

2000 临床病理科住院医师规范化培训结业理论考核大纲（试行）

大纲一级	大纲二级	大纲三级	掌握程度
公共理论	1. 政策法规	1. 卫生法基本理论	了解
		2. 医疗机构管理法律制度	了解
		3. 执业医师法律制度	了解
		4. 医疗事故与损害法律制度	了解
		5. 母婴保健法律制度	了解
		6. 传染病防治法律制度	了解
		7. 药品及处方管理法律制度	了解
		8. 血液管理法律制度	了解
		9. 突发公共卫生事件的应急处理条例	了解
	2. 循证医学与临床科研设计		了解
	3. 医学伦理学	1. 医学伦理学的理论基础和规范体系	了解
		2. 医患关系伦理	了解
		3. 临床诊疗中的伦理问题	了解
4. 死亡医学伦理		了解	
5. 生命科学发展中的伦理问题		了解	
6. 健康伦理		了解	
7. 医学道德的评价、监督和修养		了解	
专业理论	1. 与本专业相关的基础理论知识	1. 心血管系统、呼吸系统、消化系统、泌尿生殖系统、神经系统的基础解剖知识	掌握
		2. 心血管系统、呼吸系统、消化系统、泌尿生殖系统、神经系统的各种组织正常组织学	掌握
	2. 本专业基本理论知识	1. 特殊染色技术掌握以下特殊染色的判断标准及诊断和鉴别诊断意义：Masson 三色、网状纤维染色、弹力纤维染色、PAS、粘液卡红、AB、AB/PAS、刚果红、抗酸染色、弱抗酸染色、六胺银、W-S 染色	掌握
		2. 免疫组化技术 掌握以下常用免疫组化抗体的选择、判断标准及意义： 上皮性肿瘤、平滑肌肿瘤、横纹肌肿瘤、黑色素肿瘤、淋巴组织肿瘤（小 B 细胞类、大 B 细胞类、滤泡性淋巴瘤、大细胞间变、血管免疫母 T 细胞淋巴瘤、霍奇金淋巴瘤）；与预后或靶向治疗相关的抗体判断标准（ALK、CD117、Her2、ER、PR、Ki-67、p53、p16）。影响免疫组化的关键因素、免疫组化室内质控、室间质控	掌握
		超微病理技术应用范围及意义： 鳞状细胞癌与腺癌的鉴别、上皮性肿瘤与间叶性肿瘤的鉴别，肌源性肿瘤的诊断与鉴别诊断、黑色素肿瘤、神经内分泌肿瘤、内皮细胞肿瘤、嗜酸细胞瘤、小圆细胞肿瘤、腺泡状软组织肉瘤等肿瘤及各类肾炎的诊断与鉴别诊断	

大纲一级	大纲二级	大纲三级	掌握程度
专业理论	2. 本专业基本理论知识	3. 分子病理技术 掌握以下常用分子技术的原理及应用范围： 原位杂交技术（Her2、EBER）、PCR 技术（Ig 及 TCR 基因重排）、基因序列分析	掌握
		4. 细胞学技术及细胞学诊断 各类细胞学病材的处理、制片技术、细针穿刺的适应症、禁忌症、宫颈细胞学 TBS 报告系统、甲状腺细胞学 TBS 报告系统、呼吸道细胞学诊断、浆膜腔细胞学诊断、泌尿道细胞学诊断、乳腺穿刺细胞学诊断	掌握
		5. 术中快速病理诊断 术中快速病理诊断流程、诊断评价标准、冷冻切片的适用范围、禁用范围、常见误诊原因、冰冻石蜡符合率的统计方法	掌握
