



第五章 麻醉病人的护理

主要内容

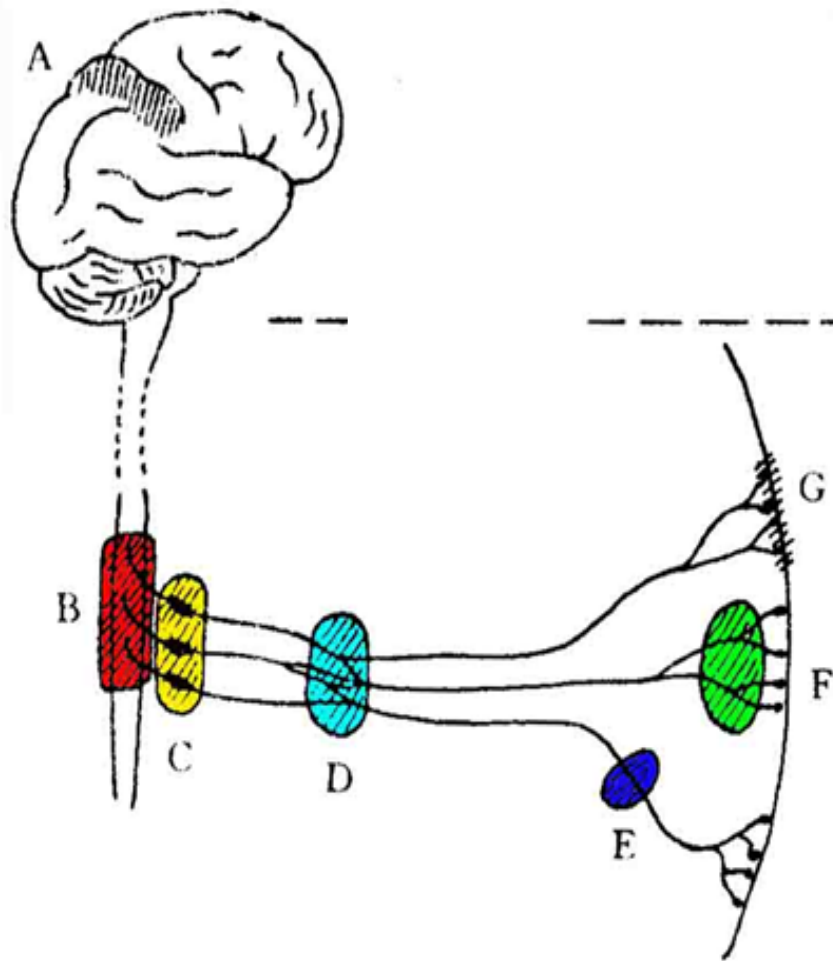
- ✓ 概述
- ✓ 麻醉前护理
- ✓ 全身麻醉
- ✓ 椎管内麻醉
- ✓ 局部麻醉



认识麻醉

- 麻醉是利用_____或_____, 使病人_____暂时的方法。
- 比较局部麻醉与全身麻醉的区别？
 - 意识
- 全身麻醉有哪些方法？
- 局部麻醉有哪些？

麻醉的分类



A 全身麻醉

- 吸入麻醉
- 静脉麻醉
- 复合麻醉

- B 椎管内麻醉
- C 椎旁神经阻滞
- D 神经丛阻滞
- E 部位神经阻滞
- F 局部浸润麻醉
- G 表面麻醉

局部麻醉

麻醉病人的护理-



麻醉前护理

护理评估

✓生理状况

- 目前病情
- 既往情况
- 判断耐受力

- 心理状况

- 紧张、焦虑、恐惧

✓社会状况

- ✓经济、家庭

麻醉病人的护理



护理措施

✓病人准备

- 心理准备

- 查明原因，对因处理

- 药物辅助治疗或心理专家协助

- 身体准备

- 纠正和改善生理状态

- 胃肠道准备

讲解麻醉方法
指导配合方法

- **非急症手术麻醉前**
 - A.禁食12h，禁饮水6h
 - B.禁食8h，禁饮水4h
 - C.禁食、禁水4h
 - D.禁食4h，禁饮水5h
 - E.禁食、禁水2h
- **麻醉前禁食、禁饮的主要目的是预防**
 - A.呕吐误吸
 - B.术中排便
 - C.术后尿潴留
 - D.术后腹胀
 - E.术后便秘

检测2.

