

**Таблица 1: Трахеобронхиальное дерево (Эндоскопическая хирургия)**

Заболевание/ структура	Группа показаний	Бесконтактная коагуляция	Контактное иссечение	Интерстициальная гипертермия
Трахеальные и бронхиальные свищи	5	•	•	4-6 Вт
Стеноз трахеи и бронхов (доброкачественный)				
Врожденный	5	•	8-14 Вт	•
Рубцовый	5	•	8-14 Вт	•
Врожденная сосудистая патология	5	8-12 Вт / 0,5 сек	8-14 Вт	4-5 Вт
Гранулёмы	4	•	8-14 Вт	•
Папилломы	3	10-15 Вт / 0,5 сек	8-14 Вт	•
Полипы	4	10-15 Вт / 0,5 сек	8-14 Вт	•
Стеноз трахеи и бронхов (злокачественный)	5	10-15 Вт / 0,5 сек	8-14 Вт	•

**Таблица 2: Грудная стенка, плевральная полость (торакальная хирургия и торакоскопия)**

Заболевание/ структура	Группа показаний	Бесконтактная коагуляция	Контактное иссечение	Интерстициальная гипертермия
Биопсии (торакоскопические биопсии легкого)	5	•	8-14 Вт	•
Декортикация (торакоскопическая)	5	•	8-14 Вт	•
Мастэктомия	3	•	8-14 Вт	•
Субкутанная мастэктомия	3	•	8-14 Вт	•

Плевродез (торакокопический)	4	10-15 Вт / 0,5 сек	•	•
Резекция легочных метастазов (атипичная, интраоперационная)	4	10-15 Вт / 0,5 сек	8-14 Вт	•
Рецидивирующий пневмоторакс (буллы, торакокопически)	5	10-15 Вт / 0,5 сек	•	•
Симпатэктомия (торакокопически)	5	•	8-14 Вт	•
Опухоли грудной стенки	4	10-15 Вт / 0,5 сек	8-14 Вт	•
Клиновидная резекция	4	•	8-14 Вт	•

Таблица 3: Желудочно-кишечный тракт (хирургия, гастроэнтерология)

Заболевание/ структура	Группа показаний	Бесконтакт- ная коагуляция	Контактное иссечение	Интерсти- циальная гипертерми я
Пищеводно-трахеальные свищи	5	•	•	4-6 Вт
Колоректальный рак, паллиативная циторедуктивная операция	5	10-15 Вт / 0,5 сек	8-14 Вт	•
Ангиодисплазия	5	8-12 Вт / 0,5 сек	•	•
Полипоз				
Полипоз толстого кишечника	4	•	8-14 Вт	•
Ворсинчатые аденоматозные полипы	3	•	8-14 Вт	•
Стенозы пищевода				
Злокачественный	5	10-15 Вт / 0,5 сек	8-14 Вт	•

Рубцовый	3	•	8-14 Вт	•
Врожденный	5	•	8-14 Вт	•