	3. 临床常见病的诊疗规范	1. 口腔及涎腺疾病 扁平苔藓、鳞状细胞乳头状瘤、原位癌、鳞状细胞癌、疣状癌、颗粒细胞瘤、血管畸形、淋巴管畸形、牙龈瘤、淀粉样变、嗜酸性淋巴肉芽肿、粘液囊肿及舌下囊肿、鳃裂囊肿、甲状舌管囊肿、淋巴上皮性唾液腺炎和舍格伦综合症、多形性腺瘤、肌上皮瘤、基底细胞腺瘤、Warthin 瘤、腺泡细胞癌、粘液表皮样癌、腺样囊性癌、上皮肌上皮癌、唾液腺导管癌、癌在多形性腺瘤中、肌上皮癌、骨的纤维异常增殖症（骨的纤维结构不良）、成釉细胞瘤、成釉细胞癌	掌握
		2. 消化道疾病食管上皮内瘤变、食管鳞状细胞癌、食管腺癌、癌肉瘤、食管胃肠间质瘤、恶性黑色素瘤、慢性浅表性胃炎、慢性萎缩性胃炎、胃粘膜肠上皮化生、胃粘膜上皮内瘤变、增生性息肉、胃底腺息肉、胃腺癌、印戒细胞癌、神经内分泌肿瘤、胃肠间质瘤、胃粘膜相关淋巴组织边缘区细胞淋巴瘤、弥漫大 B 细胞性淋巴瘤、十二指肠腺瘤、Peutz-Jeghers 息肉、小肠神经内分泌肿瘤、急性阑尾炎、亚急性阑尾炎、慢性阑尾炎、阑尾腺癌、腹膜假黏液瘤、先天性巨结肠、溃疡性结肠炎、肠结核、结肠腺瘤、结直肠上皮内瘤变、结直肠癌、肛管恶性黑色素瘤	掌握
		3. 鼻腔及咽喉疾病 慢性鼻窦炎及鼻息肉、鼻硬结症、真菌性鼻窦炎、鳞状细胞乳头状瘤、鳞状细胞癌、淋巴上皮癌、未分化癌、异位垂体腺瘤、原发性脑膜瘤、颅咽管瘤、嗅神经母细胞瘤、恶性黑色素瘤、Ewing 肉瘤/外周原始神经外胚叶瘤、鼻咽癌、涎腺型癌、慢性扁桃体炎、结核、鼻咽部血管纤维瘤、声带息肉和声带小结、淀粉样变、鳞状上皮不典型增生、原位癌、鳞状细胞癌、神经内分泌肿瘤	掌握
		4. 气管及肺疾病 炎性假瘤、肺癌（腺癌、鳞癌、小细胞癌、神经内分泌癌、大细胞未分化癌）、小活检标本的诊断原则及分子检测的意义、唾液腺型癌、肺硬化性肺泡细胞瘤、肺部真菌病、结节病、结核病、错构瘤、炎性肌纤维母细胞瘤、透明细胞肿瘤、孤立性纤维性肿瘤、淋巴管平滑肌瘤病、粘膜相关淋巴组织（MALT）淋巴瘤、肺原发性弥漫性大 B 细胞淋巴瘤	掌握

大纲一级	大纲二级	大纲三级	掌握程度
专业理论	3. 临床常见病的诊疗规范	5. 心脏、纵隔及胸膜疾病 心脏黏液瘤、A型胸腺瘤、AB型胸腺瘤、B1型胸腺瘤、B2型胸腺瘤、B3型胸腺瘤、胸腺癌（鳞状细胞癌、基底细胞样癌、淋巴上皮瘤样癌、黏液表皮样癌、胸腺神经内分泌肿瘤）、纵隔生殖细胞肿瘤（精原细胞瘤、成熟性囊性畸胎瘤、未成熟性畸胎瘤、胚胎性癌、卵黄囊瘤）、原发性纵隔淋巴瘤（原发性纵隔大B细胞性淋巴瘤）、霍奇金淋巴瘤、T淋巴母细胞淋巴瘤、边缘区B细胞淋巴瘤、Castleman病、血管瘤、淋巴管瘤、孤立性纤维性肿瘤、恶性间皮瘤	掌握
