

## 第一章 精神与中枢神经系统基本用药

### 第一节 镇静与催眠药

#### 一、药理作用与作用机制

2021 年: 非苯……改善

2022 年: 环吡咯酮……更弱

#### 二、临床用药评价

##### (一) 作用特点

2021 年: 非苯……作用

2022 年: 环吡咯酮……物弱

2022 年增: 因此……较好

## 第二章 解热、镇痛、抗炎、抗风湿药及抗痛风药

2022 年思维导图变: 解热、镇痛、抗炎药的分类

## 第三章 呼吸系统疾病用药

### 第一节 镇咳药

#### 三、代表药品

可待因【临床应用注意】

2022 年增: 已知……禁用

#### 第三节 平喘药

第一亚类  $\beta_2$  肾上腺受体激动剂

#### 三、代表药品

福莫特罗【临床应用注意】

2022 年删: 本品不宜……痉挛

## 第四章 消化系统疾病用药

### 第二节 抑酸剂

第二亚类 质子泵抑制剂

#### 二、临床用药评价

##### (三) 典型不良反应和禁忌

2022 年增: 需注意……出现。

### 第三亚类 钾竞争性酸阻滞剂

2021 年: 沃诺拉赞

2022 年: 伏诺拉生

### 第六节 泻药和便秘治疗药

#### 二、临床用药评价

2021 年: 长期……使用

2022 年: 但长期……销毁

### 第六章 血液系统疾病用药

2022 年思维导图变: 肝素类、溶栓酶

#### 第一节 抗血栓药

#### 第三亚类 直接口服抗凝药

#### 三、临床用药评价

2021 年: 艾达司珠单抗

2022 年: 依达赛珠单抗

2021 年: 结合……作用

2022 年: 能够……上市

### 第八章 内分泌系统疾病用药

2022 年思维导图变: 胰岛素和胰岛素类似物的分类

2022 年: 胰岛素和胰岛素类似物大变

#### 第四节 降血糖药

口服降糖药 (2022 年减少)

2021 年: 2017 年中国 2 型糖尿病防治指南对药物治疗路径作了修改。

2022 年:

#### 第五节 抗骨质疏松药物

第二亚类 抑制骨吸收的药物

#### 二、临床用药评价

(一) 作用特点

1. 双膦酸盐类 (2022 年变)

2021 年: 约 10 年以上。为便于吸收, 避免对食管的刺激, ……应及时治疗。

2022 年: 约 10 年以上。由于双膦酸盐……盐吸收。为促进吸收, 避免对对食管的刺激, ……应及时排查胃食管损伤, 对症治疗。

三、代表药品

阿仑膦酸钠

【临床应用注意】(2022 年变)

2021 年: 5. 如同服用钙补充剂……的吸收。

2022 年: 5. 服用阿仑膦酸钠时, ……的口服药物。

第三亚类 促进骨形成的药物

三、代表药品

特立帕肽

【常用制剂】(2022 年变)

2021 年: 多剂量注射笔……剂量。

2022 年: 注射液预充……支。

第九章 抗菌药物

第九节 四环素类抗菌药物

二、临床用药评价

(一) 作用特点

新增: 次水杨酸铋、铁剂

(二) 药物相互作用-2.

新增: 甲氧氟……的报道

新增: 5、6 点

第十一节 糖肽类抗菌药物

三、代表药物

万古霉素

【用法用量】表格第二行数

2021 年: 50

2022 年: 51

## 第十六节 磺胺类抗菌药

新增: 三、代表药品

### 第十章 抗病毒药

#### 第二节 抗流感病毒药

(2022 年变)

2021 年: 金刚烷胺和金刚乙胺主要是通过抑制 A 型流感病毒的 M<sub>2</sub> 蛋白的离子通道来抑制病毒脱壳和复制

2022 年: 金刚烷胺主要是通过抑制甲型流感病毒的非糖基化基质蛋白 M<sub>2</sub> 蛋白的离子通道来抑制病毒脱壳和复制

2022 新增描述: “法匹拉韦和阿比拉尔的药理作用与作用机制”

2022 新增描述: “法匹拉韦与泛昔洛韦和舒林酸的相互作用”

2022 新增描述: “阿比拉尔的不良反应和毒理学”

金刚乙胺 (2022 删除)

2021 年: 临床用于预防亚洲-II 型流感病毒感染

2022 年: 删除此描述

### 第十四章 生殖系统用药、性激素及生育用药

#### 一、生殖系统用药、性激素及生育用药 (2022 年变) (414 页)

2021 年: 1. 左炔诺孕酮、孕二烯酮、双炔失碳酯

2022 年: 1. 左炔诺孕酮、去氧孕烯、孕二烯酮、双炔失碳酯

2021 年: 2. 氯地孕酮、庚酸炔诺酮

2022 年: 2. 氯地孕酮、庚酸炔诺酮、羟孕酮

### 第十五章 眼科、耳鼻喉科用药

#### 一、眼科局部用药 (2022 年变) (436 页)

2021 年: 降眼压药: 布林佐胺、醋甲唑胺

2022 年: 降眼压药: 布林佐胺、醋甲唑胺、乙酰唑胺

## 第十六章 皮肤及外用药

### 一、皮肤及外用药 (2022 年删) (444 页)

2021 年: 1. 中效皮质激素类 倍氯米松、丁酸氢化可的松、曲安奈德、地塞米松

2022 年: 1. 中效皮质激素类 丁酸氢化可的松、曲安奈德、地塞米松

(2022 年变)

2021 年: 2. 强效皮质激素类 氟轻松、卤米松、倍氯米松、糠酸莫米松、氟替卡松

2022 年: 2. 强效皮质激素类 氟轻松、哈西奈德 (0.025%)、二丙酸倍氯米松、糠酸莫米松、氟替卡松

(2022 年变)

2021 年: 3. 极强效皮质激素类 哈西奈德、丙酸氯倍他索

2022 年: 3. 极强效皮质激素类 卤米松、哈西奈德 (0.1%)、丙酸氯倍他索

(2022 年增)

其他皮肤科药

2022 年: 4. 林旦



正保医学教育网

www.med66.com