- 根据麻醉前用药的目的，列出相对应的药物类型，并举例。

目的	药物类型	代表药

检测3



- **苯巴比妥钠作为局部麻醉前用药，主要是因为**
 - A. 有镇静作用
 - B. 有催眠作用
 - C. 能减少呼吸道分泌
 - D. 能减轻迷走神经反射
 - E. 能预防局麻药中毒反应

检测4

- 吸入性全身麻醉前必须给患者使用


- A. 安定
- B. 吗啡
- C. 阿托品
- D. 异丙嗪
- E. 苯巴比妥钠

- 椎管内麻醉术前用阿托品的目的是

- A. 预防呕吐
- B. 减少胃肠道内腺体分泌
- C. 减弱迷走神经反射
- D. 减轻内脏牵拉痛
- E. 镇静

检测5

- **用吗啡镇痛时，要观察的主要副作用是**
 - A. 恶心呕吐
 - B. 血压下降
 - C. 心率减慢
 - D. 喉头痉挛
 - E. 呼吸抑制



一般术前30 ~ 60分钟给药
精神紧张者可术前晚口服镇静催眠类药



第二节

全身麻醉病人的护理

全身麻醉

- ✓ 最常用的麻醉方法，表现为**神志消失**，全身的痛觉丧失、遗忘、反射抑制和一定程度的肌肉松弛
- ✓ 特点：可逆、易控、不留后遗症

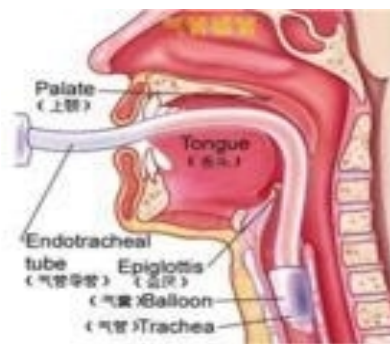


麻醉病人的护理-



全身麻醉的分类

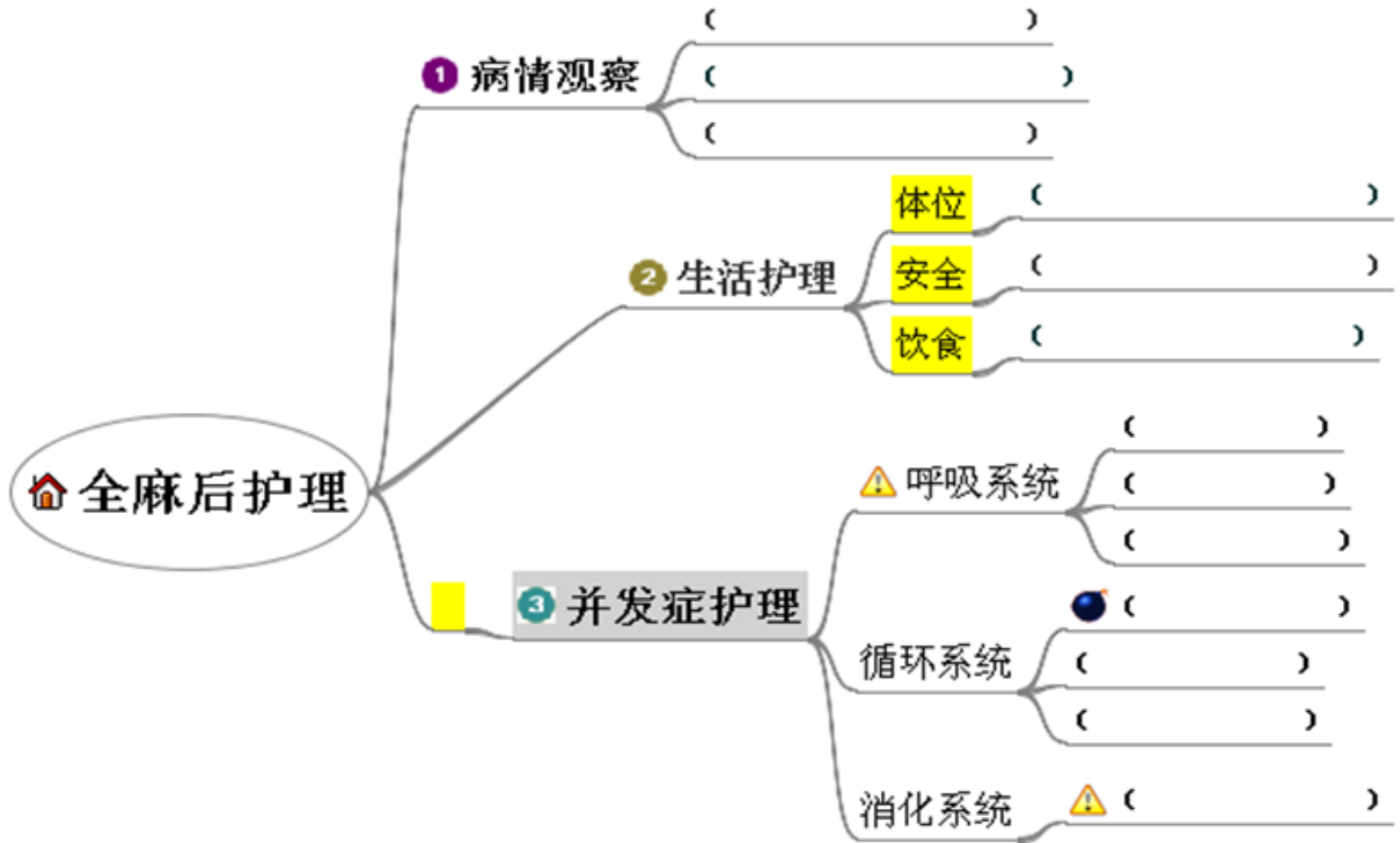
- 吸入麻醉
 - 挥发性麻醉剂或气体
 - 经肺泡毛细血管吸收
 - 开胸手术
- 静脉麻醉
 - 经静脉注射入血液循环
- 复合麻醉
 - 全静脉复合
 - 静吸复合



