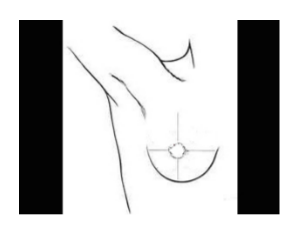
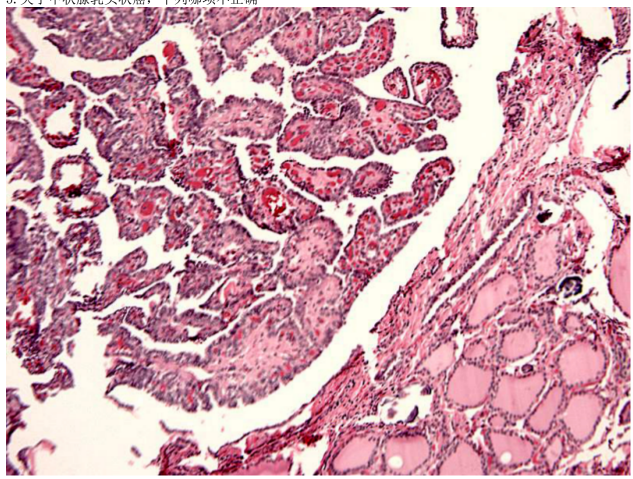
外科 A

题型: A1



- 1. 乳腺癌最常发生疾病的部位为
 - A. 乳头部位
 - B. 外下象限
 - C. 内下象限
 - D. 外上象限
 - E. 内上象限
- 2. 乳腺癌最常发生疾病的部位为
 - A. 乳头部位
 - B. 内上象限
 - C. 外上象限
 - D. 内下象限
 - E. 外下象限
- 3. 关于乳腺炎的治疗方法, 哪项不正确
 - A. 早期可行局部热敷, 使炎症消失
 - B. 脓肿形成后, 主要治疗是及时排脓
 - C. 乳腺脓肿均应做放射状切口引流
 - D. 为了使脓肿引流通畅,可在脓肿最低部位另加切口做对口引流
 - E. 脓肿引流后有乳瘘者可应用药物终止乳汁分泌
- 4. 早期乳癌的最主要临床表现是
 - A. 无痛性多个结节状硬块
 - B. 无痛单发性小肿块
 - C. 乳头或局部皮肤凹陷
 - D. 皮肤出现"橘皮样"外观
 - E. 患侧腋窝触及孤立肿大之淋巴结

5. 关于甲状腺乳头状癌,下列哪项不正确



- A. 女性占大多数
- B. 较早出现颈淋巴结转移
- C. 老年人占大多数
- D. 约占成人甲状腺癌的大多数
- E. 多中心者占大多数
- 6. 乳腺纤维腺瘤的治疗方法是
 - A. 手术切除
 - B. 药物治疗
 - C. 药物治疗, 必要时手术
 - D. 抗感染治疗
 - E. 抗结核治疗
- 7. 预后最差的乳腺癌类型是
 - A. 乳头状癌
 - B. 髓样癌
 - C. 炎性乳腺癌
 - D. 胶样癌
 - E. 腺癌
- 8. 判断甲亢术前准备病情控制是否理想,下列哪项指标最主要
 - A. 每日睡眠达 9 小时
 - B. 体重增加 3kg

- C. 突眼度减少 2mm
- D. 腺体变实,由III°肿大缩小至II°肿大
- E. 脉率 80 次/min, 血压 15.6/10.4kPa (120/80mmHg)
- 9. 甲状腺功能亢进术前准备通常不包括
 - A. T₃、T₄测定
 - B. 控制心率
 - C. 喉镜检查
 - D. 给予氢化可的松
 - E. 测定基础代谢率
- 10. 以下不是浸润性非特殊癌的是
 - A. 腺癌
 - B. 髓样癌
 - C. 浸润性导管癌
 - D. 硬癌
 - E. 乳头状癌
- 11. 乳头有鲜红色血性溢液时, 最常见于
 - A. 乳房结核
 - B. 急性乳腺炎
 - C. 乳房囊性增生病
 - D. 乳房肉瘤
 - E. 乳管内乳头状瘤
- 12. 乳房囊性增生症的最主要治疗手段是
 - A. 增生部位局部切除术
 - B. 全乳腺切除术
 - C. 常规用激素治疗
 - D. 药物治疗
 - E. 放射治疗
- 13. 甲亢时,下述哪项检查最能反映甲状腺功能
 - A. T₄ 测定
 - B. 基础代谢率
 - C. 核素扫描
 - D. TSH 测定
 - E. 血清中抗甲状腺球蛋白测定
- 14. 正常基础代谢率是
 - A. $-10 \sim 0$
 - B. $0 \sim +10$
 - C. $0 \sim +20$
 - D. $-10 \sim +10$
 - E. $-20 \sim +20$
- 15. 甲亢术后 12 小时,出现重度呼吸困难,口唇发绀,鼻翼翕动,颈部肿胀,切口渗血,应立即采用
 - A. 吸氧, 密切观察呼吸变化
 - B. 应用呼吸兴奋剂