		6. 肝、胆及胰腺疾病 急性病毒性肝炎、暴发性肝炎、慢性肝炎、脂肪肝、酒精性肝炎、酒精性肝硬化、阿米巴性肝脓肿、肝硬化、局灶性结节性增生、结节性再生性增生、肝细胞腺瘤、肝细胞性肝癌、肝内胆管癌、混合型原发性肝癌、急性胆囊炎、慢性胆囊炎、胆固醇性息肉、腺瘤、胆囊癌、肝外胆管癌、壶腹部癌、神经内分泌肿瘤、急性胰腺炎、慢性胰腺炎、胰腺浆液性囊腺瘤、胰腺黏液性囊性肿瘤、胰腺导管内乳头状黏液肿瘤、胰腺实性-假乳头瘤、胰腺导管腺癌、胰腺假囊肿、胰腺神经内分泌肿瘤	掌握
		7. 腹膜、网膜及肠系膜疾病恶性间皮瘤、促结缔组织增生性小圆细胞肿瘤、腹膜假粘液瘤、髓脂肪瘤、脂肪肉瘤、纤维瘤病、神经母细胞瘤、节细胞神经瘤、节细胞神经母细胞瘤、副神经节瘤、生殖细胞瘤、卵黄囊瘤、胃肠道外GIST	掌握
		8. 内分泌系统 垂体腺瘤和不典型腺瘤、脊索瘤、颅咽管瘤、生殖细胞肿瘤、甲状舌管囊肿、亚急性甲状腺炎、淋巴细胞性甲状腺炎和桥本氏甲状腺炎、非毒性甲状腺肿、毒性甲状腺肿、甲状腺腺瘤、甲状腺乳头状癌、甲状腺髓样癌、甲状旁腺增生、甲状旁腺腺瘤、肾上腺皮质腺瘤、嗜铬细胞瘤、副神经节瘤、神经母细胞瘤、髓脂肪瘤、肾上腺囊肿	掌握
		9. 泌尿系统疾病 透明细胞肾细胞癌、多房囊性肾细胞癌、乳头状肾细胞癌、嫌色性肾细胞癌、集合管癌、肾结核、肾盂尿路上皮癌、肾母细胞瘤、嗜酸细胞腺瘤、血管平滑肌脂肪瘤、浸润性尿路上皮癌、非浸润性尿路上皮肿瘤、腺性膀胱炎	掌握
		10. 男性生殖系统疾病 结核、精原细胞瘤、胚胎性癌、卵黄囊瘤、畸胎瘤、腺瘤样瘤、良性间皮瘤、慢性前列腺炎、良性前列腺增生、前列腺萎缩性病变、前列腺基底细胞增生、前列腺上皮内瘤变、前列腺腺癌、前列腺导管腺癌、前列腺尿路上皮癌、前列腺神经内分泌癌、基底细胞癌、阴茎尖锐湿疣、阴茎上皮内瘤变	掌握
11. 女性生殖系统疾病 外阴尖锐湿疣、外阴乳头状瘤、外阴上皮内肿瘤、外阴鳞状细胞癌、外阴Paget's病、外阴恶性黑色素瘤、外阴纤维上皮息肉、	掌握		

大纲一级	大纲二级	大纲三级	掌握程度
专业理论	3. 临床常见病的诊疗规范	外阴血管肌纤维母细胞瘤、外阴深部血管黏液瘤、阴道子宫内位、阴道鳞状细胞癌、阴道葡萄状肉瘤、宫颈尖锐湿疣、宫颈低级别鳞状上皮内病变、高级别鳞状上皮内病变、累腺、微小浸润癌、宫颈浸润性鳞癌、宫颈原位腺癌、宫颈内膜息肉、子宫内膜周期性改变、子宫内膜增生、子宫内膜非典型增生、子宫内膜上皮内瘤变、子宫内膜样腺癌、子宫内膜浆液性癌、子宫内膜透明细胞癌、富于细胞性平滑肌瘤、上皮样平滑肌瘤、黏液样平滑肌瘤、脂肪平滑肌瘤、子宫平滑肌肉瘤、子宫内膜间质肿瘤、子宫内膜间质结节、低级别子宫内膜间质肉瘤、高级别子宫内膜间质肉瘤、腺肉瘤、恶性苗勒管混合瘤、急性输卵管炎、慢性输卵管炎、葡萄胎、绒毛膜癌、浆液性囊腺瘤、交界性浆液性肿瘤、恶性浆液性肿瘤、交界性黏液性肿瘤、恶性黏液性肿瘤、卵巢宫内膜样肿瘤、透明细胞肿瘤、支持一间质细胞瘤、粒层细胞瘤、纤维瘤、卵泡膜细胞瘤、无性细胞瘤、内胚窦瘤、胚胎性癌、囊性成熟性畸胎瘤、未成熟性畸胎瘤、卵巢甲状腺肿、卵巢类癌、卵巢转移性肿瘤	掌握
