顾已经学习的肿瘤的相关知识，并讲解如何从大体和镜下观察肿瘤。然后提出今天将要观察的肿瘤，详细讲解被覆上皮良、恶性肿瘤，安排同学自己观察腺上皮肿瘤，并提示如何去观察腺上皮肿瘤。

学生自己观察大体和切片。在同学观察过程中，利用互动教学特点，随时纠正错误，并给予示教。

学生上台讲解腺上皮肿瘤大体和镜下形态。

【特色】

本课程目标是以培养学生的创新能力和实践能力为宗旨，在正确理解和掌握病理学基本概念、基本理论的基础上学习病理学的观察方法，理论联系实际，使病理与临床有机结合，形态和功能密切联系，提高分析问题和解决问题的能力。

实习课教学采用学生提问、教师直接做答，交流方便确切。经过理论课的讲授，实习课成为理论与实践联系的桥梁，学生非常有兴趣。而多功能互动教室的使用，同学们更是受益匪浅。

教研室的病理标本资源库始建于解放前，具有创建时间最长、储存数量大、病种齐全的特点在国内可被排在首位。

肿瘤是严重危害人类健康的疾病，肿瘤的病理诊断是肿瘤治疗学的基础。