- C. 拆开切口缝线,清除血肿
- D. 床边气管插管
- E. 气管切开
- 16. 为预防甲亢术后出现甲状腺危象,最关键的措施是
 - A. 术后用冬眠合剂镇静
 - B. 吸氧
 - C. 术后给予氢化可的松
 - D. 术后补钙
 - E. 术前使基础代谢率降至正常范围
- 17. 对于乳腺癌微小病灶有较好的检出效果的是
 - A. 超声
 - B. 钼靶 X 线摄片
 - C. MRI
 - D. 活组织病理检查
 - E. 红外线
- 18. 乳腺纤维腺瘤的好发部位
 - A. 外下象限
 - B. 外上象限
 - C. 内上象限
 - D. 内下象限
 - E. 中央区
- 19. 关于结节性甲状腺肿继发甲状腺功能亢进的描述,错误的是
 - A. 患者年龄多在 40 岁以上
 - B. 双侧甲状腺肿大多不对称
 - C. 可发生眼球突出
 - D. 容易并发心肌损害
 - E. 有手术指征
- 20. 甲状旁腺素对血液中钙磷浓度的调节作用表现为
 - A. 降低血钙浓度, 升高血磷浓度
 - B. 降低血钙浓度, 不影响血磷浓度
 - C. 升高血钙浓度, 降低血磷浓度
 - D. 升高血钙浓度, 不影响血磷浓度
 - E. 升高血钙、血磷浓度
- 21. 乳房肿块质韧,光滑易推动,多考虑是哪种疾病
 - A. 乳腺炎
 - B. 乳腺囊性增生症
 - C. 乳腺纤维腺瘤
 - D. 乳腺癌
 - E. 脂肪瘤
- 22. 患者, 男, 30 岁, 因"原发甲亢"施行甲状腺次全切除术后 6 小时, 患者感呼吸困难。查体: 面色发绀, 颈部敷料呈红色。下列并发症中, 可能性最大的是
 - A. 喉返神经损伤
 - B. 喉上部神经损伤

- C. 切口内出血
- D. 甲状腺危象
- E. 甲状旁腺损伤
- 23. 应用钼靶 X 线摄影有诊断价值的肿瘤是
 - A. 甲状腺癌
 - B. 乳癌
 - C. 肝癌
 - D. 胃癌
 - E. 肾癌
- 24. 甲状旁腺的功能是调节血液中的
 - A. 钙
 - B. 钠
 - C. 镁
 - D. 钾
 - E. 锌
- 25. 关于甲亢手术治疗的适应证,不正确的是
 - A. 高功能腺瘤
 - B. 中度以上原发性甲亢
 - C. 甲状腺肿大有压迫症状
 - D. 抗甲状腺药物或放射性 131 I 治疗无效者
 - E. 少年儿童患者
- 26. 乳腺的基本单位是
 - A. 腺小叶
 - B. 腺叶
 - C. 小乳管
 - D. 腺泡
 - E. 乳管
- 27. 甲亢作次全切除术,主要并发症中最危急的是
 - A. 术后甲状腺危象
 - B. 术后呼吸困难或窒息
 - C. 喉返神经损伤
 - D. 手足抽搐
 - E. 喉上神经损伤
- 28. 检查乳腺时应掌握正确方法,下列不正确的是
 - A. 患者解开上衣, 局部光线要明亮
 - B. 与检查者相对而坐或站位, 保持乳腺松弛
 - C. 检查者用平坦的手指掌面循序轻轻触摸
 - D. 触清肿块后测其大小、性质、周边、活动度
 - E. 为了解肿块深度,可抓捏双合诊
- 29. 乳头血性溢液最常见于
 - A. 乳腺小叶增殖症
 - B. 乳腺纤维瘤
 - C. 乳腺导管内乳头状瘤