		12. 乳腺疾病影响乳腺癌预后和预测的相关因素、组织学类型、肿瘤大小、组织学分级、手术切缘、核分裂指数、淋巴管血管侵犯、皮肤和乳头的侵犯、乳腺癌的生物学标记物、浸润性导管癌，非特殊型、浸润性小叶癌、小管癌、黏液癌、髓样癌、微小浸润性乳腺癌、浸润性乳腺癌治疗后病理改变、非浸润性乳腺癌、导管原位癌、小叶原位癌、非典型导管增生、非典型小叶增生、普通型导管增生、柱状细胞增生、脂肪坏死、导管扩张症、纤维囊性乳腺病、纤维腺瘤、叶状肿瘤、导管内乳头状瘤、硬化性腺病、放射状瘢痕/复杂硬化性病变、淋巴结状态评估	掌握
		13. 淋巴结、脾及骨髓 淋巴结：正常组织学、诊断技术、真菌性淋巴结炎、分枝杆菌淋巴结炎、弓形体淋巴结炎、Kikuchi-Fujimoto 坏死性淋巴结炎、Kimura 病、窦组织细胞增生伴巨大淋巴结病、淋巴结结节病、Castleman 病、皮病性淋巴结炎、T 淋巴母细胞白血病/淋巴瘤、B 淋巴母细胞白血病/淋巴瘤、慢性淋巴细胞白血病/小淋巴细胞淋巴瘤、淋巴浆细胞淋巴瘤/华氏巨球蛋白血症、边缘区淋巴瘤、脾边缘区 B 细胞淋巴瘤、结外粘膜相关淋巴组织边缘区 B 细胞淋巴瘤、淋巴结边缘区 B 细胞淋巴瘤、滤泡性淋巴瘤、套细胞淋巴瘤、大 B 细胞淋巴瘤、伯基特淋巴瘤、结外 NK/T 细胞淋巴瘤，鼻型、血管免疫母细胞性 T 细胞淋巴瘤、肠病相关 T 细胞淋巴瘤、外周 T 细胞淋巴瘤，非特殊型、间变性大细胞淋巴瘤、儿童 EBV 阳性 T 细胞增生性疾病、霍奇金淋巴瘤 脾脏：小淋巴细胞淋巴瘤/B 细胞慢性淋巴细胞白血病、淋巴浆细胞样淋巴瘤/免疫细胞瘤、脾边缘带淋巴瘤、滤泡性淋巴瘤、大细胞淋巴瘤（B 细胞和 T 细胞型）、肝脾 $\gamma \delta$ T 细胞淋巴瘤、血管肿瘤、炎性假瘤	掌握

大纲一级	大纲二级	大纲三级	掌握程度
专业理论	3. 临床常见病的诊疗规范	14. 软组织疾病 结节性筋膜炎、纤维瘤病、孤立性纤维性肿瘤、炎性肌纤维母细胞瘤、隆突性皮肤纤维肉瘤、纤维肉瘤、纤维组织细胞瘤、脂肪瘤、非典型脂肪瘤性肿瘤/高分化脂肪肉瘤、黏液样/圆细胞脂肪肉瘤、胚胎性横纹肌肉瘤、梭形细胞型横纹肌肉瘤、腺泡状横纹肌肉瘤、多形性横纹肌肉瘤、毛细血管瘤、海绵状血管瘤、化脓性肉芽肿、淋巴管瘤、Kaposi 肉瘤、上皮样血管内皮瘤、血管肉瘤、血管球瘤、神经鞘瘤、神经纤维瘤、恶性外周神经鞘膜瘤、滑膜肉瘤	掌握
		15. 骨和关节疾病 骨软骨瘤、软骨瘤、软骨母细胞瘤、软骨黏液样纤维瘤、软骨肉瘤、骨母细胞瘤、骨肉瘤、骨巨细胞瘤、骨嗜酸性肉芽肿、骨的纤维结构不良、骨化性纤维瘤、类风湿性关节炎、滑膜骨软骨瘤病	掌握
		16. 神经系统动脉粥样硬化、脑血管畸形、动脉瘤、弥漫型星形细胞瘤、间变型星形细胞瘤、胶质母细胞瘤、毛细胞型星形细胞瘤、多形性黄色星形细胞瘤、少突胶质细胞瘤、间变型少突胶质细胞瘤、室管膜瘤、脉络丛肿瘤、髓母细胞瘤、幕上原始神经外胚层肿瘤、脑膜瘤、血管母细胞瘤、神经鞘瘤、生殖细胞瘤、畸胎瘤、卵黄囊瘤、胚胎癌、绒癌、造釉细胞型颅咽管瘤、恶性淋巴瘤	掌握
