

Авторы и составители: **В.В. Феденко, С.А. Панфилов, О.М. Фомичев, Е.В. Панфилова**. Видеоматериалы предоставлены **Ж.А. Murra-Saca**.

Издание адресовано студентам старших курсов медицинских учебных заведений, ординаторам, а также, хирургам в качестве учебно-методического пособия, отличительной чертой которого является наглядность и интерактивность. Учебные материалы посвящены эндоскопической диагностике заболеваний желудка и двенадцатиперстной кишки.

Иллюстративный и текстовый материал подготовлен сотрудниками АНП «НИИ Эндоскопической хирургии», видеоматериалы любезно предоставлены доктором Ж.А. Murra-Saca.

Основными разделами пособия являются иллюстрированные очерки по эндоскопической диагностике и патологической анатомии доброкачественных и злокачественных новообразований желудка, язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки.

Издание содержит более 150 иллюстраций и около 100 видеофрагментов.

Для закрепления пройденного материала, на диске предусмотрены тестовые задания, а также иллюстрированные ситуационные задачи. Алгоритм задач построен таким образом, что при последующем запуске, задания появляются в случайном порядке.

Высокое усвоение материала достигается за счет удачного сочетания иллюстраций, видеофрагментов и текстовой информации. Во всех наших продуктах реализована система многофункционального поиска. Поисковый механизм учитывает все морфологические особенности русского языка.

Содержание курса «Диагностическая эндоскопия желудочно-кишечного тракта. Том 1. (Желудок, двенадцатиперстная кишка)»

Гастроскопия (исследование желудка)

1. Нормальная эндоскопическая картина

Кардиальная зона

Проксимальный отдел и дно

Тело

Антральный отдел

Привратник

2. Гастрит

Острый гастрит

Хронический гастрит

Гипертрофические гастропатии («гипертрофический гастрит»)

3. Эрозии
 4. Острая язва
 5. Хроническая язва желудка
 6. Осложнения язвы желудка
 7. Дивертикулы
 8. Полипы
 9. Лейомиома
 10. Лейомиосаркома
 11. Лимфома
 12. Рак желудка
- Рак с экзофитным ростом
- Рак с эндофитным ростом
- Рак с экзо-эндофитным характером роста
- Гистологические типы
13. bezoar
 14. Варикозное расширение вен
 15. Синдром Меллори-Вейса
 16. Грыжа пищеводного отверстия диафрагмы
 17. Гастроскопия после оперативных вмешательств на желудке
- Дуоденоскопия (исследование двенадцатиперстной кишки)
1. Неизменная слизистая оболочка
 2. Дуоденит
 3. Язвы двенадцатиперстной кишки
 4. Осложнения язв двенадцатиперстной кишки
 5. Дивертикулы
 6. Доброкачественные опухоли
 7. Аденокарцинома Фатерова сосочка
 8. Рак двенадцатиперстной кишки