- D. 男性乳房发育症
- E. 副乳腺
- 30. 关于原发性甲亢的手术指征,下列不正确的是
 - A. 中度以上的原性甲亢; 腺体较大, 伴有压迫症状
 - B. 药物治疗或核素治疗无效
 - C. 继发性甲亢或高功能腺瘤
 - D. 妊娠早、中期的甲亢患者凡具有上述指征者
 - E. 青少年甲亢患者
- 31. 青春期甲状腺肿患者,肿大明显时,首选治疗方法是
 - A. 口服硫氧嘧啶类药物
 - B. 行甲状腺大部分切除术
 - C. 口服甲状腺素片
 - D. 行同位素碘治疗
 - E. 多食营养丰富食物
- 32. 甲亢患者, 行双侧甲状腺次全切除术, 术后并发甲状腺危象, 最多是由于
 - A. 患者精神过度紧张
 - B. 服用碘剂过久
 - C. 切除腺体过少
 - D. 术中挤压腺体过多
 - E. 甲亢症状未能很好控制
- 33. 单纯性甲状腺肿中,下列哪项不是手术适应证
 - A. 压迫气管引起症状
 - B. 胸骨后甲状腺肿
 - C. 核素扫描有冷结节
 - D. 结节性甲状腺肿继发甲亢
 - E. 巨大甲状腺肿影响工作
- 34. 腋窝 II 组淋巴结位于
 - A. 胸大肌外侧
 - B. 胸小肌外侧
 - C. 胸大小肌间
 - D. 胸小肌后
 - E. 胸小肌内侧
- 35. 乳管壶腹部为哪种疾病的好发部位
 - A. 乳腺纤维腺瘤
 - B. 乳腺癌
 - C. 乳腺炎
 - D. 乳管内乳头状瘤
 - E. 乳腺囊性增生
- 36. 乳房最常见的良性肿瘤是
 - A. 乳腺纤维腺瘤
 - B. 乳头状瘤
 - C. 乳腺癌
 - D. 乳腺肉瘤

- E. 乳腺结核
- 37. 乳房纤维腺瘤的高发年龄
 - A. 15~20 岁
 - B. 20~25 岁
 - C. 25~40 岁
 - D. 40~50 岁
 - E. 40~60 岁
- 38. 中度甲亢的基础代谢率是
 - A. $\pm 10\%$
 - B. $\pm 10\% \sim 30\%$
 - $C. +30\% \sim 60\%$
 - D. $+40\% \sim 60\%$
 - E. +60%以上
- 39. 患者甲状腺手术后1天发生手足抽搐,处理方法是立即
 - A. 测定血清钙浓度
 - B. 静脉注射 10%葡萄糖酸钙 10~20m1
 - C. 口服二氢速固醇
 - D. 口服钙剂
 - E. 行甲状旁腺移植术
- 40. 甲状腺功能亢进患者的手术禁忌证是
 - A. 中度 Graves 病
 - B. 胸骨后甲状腺肿伴甲亢
 - C. 高功能腺瘤
 - D. 妊娠早期重度甲亢
 - E. 青少年患者
- 41. 患者,女,40岁,进行乳腺癌普查时,下列检查最为合适的是
 - A. 近红外线扫描
 - B. 液晶热图检查
 - C. 细针穿刺细胞学检查
 - D. 超声及钼靶 X 线摄片
 - E. 乳腺磁共振
- 42. 根据乳癌国际 TNM 临床分期,下列不属于Ⅲ期的是
 - A. $T_3N_0M_0$
 - B. $T_2N_2M_0$
 - C. $T_2N_1M_0$
 - D. $T_3N_1M_0$
 - E. $T_1N_2M_0$

题型: A2

- 43. 一中年妇女,乳腺内可触及大约 1. $5 \text{cm} \times 1$. $5 \text{cm} \times 1 \text{cm}$ 肿块,活动,边缘欠清,与皮肤无粘连,最应如何处理
 - A. 可短期内继续观察
 - B. 中药治疗