		17. 皮肤疾病 寻常疣、传染性软疣、皮肤结核病、扁平苔藓、硬化萎缩性苔藓、痛风、雀斑、色素痣、单纯性雀斑样痣、蓝痣、表皮痣、脂溢性角化病、表皮囊肿、毛发上皮瘤、皮肤纤维瘤、软纤维瘤、瘢痕疙瘩、朗格罕细胞组织细胞增生症、神经鞘瘤、毛母质瘤、血管球瘤、血管肉瘤、血管外皮细胞瘤、鲍温病、红斑增生病、乳房及乳房外 Paget 病、基底细胞癌、角化棘皮瘤、鳞状细胞癌、脂肪瘤、隆突性皮肤纤维肉瘤、化脓性肉芽肿、Kaposi 肉瘤、恶性黑色素瘤、尖锐湿疣	掌握
		18. 耳和眼 耳：耳前瘻管、腮裂囊肿和瘻管、外耳炎症、耵聍腺腺瘤、耵聍腺癌、中耳神经内分泌腺瘤、中耳胆脂瘤、中耳胆固醇性肉芽肿、内耳内淋巴囊肿瘤、前庭 Schwann 细胞瘤 眼：脉络膜和睫状体的黑色素瘤、虹膜黑色素瘤、黑色素细胞瘤、视网膜母细胞瘤、眼眶炎性假瘤、眼眶内淋巴组织反应性增生及恶性淋巴瘤	掌握
1. 口腔及涎腺疾病 肉芽肿性唇炎、疣状黄瘤、嗜酸细胞瘤、皮样和表皮样囊肿、慢性硬化性唾液腺炎、囊腺瘤、囊腺癌、坏死性唾液腺化生、朗格汉斯细胞组织细胞增生症、多形性低度恶性腺癌、牙源性腺样瘤、成釉细胞纤维瘤、牙源性角化囊性瘤	了解		

大纲一级	大纲二级	大纲三级	掌握程度
专业理论	3. 临床常见病种的诊疗规范	2. 消化道疾病 Barrett 食管、食管腺鳞癌、食管神经内分泌肿瘤、食管平滑肌瘤、颗粒细胞瘤、胃胰腺异位、胃黄斑瘤、嗜酸细胞性胃肠炎、肠结核、节细胞性副神经节瘤、克罗恩病、幼年性息肉、结肠黑变病、痔	了解
		3. 鼻腔及咽喉疾病 Wegener 肉芽肿病、特殊感染、炎性肌纤维母细胞瘤、鼻咽乳头状腺癌、化生及假上皮瘤样增生、涎腺型肿瘤、非涎腺型腺癌、鼻腔鼻窦型血管外皮细胞瘤、骨和软骨组织肿瘤、淋巴造血系统肿瘤及瘤样病 Nut 中线癌、神经内分泌肿瘤、生殖细胞肿瘤、畸胎瘤肉瘤、喉鳞状细胞乳头状、喉假上皮瘤样增生及化生炎性肌纤维母细胞瘤、软骨肉瘤、滑膜肉瘤	了解
		4. 气管及肺疾病 Wegener 肉芽肿、支气管肺隔离症、支气管源性囊肿、先天性支气管扩张、先天性囊性腺瘤样畸形、子宫内膜异位症、肺泡蛋白沉积症、间质性肺疾病、特发性间质性肺炎、肺尘埃沉着症、特殊感染性疾病、胸膜肺母细胞瘤、淋巴组织肿瘤和瘤样病变、转移性肿瘤	了解
		5. 心脏、纵隔及胸膜疾病 横纹肌瘤、纵隔囊肿（非胸腺性）、胸腺囊肿、心包囊肿、纵隔囊肿、伴淋巴样间质的微结节型胸腺瘤、纵隔软组织肿瘤、淋巴增生性病变、脓胸相关性大 B 细胞淋巴瘤、原发性渗出性淋巴瘤、高分化乳头状间皮瘤、纵隔肉瘤样癌、纵隔灰区淋巴瘤、胸膜炎、胸膜结核	了解
		6. 肝、胆及胰腺疾病 肝血吸虫病、包虫病、肝母细胞瘤、转移性肿瘤、肝脏的其它病毒感染、自身免疫性肝炎、原发性胆汁性肝硬化、原发性硬化性胆管炎、非酒精性脂性肝炎、肝糖原沉积病、Gaucher 病、肝移植后的排斥反应、自身免疫性胰腺炎、胰腺腺泡细胞癌、胰母细胞瘤	了解
