

616.072(02)
А67

А.А. Анищук

ЭНДОСКОПИЯ

Взгляд изнутри



МЕДИЦИНСКОЕ
ИНФОРМАЦИОННОЕ
АГЕНТСТВО

Содержание

1. История развития эндоскопии	6
2. Эндоскопическая диагностика на современном этапе развития медицины	17
2.1. Основные руководящие документы, регламентирующие организационные аспекты эндоскопической службы	17
2.2. Предназначение, цели и задачи эндоскопического отделения	23
2.3. Требования к помещениям эндоскопических отделений и кабинетов	24
2.4. Современная эндоскопическая аппаратура, принцип ее устройства	26
2.5. Профилактика инфекционных заболеваний при эндоскопических манипуляциях	31
2.5.1. Лаборатория «АНИОС». Сравнительная характеристика применяемых дезинфицирующих средств в эндоскопии	41
2.6. Диагностика и лечебные возможности современного эндоскопического оборудования	49
2.6.1. Классификация современных методов эндоскопии	49
2.6.2. Визуальные исследования	53
2.6.3. Патоморфологические исследования	54
2.7. Основные лечебные манипуляции, осуществляемые в ходе эндоскопического исследования	55
2.7.1. Эндоскопическая хирургия полипозных образований желудка и толстой кишки	55
2.7.2. Эндоскопическая хирургия ранних форм рака желудка и толстой кишки	59
2.7.3. Эндоскопическая хирургия подслизистых новообразований желудка	62

2.7.4. Лечебно-диагностическая тактика при неварикозных кровотечениях	63
2.7.5. Удаление инородных тел.	75
2.7.6. Лечебные эндоскопические методы при варикозном расширении вен пищевода и желудка	82
2.7.7. Прицельное проведение зондов в различные отделы желудочно-кишечного тракта	86
2.7.8. Эндоскопическая хромокопия.	87
2.8. Осложнения диагностической и лечебной эндоскопии	91
2.9. Особенности организации и проведения эндоскопических исследований в амбулаторно-поликлинических условиях.	101
3. Основные эндоскопические лечебно-диагностические методы исследования: показания, противопоказания, подготовка к исследованию	103
3.1. Эзофагогастродуоденоскопия	103
3.2. Ректороманоскопия.	106
3.3. Колоноскопия.	107
3.4. Эндоскопическая ретроградная холангиопанкреатография	111
3.5. Фибробронхоскопия	114
4. Прикладная анатомия и эндоскопическая номенклатура органов желудочно-кишечного тракта	118
4.1. Пищевод	118
4.2. Желудок.	121
4.3. Двенадцатиперстная кишка.	124
4.4. Толстый кишечник	127
5. Принципы эндоскопической терминологии	131
Сборник тестовых заданий для оценки знаний специалиста врача-эндоскописта	179
Литература	232