- C. 局麻下将肿瘤组织切除一小块, 送病理检查, 明确诊断后再决定方案
- D. 将肿块连同周围的正常乳腺组织完整地切除送病理检查, 以明确诊断
- E. 可作乳腺单纯切除
- 44. 患者, 女, 39 岁, 左乳外上象限扪及 2~3cm 质硬肿块, 与皮肤、胸肌无粘连, 活检穿刺细胞学检查见癌细胞, 胸骨旁淋巴结肿大, 活检穿刺细胞学检查见癌细胞, 其余体检未见异常, 准备手术治疗, 术后无放疗条件, 应选择的术式是
 - A. 乳腺癌根治术
 - B. 乳腺癌扩大根治术
 - C. 乳腺癌改良根治术
 - D. 全乳房切除术
 - E. 保留乳房的乳腺癌切除术
- 45. 患者, 女, 57 岁。1 年前洗澡时无意中扪及右侧乳房一肿块, 无痛。查体: 在右乳外上象限见局限性皮肤凹陷,该部位能扪及 3cm×2cm 大小肿块。此处皮肤凹陷最可能由下列何种原因所致
 - A. 癌肿浸润乳腺管
 - B. 癌细胞填塞皮内、皮下淋巴管
 - C. 癌肿侵犯 Cooper 韧带
 - D. 乳房充血水肿
 - E. 癌肿浸润乳腺小叶腺泡
- 46. 患者, 女, 50 岁, 左乳外上象限扪及 3cm×4cm 质硬肿块, 与皮肤、胸肌无粘连, 左腋窝扪及肿大孤立的质硬淋巴结, 活检穿刺细胞学检查见癌细胞, 其余体检未见异常, 该乳腺癌患者按 TNM 分期是
 - A. $T_1N_2M_0$
 - B. $T_2N_1M_0$
 - C. $T_2N_2M_0$
 - D. $T_2N_3M_0$
 - E. $T_2N_2M_1$
- 47. 患者,女,41 岁,左乳外上象限扪及 $4\sim 5$ cm 质硬肿块,与皮肤、胸肌无粘连,左腋窝扪及肿大孤立的质硬淋巴结。该患者最佳的定性诊断是
 - A. 穿刺病理学检查
 - B. 核磁
 - C. 乳腺彩超
 - D. 钼靶 X 线摄影
 - E. 乳导管镜
- 48. 患者, 女, 66 岁, 颈前肿物 4 个月, 伴声嘶, 右肩痛。查体: 颈前偏右见 4cm×3cm 大小之肿物, 随吞咽活动, 质硬, 表面不光滑, 右颈侧部可及 1. 2cm×1. 0cm 大小淋巴结, 硬, 活动度差。临床诊断首先应考虑
 - A. 慢性甲状腺炎
 - B. 甲状腺癌
 - C. 颈部转移性癌
 - D. 颈部恶性淋巴瘤
 - E. 结节性甲状腺肿
- 49. 患者,女,25 岁。发现心悸、盗汗、易怒 1 年,伴有饮食量增加、消瘦。查体: BP 110/60mmHg,重度突眼,甲状腺弥漫性肿大,深入胸骨后上纵隔内,心率 116 次/min。测血 T_3 、 T_4 值高于参考值上限一倍。对患者应该尽早手术治疗,其适应证是

- A. TSH 增高
- B. T₃、T₄显著增高
- C. 甲状腺弥漫性肿大
- D. 重度突眼
- E. 甲状腺位于胸骨后
- 50. 患者,女,35岁,哺乳期。左侧乳房胀痛、发热 2 天。查体: T39. 8℃,P103 次/min。右乳外上象限 $7cm \times 5cm$ 范围红肿,有明显压痛和波动感。急行切开引流术,术后抗感染治疗针对的主要致病菌是
 - A. 金黄色葡萄球菌
 - B. 白色葡萄球菌
 - C. 表皮葡萄球菌
 - D. 腐生葡萄球菌
 - E. 溶血性链球菌
- 51. 患者, 女, 20 岁, 左侧乳房外上象限可触及一肿物, 圆形, 表面光滑, 活动度良好, 不伴触痛, 大小 5cm×5cm, 首选治疗方案为
 - A. 手术切除肿物
 - B. 左侧乳房切除
 - C. 左侧乳房象限切除
 - D. 左侧乳房切除术
 - E. 行乳腺癌基因检测
- 52. 患者, 女, 28 岁。双侧乳房胀痛 3 年余,与月经周期有关。检查乳房发现多个结节状肿块,边界不清,可推动。对这种疾病描述,**错误**的是
 - A. 患者可有乳头溢液
 - B. 该病可仅见于一侧乳房
 - C. 其发病与体内女性激素代谢障碍有关,尤其是雌激素、孕激素比例失调
 - D. 该病病因为乳腺非典型增生
 - E. 乳房胀痛多于月经前 3~5 天加重, 月经来潮后减轻或消失
- 53. 患者, 女, 26 岁。产后 7 个月, 母乳喂养。乳房胀痛, 局部红肿, 体温 37. 6℃。使用抗菌药首选
 - A. 四环素
 - B. 青霉素
 - C. 红霉素
 - D. 链霉素
 - E. 甲硝唑
- 54. 患者, 男, 35 岁, 发现右侧甲状腺肿物 3 个月, 生长较快。体检右甲状腺可触及一个 3. 5cm× 2. 5cm 大小的肿物质硬界清随吞咽上下移动。左甲状腺不大, 未及肿物; 颈部未及肿大淋巴结。鉴别甲状腺单发结节的性质, 下述哪项最重要
 - A. 病史
 - B. 体检
 - C.B 超
 - D. 组织病理检查
 - E. 甲状腺扫描
- 55. 患者, 女, 35 岁, 月经正常, 因右侧乳腺癌根治术治疗, 术后病理结果浸润性导管癌, 1.0cm ×1.0cm 大小, 双侧腋窝无转移, ER(-), PR(-), HER(-), 术后首选治疗是