		7. 腹膜、网膜及肠系膜疾病 多囊性间皮瘤、分化好的乳头状间皮瘤、特发性腹膜后纤维化、炎症性恶性纤维组织细胞瘤、腹膜后结核	了解
		8. 内分泌系统 甲状腺未分化癌、甲状旁腺不典型腺瘤、甲状旁腺癌、肾上腺皮质结节状增生、垂体卒中、淋巴细胞性垂体炎、Rathke 裂囊肿、垂体癌、垂体神经节细胞瘤、颗粒细胞瘤、垂体细胞瘤、木样甲状腺炎、肾上腺神经节瘤	了解
		9. 泌尿系统疾病 各类肾炎、肾髓质癌、黏液性管状和梭形细胞癌、后肾腺瘤、输尿管及膀胱非上皮性肿瘤（平滑肌瘤、平滑肌肉瘤、横纹肌肉瘤、骨肉瘤、恶性纤维组织细胞瘤）	了解

大纲一级	大纲二级	大纲三级	掌握程度
专业理论	3. 临床常见病种的诊疗规范	10. 男性生殖系统疾病 梅毒、流行性腮腺炎性睾丸炎、间质细胞瘤、支持细胞瘤、粒层细胞瘤、纤维瘤-卵泡膜细胞瘤、睾丸淋巴造血系统肿瘤、睾丸其他肿瘤和瘤样病变（恶性间皮瘤、横纹肌肉瘤）、结核性前列腺炎、黄色肉芽肿性前列腺炎、前列腺硬化性腺病、前列腺尿道息肉、前列腺鳞状上皮化生、前列腺鳞状细胞癌与腺鳞癌、前列腺间叶源性肿瘤	了解
		11. 女性生殖系统疾病 外阴慢性单纯性苔癣、外阴硬化性苔藓、阴道腺病、宫颈蓝痣、子宫内膜粘液性腺癌、恶性潜能未定的平滑肌肿瘤、未分化子宫肉瘤、输卵管癌、中间型滋养细胞肿瘤	了解
		12. 乳腺疾病乳腺癌的特殊组织学类型、浸润性微乳头状癌、化生性癌、炎症型乳腺癌、小叶瘤变、多形性小叶原位癌	了解
		13. 淋巴结、脾及骨髓 淋巴结：交界性淋巴瘤、免疫缺陷相关的淋巴组织增生、组织细胞肉瘤、滤泡树突细胞肉瘤、指状树突细胞肉瘤 脾脏：副脾、充血性脾肿大、外套细胞淋巴瘤、囊肿、脾功能亢进、脾脏浆细胞瘤、外周 T-和 B-细胞淋巴瘤侵犯脾脏的病理变化、霍奇金淋巴瘤、组织细胞肿瘤、系统性肥大细胞增生症、T-和 B-淋巴母细胞淋巴瘤/急性淋巴细胞白血病、转移瘤 骨髓：骨髓活检的意义、骨髓活检观察及报告内容、浆细胞骨髓瘤/多发性骨髓瘤、浆细胞骨髓瘤亚型、浆细胞瘤、急性白血病、慢性粒细胞性白血病、慢性原发性骨髓纤维化、再生障碍性贫血	了解
		14. 软组织疾病 局限型滑膜腱鞘巨细胞瘤、弥漫型滑膜腱鞘巨细胞瘤、上皮样肉瘤、去分化脂肪肉瘤、多形性脂肪肉瘤、葡萄簇样横纹肌肉瘤	了解
		15. 骨和关节疾病 特殊类型的软骨肉瘤、骨样骨瘤、骨的良性纤维组织细胞瘤、骨的恶性纤维组织细胞瘤、非骨化性纤维瘤、变性性关节病	了解
		16. 神经系统 颅内静脉窦和静脉血栓、脑缺血和脑梗死、脑出血、化脓性脑膜炎、脑脓肿、结核性脑膜炎、真菌性感染、脑猪囊尾蚴病（脑囊虫病）、室管膜下巨细胞星形细胞瘤、中枢神经细胞瘤、颅内转移瘤和其他继发性肿瘤	了解
		17. 耳 软骨样汗腺瘤、生乳头状汗腺囊腺瘤、良性外分泌圆柱瘤、中耳侵袭性乳头状肿瘤、颈静脉鼓室副神经节瘤	了解