常用全身麻醉药物

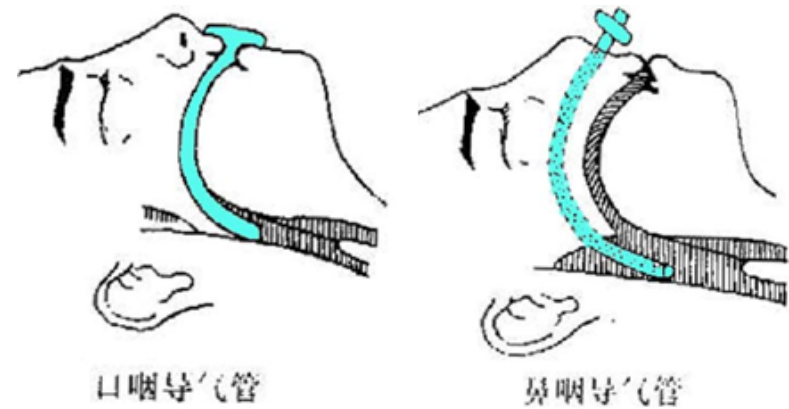
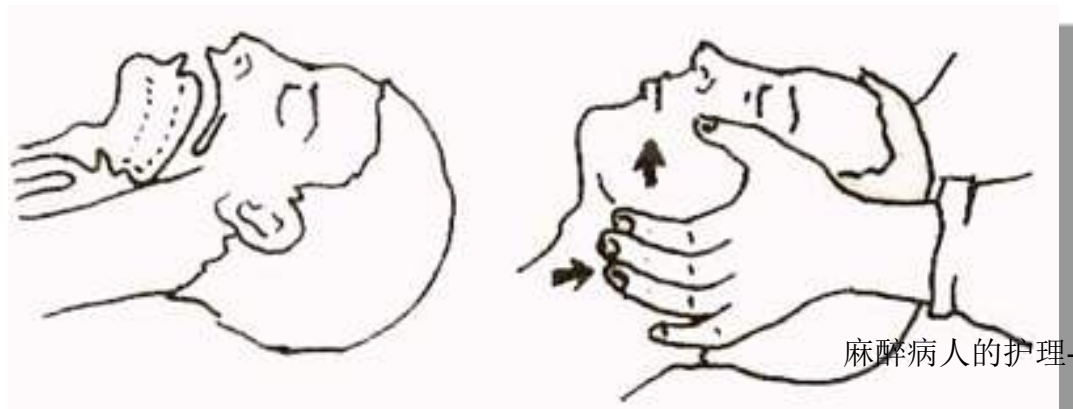
药物种类	常用药	作用特点	适应证
吸入麻醉药	气：氧化亚氮（笑气） 液：氟烷、恩氟烷、异氟烷	心肌略有抑制、麻醉效能低 肌松和镇痛作用较弱，心肌抑制 肌松好，心肌抑制弱，扩张冠脉	少用，需联合 适用广，冠心病病人
静脉麻醉药	硫喷妥钠 氯胺酮 异丙酚	快、短，镇痛与肌松弱 意识与感觉分离 起效、苏醒快，降低颅内压，心血管与呼吸有抑制	诱导，基础麻醉 体表小手术 诱导与维持，颅脑手术，无痛内镜
肌松弛药	琥珀胆碱 筒箭毒碱	肌强直收缩，眼压颅内压升高 支气管痉挛、肌松残留	维持全麻期间的肌松弛
麻醉镇痛药	吗啡、 哌替啶 、芬太尼	呼吸抑制、 松弛平滑肌 、 缓解插管时心血管反应	与催眠、肌松药配伍实行全身麻醉


全麻后护理措施



全麻后并发症识别与处理

- 王先生，55岁，全麻术后未清醒，突然出现鼾声，这是什么问题
 - A．呼吸道被痰堵塞
 - B．舌后坠
 - C．喉痉挛
 - D．即将醒来
 - E．以上都不是



- 
- 李先生，68岁，全麻术后回病房，呼之能应，但不能正确回答问题，呼吸困难，有痰鸣音，见血氧饱和度下降。
 - 可能发生的情况？

The background features a light blue gradient with a prominent, dark blue, wavy ribbon-like shape that flows across the frame. Numerous translucent blue bubbles of various sizes are scattered throughout, some appearing to float or rise. The overall aesthetic is clean, modern, and medical.

第四节

局部麻醉

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/965044220334011210>