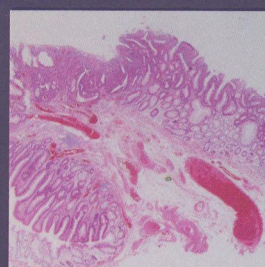
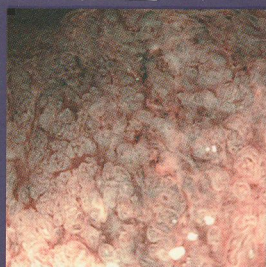
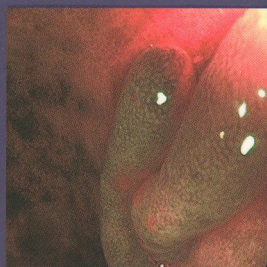
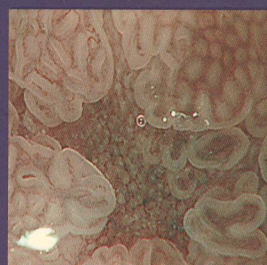
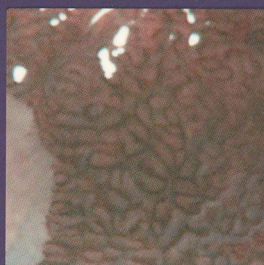
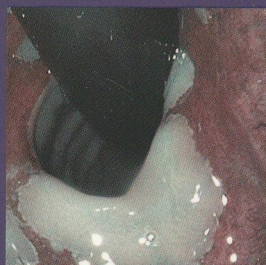


616.34-072,1(084.4)  
A92



# АТЛАС ЭНДОСКОПИИ ПИЩЕВАРИТЕЛЬНОГО ТРАКТА ВОЗМОЖНОСТИ ВЫСОКОГО РАЗРЕШЕНИЯ И ИЗОБРАЖЕНИЯ В УЗКОМ СВЕТОВОМ СПЕКТРЕ

Под редакцией **Дж. Коэна**



Предисловие .....	vii
Предисловие к русскому изданию .....	ix
Благодарности .....	xi
Список участников .....	xii
Список сокращений .....	xvi

## **Часть I Основы визуализации в узком световом спектре .....**

1

- 1 Режим NBI: исторические предпосылки  
и основание для развития .....
- 2 Введение в эндоскопию с возможностью  
высокого разрешения и в режиме NBI .....
- 3 Основы эндоскопии с возможностью  
высокого разрешения и в режиме NBI .....

## **Часть II Области использования режима NBI и первые доказательные данные .....**

37

### **Раздел 1 Глотка и пищевод .....**

39

- 4 Выявление поверхностного рака  
слизистой оболочки ротоглотки  
и гипофарингеальной области  
в режиме NBI .....
- 5 Диагностика атипии тканей и глубины  
инвазии злокачественной опухоли  
в области глоточно-пищеводного  
плоскоклеточного эпителия  
в режиме NBI с увеличением:  
классификация структуры  
интраэпителиальных папиллярных  
капиллярных петель .....
- 6 Эндоскопия с возможностью  
высокого разрешения и в режиме NBI:  
пищевод Барретта и аденокарцинома  
пищевода .....

<b>Раздел 2 Желудок и двенадцатиперстная кишка</b> .....	97
7 Клиническое применение эндоскопии в режиме NBI с увеличением при исследовании желудка и двенадцатиперстной кишки .....	99
8 Эндоскопия в режиме NBI с увеличением для диагностики поверхностных неопластических поражений желудка и для эндоскопической диссекции подслизистого слоя .....	121
<b>Раздел 3 Толстая кишка</b> .....	139
9 Оптическая хромоэндоскопия в режиме NBI для колоноскопии, применяемой в качестве скрининга: эффективность и значение .....	141
10 Значение осмотра в режиме NBI при воспалительных заболеваниях толстой кишки .....	169
<b>Часть III АТЛАС ЭНДОСКОПИЧЕСКИХ ИЗОБРАЖЕНИЙ И ГИСТОПАТОЛОГИЧЕСКИХ КОРРЕЛЯЦИЙ</b> .....	183
11 Глотка и пищевод .....	185
12 Желудок .....	235
13 Тонкая кишка .....	269
14 Толстая кишка .....	289
<b>Предметный указатель</b> .....	339