- A. 卵巢切除
- B. 联合化疗
- C. 口服他莫昔芬
- D. 口服来曲唑
- E. 曲妥珠单抗注射
- 56. 患者, 女, 38 岁。双侧乳房月经前胀痛, 月经后减轻。检查乳房发现双侧乳房多个结节状肿块, 边界不清, 无明显血流信号。最可能的诊断是
 - A. 乳腺纤维腺瘤
 - B. 乳腺癌
 - C. 乳腺囊性增生病
 - D. 急性乳腺炎
 - E. 乳腺肉瘤
- 57. 患者, 女, 33 岁, 哺乳期, 左侧乳房胀痛 4 天, 查体左侧房外上象限局部红肿, 红肿中央区破溃, 可见黄绿色液体流出, 发热 39℃, 可触及质硬肿物, 局部可触及波动感, B 超下呈片状无回声区, 可见散在块状钙化, 加压后可见液体流动, 治疗方案宜选
 - A. 抗生素治疗
 - B. 切开引流
 - C. 局部热敷
 - D. 中药治疗
 - E. 切除左侧乳房
- 58. 患者, 女, 29 岁, 患者甲状腺功能亢进 Graves 病, 突然出现双下肢不能动。查体: 双下肢膝腱反射减退, 无肌萎缩。血钾测定 2. 2mmo1/L。最可能的是下列哪种情况
 - A. 慢性甲亢性肌病
 - B. 周围神经炎
 - C. 周期性瘫痪
 - D. 重症肌无力
 - E. 癔症
- 59. 患者, 女, 27 岁, 产后 4 周, 右乳房胀痛 1 周, 伴寒战高热。查体: T39℃, HR110 次/min, 右乳房红肿, 压痛(+), 波动(+), 穿刺抽出脓液, 下列何种处理是**错误**的
 - A. 切开引流的切口应按轮辐方向
 - B. 为了充分引流,切口在脓腔的最低部位引流的同时,另加切口作对口引流
 - C. 若有乳瘘, 可终止哺乳
 - D. 为了防止感染的扩散,引流时不能用手指深入脓腔
 - E. 脓肿切开引流的同时,需要全身应用抗生素
- 60. 患者,女,17 岁。疲乏无力,心烦易怒,怕热多汗半年,易饿,体重下降 11kg,月经量少,经期仅仅 $1\sim2$ 天。查体:BP140/70mmHg,皮肤微潮,手有细颤,轻微突眼,甲状腺 I 度弥漫性肿大,质软,无触痛。该患者最可能的检查结果是
 - A. FT₃、FT₄升高
 - B. TSH 升高
 - C. 甲状腺摄 131 I 降低
 - D. 继发性垂体功能降低
 - E. 血糖升高
- 61. 患者,女,40 岁。左乳外上象限扪及 4~5cm 质硬肿块,与皮肤、胸肌无粘连,左腋窝扪及肿大孤立的质硬淋巴结,活检穿刺细胞学检查见癌细胞。首选的治疗方案是

- A. 根治性手术
- B. 放疗
- C. 化疗
- D. 内分泌治疗
- E. 生物治疗
- 62. 患者, 女, 28 岁。右乳囊性增生疾病史 5 年,分娩后发现右乳肿块 5 天,伴疼痛,低热。门诊检查发现右乳外上象限有一直径约 5cm 的肿块,边界欠清,表面皮肤发红,皮温增高,肿块表面似有波动感,右腋下触及一鸽蛋大小的淋巴结,并有压痛。此时最适当的处理应为
 - A. 乳房 B 超、钼靶等进一步检查
 - B. 肿块诊断性穿刺, 并作切开引流
 - C. 肿块切除活检,根据结果进一步处理
 - D. 局部或全身抗生素治疗
 - E. 局部热敷
- 63. 患者,女,49岁,左乳外上象限扪及3cm×4cm质硬肿块,与皮肤、胸肌无粘连,左腋窝扪及肿大孤立的质硬淋巴结,活检穿刺细胞学检查见癌细胞,其余体检未见异常,该乳腺癌患者分期是
 - A. 0 期
 - B. I 期
 - C. II期
 - D. III期
 - E. IV期
- 64. 患者,女,40岁,3年来劳累后气促,曾诊为哮喘,X线片示前上纵隔类圆阴影压迫气管,最可能的诊断是
 - A. 淋巴瘤
 - B. 神经源性肿瘤
 - C. 肺癌
 - D. 胸骨后甲状腺肿
 - E. 心包囊肿
- 65. 患者, 女, 25 岁, 1 个月前自然分娩一男婴, 近 2 日发现右颈部毛囊炎, 右乳头有小裂口, 轻痛, 来门诊。乳房炎的预防措施中, 哪项是**不对**的
 - A. 及时排空乳汁, 防止淤积
 - B. 哺乳后清洗乳头, 小裂口要及时治疗
 - C. 定时哺乳
 - D. 应静滴抗生素
 - E. 不要让婴儿含乳头睡觉
- 66. 患者, 女, 45 岁, 右侧乳腺癌根治术后 4 年, 现出现腰背部疼痛, 逐渐加重, 为明确诊断首选的主要检查是
 - A. PET-CT
 - B. CEA
 - C. CA15-3
 - D. 同位素骨扫描
 - E. 免疫指标检测
- 67. 一患者行甲状腺次全切除术后出现声音嘶哑。喉镜检查显示左侧声带麻痹,分析手术中可能损伤的结构是

