

章节	页码	21 年教材	22 年教材	变化形式
第二章第二 节	24	处方开具人是否根据 《执业医师法》	处方开具人是否根据《医师法》	说明优化
第二章第 三节	40		表格删除“酚酞”	删除淘汰 药
第二章第 四节	46	③需要冷处贮存的常用 药品	删除“低精蛋白锌胰岛素”、“中性胰岛素注射剂”	删除不准 确名称
第三章第 一节	64	7.滴眼剂使用注意事项	在“角膜有溃疡或眼部有外伤”前加“④”，后续“④”“⑤” “⑥”依次改为“⑤”“⑥”“⑦”	说明优化
第四章第 二节	125	总蛋白 (total protein) 为白蛋白 (albumin) 和 球蛋白 (globulin) 之和。	总蛋白 (total protein) 为白蛋白 (亦称清蛋白) (albumin) 和球蛋白 (globulin) 之和	说明优化
第四章第 二节	139	糖化血红蛋白 (glycosylated hemoglobin, HbA _{1c})	糖化血红蛋白 (glycosylated hemoglobin, GHb) 中的 HbA _{1c}	说明优化
第五章第 十一节	172	(3) 刺激性泻药 比沙 可啉、酚酞、含蒽醌类 药物	删除“酚酞”	删除淘汰 药
第五章第 十一节	172	(3) ②“酚酞”相关内容 全面修改	修改如下： 酚酞：亦称果导，以前主要用于治疗习惯性顽固性 便秘，因见效快且价格低廉而被广泛销售。酚酞片 属于刺激性泻药，它是通过对肠道神经产生刺激而 发挥作用。人体的神经有一个特性，就是在经常受 到某种刺激时，会趋于“麻木”（耐受），敏感性降低， 以至于药物剂量越吃越大，不服药就无法排便，从 而形成药物依赖性。2021 年 1 月 14 日。国家药品 监督管理局发布《关于住校酚酞片和酚酞含片药品 注册证书的公告》。该公告指出，酚酞片和酚酞含片 存在严重不良反应，在我国使用风险大于获益，因 此决定即日起停止酚酞片和酚酞含片在我国的生产、 销售和使用，注销药品注册证书（药品批准文号）。 已上市销售的酚酞片和酚酞含片由生产企业负责召 回，召回产品由企业所在地药品监督管理部门监督 销毁。	说明优化

第六章第四节	231	3.抗细菌治疗 (1) ①具有呼吸困难加重、痰量增加和脓性痰 3 个必要症状之一；	删除“之一”	说明优化
第八章第一节	281	2.特异性治疗 (1) 静脉溶栓	新增： 国内外卒中指南对发病 3~4.5 小时的 rt-PA 标准静脉溶栓疗法均给予最高推荐，但目前循证医学对其的临床获益证据还不够充分。因时间窗延长，其疗效只有 3 小时内溶栓疗法的一半，且筛选标准更加严格，如严重卒中（NIHSS > 25 分）患者即使发病在 3~4.5 小时的时间窗内，仍须谨慎实施 rt-PA 标准静脉溶栓疗法。	说明优化
第十章第三节	345	所有的“胰岛 B 细胞”	均改为“胰岛β细胞”	更严谨
	345	4.妊娠糖尿病（GDM）	改为“妊娠期糖尿病（GDM）”	说明优化
		不包括孕前已诊断或已患糖尿病的患者后者称为糖尿病合并妊娠	改为： 但血糖未达到显性糖尿病的水平，占妊娠期高血糖的 83.6%	更新知识点
	346	四、诊断依据 3.葡萄糖负荷后 2 小时血糖 ≥ 11.1mmol/L (200 mg/dl)	改为： 3.口服葡萄糖耐量试验（OGT）2 小时血糖 ≥ 11.1mmol/L (200mg/dl)；或加上 4.糖化血红蛋白 ≥ 6.5%。	更新知识点
		(三) 药物治疗中所有的“DPP-4 抑制剂”、“SGLT-2 抑制剂”、“胰高糖素样肽-1 类似物”	均改为： “DPP-4i”、“SGLT-2i”、“胰高糖素样肽-1 (GLP-1) 受体激动剂（类似物）”	更新知识点
	347	1.单药治疗中“2 型糖尿病首选的治疗药物是二甲双胍”	改为： 2 型糖尿病首选且目前最常用的治疗药物是二甲双胍 并添加： 《中国 2 型糖尿病防治指南（2020 年版）推荐生活方式干预和二甲双胍均为 2 型糖尿病控制血糖的一线治疗。	更新知识点
		2.二联与三联治疗中“可	改为：	更新知识

		加用促胰岛素分泌剂”； “即在二甲双胍的基础上”	根据患者的病情特点，可加用促胰岛素分泌剂； 即在二联治疗的基础上 并添加： 推荐 ASCVD……须立即处理（共 2 个段落）	点
	348	表 10-3	添加： “贝那鲁肽、利司那肽、艾塞那肽微球、度拉糖肽、 聚乙二醇洛塞那肽”的相关内容	更新知识 点
	349	表 10-4	胰岛素的类别和药物名称变化颇大	更新知识 点
	350	中效制剂主要为低精蛋白 锌胰岛素（NPH），用于 提供基础胰岛素	删除红字部分	更新知识 点
		（2）胰岛素的多次注射 “在胰岛素起始治疗的 基础上”	改为： 在三联治疗或胰岛素起始治疗的基础上	更新知识 点
	351	（4）短期胰岛素强化 治疗方案 “伴明显高血糖症状的 新诊 2 型糖尿病患者”	改为： 伴明显高血糖症状甚至酮症的新诊 2 型糖尿病患者	更新知识 点
		4.肾功能不全患者的降 糖药物 “在肾脏代谢或排泄的 降糖药物，在慢性肾脏 病（CKD）患者中，经 肾排泄减少或其代谢产 物的清除减少”	改为： CKD 患者应用在肾脏代谢或排泄的降糖药物时，由于 药物经肾排泄减少或其活性代谢产物的清除减少	说明优化
第十四章 第二节	420	表 14-2	新增： 洛索洛芬、尼美舒利的不良反应与备注	更新知识 点