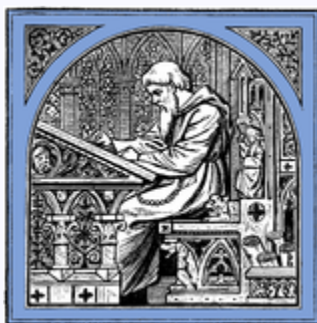


Эзофагоскопия

Большая советская энциклопедия (1-е издание)



Экспортировано из Викитеки 20 сентября 2024 г.

ЭЗОФАГОСКОПИЯ (от латин. oesophagus — пищевод и греческого scopeo — смотрю), метод непосредственного осмотра пищевода при помощи эзофагоскопа; последний представляет собой трубку 60—80 см длины, диаметром 11—13 мм, снабженную на наружном своем конце электрическим осветительным прибором, свет от которого забрасывается в просвет трубы. Эзофагоскоп вводится больному через рот и позволяет при постепенном передвижении его осмотреть стенки пищевода. Эзофагоскопом пользуются также для удаления инородных тел, застрявших в пищеводе.

Об этом электронном издании

Эта книга из [Викитеки](#)^[1] — цифровой библиотеки, созданной добровольцами и включающей издания всех типов: прозы, стихов, журналов, писем...

Книги библиотеки доступны бесплатно. В библиотеку включаются издания, находящиеся в народном достоянии, а также опубликованные со свободной лицензией. Вы вправе использовать эту электронную книгу в любых целях (включая коммерческую) при условии соблюдения лицензии [CC BY-SA 4.0](#)^[2] или [GNU FDL](#)^[3] на ваш выбор.

Викитека приветствует новых участников. При создании этой книги мы могли сделать ошибки. Вы можете сообщить о них на [этой странице](#)^[4].

Следующие участники внесли вклад в редакцию этой книги:

- Egor

-
1. [↑ http://wikisource.org](http://wikisource.org)
 2. [↑ http://www.creativecommons.org/licenses/by-sa/3.0](http://www.creativecommons.org/licenses/by-sa/3.0)
 3. [↑ http://www.gnu.org/copyleft/fdl.html](http://www.gnu.org/copyleft/fdl.html)
 4. [↑ https://ru.wikisource.org/wiki/Викитека:Форум](https://ru.wikisource.org/wiki/Викитека:Форум)