- A. 舌下神经
- B. 喉上神经
- C. 舌咽神经
- D. 左侧喉返神经
- E. 右侧喉返神经
- 68. 患者, 女, 25 岁, 产后 3 周, 左乳房胀痛, 皮温高, 伴高热, 查左乳房外上象限压痛, 有波动感, 该患者诊断首先考虑
 - A. 乳腺纤维腺瘤
 - B. 乳腺癌
 - C. 乳房脓肿
 - D. 乳腺囊性增生症
 - E. 乳腺结核
- 69. 患者, 女, 32 岁。产后 1 个月出现右侧乳房疼痛, 全身畏寒、发热、脉快。查体:右侧乳房皮肤红肿明显,可扪及一压痛性硬块,同侧腋窝淋巴结肿大。下列处理措施中,**不正确**的是
 - A. 局部行切开引流
 - B. 排空乳汁
 - C. 健侧继续哺乳
 - D. 应用抗生素治疗
 - E. 保持乳头清洁
- 70. 患者,女,34 岁。颈前区肿块 10 年,近年来易出汗、心悸,渐感呼吸困难。查体:晨起心率 105 次/min,BP120/60mmHg,无突眼,甲状腺III度肿大,结节状。心电图示:窦性心律不齐。初步 诊断最可能的是
 - A. 继发性甲亢
 - B. 单纯性甲状腺肿
 - C. 原发性甲亢
 - D. 桥本甲状腺炎
 - E. 亚急性甲状腺炎
- 71. 患者,女,42 岁,右乳外上象限扪及1.5~2.0cm 质硬肿块,与皮肤、胸肌无粘连,活检穿刺细胞学检查见癌细胞,双侧腋窝未触及肿大淋巴结,活检穿刺细胞学检查未见癌细胞,其余体检未见异常,准备手术治疗,以下术式中术后必须辅以放疗、化疗的是
 - A. 乳腺癌根治术
 - B. 乳腺癌扩大根治术
 - C. 乳腺癌改良根治术
 - D. 全乳房切除术
 - E. 保留乳房的乳腺癌切除术
- 72. 患者,男,36 岁,心悸怕热,手颤乏力 1 年,大便不成形,3~4 次/日,体重下降 12kg。查体:P90 次/min,BP128/90mmHg,皮肤潮湿,双手细颤,眼球突出,甲状腺弥漫 II 度肿大,闻及血管杂音,心率 104 次/min,律不齐,心音强弱不等,腹平软,肝脾未触及,双下肢无水肿。为明确诊断,首先检查是
 - A. 甲状腺摄碘率
 - B. \perp TSH, T₃, T₄
 - C. T₃抑制试验
 - D. TRH 兴奋试验
 - E. 抗甲状腺抗体

73. 患者,女,56 岁,颈前肿大 20 余年就诊。查体:甲状腺III度肿大,质地硬,多个结节,最大结节直径 5. 0cm,随吞咽活动,气管轻度左移。血 T_3 、 T_4 、TSH 正常,TgAb、TPOAb 阴性。气管正侧位 X 线片示气管局部受压、向左侧移位。最佳的处理措施是

- A. 长期服用甲状腺素
- B. 定期检测甲状腺功能
- C. 手术治疗
- D. 多食含碘丰富的食物
- E. 禁用含碘药物

74. 患者,女,50 岁。甲状腺多发结节 3 年。颈部超声提示:甲状腺双侧叶多发囊性、实性结节。实验室检查: T_3 、 T_4 、TSH 正常。在随访过程中,手术治疗指征**不**包括

- A. 甲状腺结节增大伴憋气
- B. 甲状腺结节的数量增加
- C. 出现甲状腺功能亢进
- D. 出现胸骨后甲状腺肿
- E. 结节边界不清并细小钙化

75. 患者, 女, 26 岁, 工人。初产妇, 哺乳期, 右乳外上象限包块 6cm×4cm 大小, 表面红, 压痛明显。为进一步明确是否形成脓肿, 下列最可靠的是

- A. 触诊波动感阳性
- B. 压痛非常明显
- C. 红肿明显
- D. 穿刺有脓汁
- E.B 超有液性暗区

76. 患者, 男, 40 岁。在单位普查中发现颈部正中偏右有一直径 2. 0cm 肿物, 为进一步治疗, 来医院就诊。医生在查体时, 首先应确定肿物

- A. 是否随吞咽活动
- B. 软硬度
- C. 大小
- D. 边界是否清楚
- E. 表面是否光滑

77. 患者, 女, 53 岁, 左乳外上象限扪及 4cm×4cm 质硬肿块, 与皮肤、胸肌无粘连, 左腋窝扪及数枚质硬淋巴结, 左侧腋窝扪及肿大、质硬、融合的淋巴结, 左侧锁骨上区扪及一枚质硬淋巴结。活检穿刺细胞学检查见癌细胞, 其余体检未见异常, 该乳腺癌患者按 TNM 分期是

- A. $T_2N_2M_0$
- B. $T_2N_3M_0$
- $C. T_3N_2M_0$
- D. $T_3N_3M_0$
- E. $T_3N_2M_1$

78. 患者, 女, 43 岁。偶然发现左乳房包块半个月, 无症状, 未见长大。查: 左乳外上象限有一 2cm×1cm×1cm 包块, 质硬, 无压痛, 与皮肤有少许粘连。左腋下可触及直径 1cm 大小的肿大淋巴结。为明确诊断, 进一步应行的检查是

- A. 乳腺钼靶 X 线摄影
- B. 结核菌素试验
- C. 包块穿刺活检
- D. 乳腺磁共振
- E. 乳管镜检查

79. 患者,女,55 岁。左乳房外上象限扪及一 3cm×2cm 大小肿块,与皮肤粘连,表面皮肤可见红色结节样突出物,左腋窝可触及一肿大淋巴结,可推动。临床诊断为左乳癌,按 TNM 分期法,应为

- A. $T_1N_2M_0$
- B. $T_2N_2M_0$
- C. $T_3N_1M_0$
- D. $T_4N_1M_0$
- E. TisN₁M₁

80. 患者,女,30岁,左乳外上象限无痛性肿块,直径4.5cm,与皮肤轻度粘连,左腋下可触及一枚可推动淋巴结,检查未发现远处转移征象,穿刺病理诊断为"乳腺癌",按TNM分期应为

- A. $T_3N_1M_0$
- B. $T_4N_1M_0$
- C. $T_2N_1M_0$
- D. $T_2N_2M_0$
- E. $T_1N_1M_0$

82. 患者,女,18岁,诊断为弥漫性甲状腺肿,其治疗方案是

- A. 手术
- B. ¹³¹I 治疗
- C. 服碘
- D. 服用小剂量甲状腺素片
- E. 服用抗甲状腺药物

83. 患者, 女, 22 岁。左侧乳房外上象限可扪及一肿块, 约 1. 5cm×1. 0cm, 质似硬橡皮球, 边界清楚, 可推动。对于该病描述, **错误**的是

- A. 月经对肿块大小无影响
- B. 可服用药物消除肿物
- C. 妊娠前后发现的肿物应手术切除
- D. 手术应将肿物及其包膜整块切除
- E. 肿块常规需做病理检查

84. 患者,女,42 岁。左乳外上象限扪及 $4\sim 5$ cm 质硬肿块,与皮肤、胸肌无粘连,左腋窝扪及肿大孤立的质硬淋巴结,活检穿刺细胞学检查见癌细胞。准备行乳腺癌根治术,以下说法**错误**的是

- A. 手术应包括整个乳房、胸大肌、胸小肌、腋窝及锁骨下淋巴结整块切除
- B. 可采取横行或纵行梭状切口
- C. 皮肤切除范围一般距肿瘤 3cm
- D. 手术范围上至锁骨, 下至腹直肌上段, 外至背阔肌前缘, 内至胸骨旁线或中线
- E. 该术式可清除腋下组(胸小肌外侧)、腋中组(胸小肌深面)两组淋巴结

85. 患者, 女, 45 岁。右乳房发现一 2cm×2cm 大小之肿物, 质硬, 界限不清, 皮肤正常, 右腋窝淋巴结不大。诊断首先应考虑

- A. 乳房纤维腺瘤
- B. 乳腺癌
- C. 乳房囊性增生
- D. 乳腺炎性包块
- E. 乳腺结核

题型: A3

(86~87 题共用题干)

患者,女,26 岁,多食、消瘦、善饥 1 年,平素情绪易激动。查体:甲状腺 I °大,突眼明显,两手平伸颤动明显,未经特殊治疗来诊。

- 86. 该患治疗 3 个月后,症状好转,但甲状腺肿大和突眼反见加重,下一步治疗应采用
 - A. 停用所有治疗,继续观察
 - B. 改用 ¹³¹I 或碘剂
 - C. 加大治疗剂量
 - D. 服用普萘洛尔(心得安)
 - E. 服用甲状腺素
- 87. 治疗过程中, 甲状腺逐渐肿大, 平卧位有明显呼吸困难, 此时应
 - A. 停用所有治疗,继续观察
 - B. 服用碘剂
 - C. 加大治疗量
 - D. 手术治疗
 - E. 服用甲状腺素

题型: B1

(88~91 共用备选答案)

共用备选答案

- A. 乳腺癌改良根治术
- B. 化学药物治疗
- C. 对症治疗, 定期复查
- D. 肿块连同周围少量正常组织切除, 病理检查
- E. 放射治疗

88. 患者,女,47岁。双乳房胀痛8个月,月经前胀痛明显,月经来潮后胀痛减轻。双乳房外上象限触及边界不清的肿块,部分有结节,质韧,腋窝淋巴结未触及。应选择何种治疗

89. 患者, 女, 25 岁, 已婚。发现右乳房无痛性肿块 3 个月, 未见明显增长。肿块位于外上象限, 1.5cm×1.5cm, 质韧, 表面光滑, 活动好, 腋窝淋巴结未触及。应选何种治疗

90. 患者, 女, 60 岁, 发现左乳房无痛性肿块月余。肿块位于外上象限, 2cm×2cm, 质硬, 表面不光滑, 与皮及深部组织无粘连, 腋窝及锁骨上下触及淋巴结。患者无高血压、心肌梗死病史, 血压及心电图基本正常, 手术后诊为乳腺癌, 可首先考虑何种治疗

91. 患者, 女, 46 岁。右乳房无痛性肿块 2 个月, 位于外上象限, 2. 5cm×2. 5cm, 质硬, 表面不光滑, 与皮及深部无粘连, 右腋窝触及一个杏仁大淋巴结,活动, 经穿刺细胞学检查诊为乳腺癌。首选的主要治疗方法是

(92~93 共用备选答案)

共用备选答案

- A. 轮辐状切口
- B. 乳房上弧形切口
- C. 乳房下弧形切口
- D. 乳晕边缘弧形切口
- E. 乳晕区弧形切口

- 92. 乳晕下脓肿切开采用
- 93. 乳房后间隙脓肿切开一般采用

(94~95 共用备选答案)

共用备选答案

- A. 甲硫氧嘧啶
- B. 普萘洛尔
- C. 卢戈氏液 (碘剂)
- D. 甲状腺素
- E. 地西泮
- 94. 使甲状腺肿大和动脉性充血的是
- 95. 减少甲状腺血流量, 使腺体内血供减少, 腺体变硬的是

(96~98 共用备选答案)

共用备选答案

- A. 乳房肿胀疼痛甚至呈搏动性, 患处出现有压痛的肿块, 表面皮肤红热, 同时可有体温升高
- B. 原发于大乳管内,渐移行至乳头,起初乳头刺痒,灼痛,接着出现湿疹样病变,乳头和乳晕的皮肤糜烂、潮湿,有时覆盖有黄褐色的鳞屑样痂皮
- C. 乳房胀痛呈周期性,发生于月经前期,肿块可局限于乳房的一部分,或分散于整个乳房,在 经期后可能缩小,腋窝淋巴结不肿大
- D. 发生于大乳管近乳头的膨大部分,瘤体一般较小,带蒂且有绒毛,乳头易出现血液溢液
- E. 常为乳房单发肿块,好发于外上象限,质韧,边界清楚,表面光滑,易推动,月经周期对肿块大小无影响
- 96. 乳房纤维腺瘤的特点为
- 97. Paget 病的特点为
- 98. 乳腺囊性增生病的特点为

(99~100 共用备选答案)

共用备选答案

- A. 手术切除
- B. 潜行性穿刺抽脓
- C. 刮除术
- D. 切开引流术
- E. 单纯抗结核药物治疗
- 99. 颈部淋巴结核形成寒性脓肿,尚未穿破,应
- 100. 寒性脓肿继发化脓性感染,应