

Разговор с экспертом. Скрининг и диагностика рака легкого Image



Разговор с экспертом. Скрининг и диагностика рака легкого

Целесообразно ли проведение скрининга рака легкого в нашей стране, есть ли перспективы его широкого внедрения?

VIDEO

Для постановки диагноза «рак легкого», понимания распространенности процесса и правильного стадирования важно оценить всю доступную информацию о характере течения заболевания. Большое разнообразие методов инструментальной визуальной диагностики позволяет проводить скрининг с целью выявить доклинический рак, а также находит широкое применение в качестве неинвазивных методов для стадирования.

В этом видео Аллахвердиев Ариф Керимович расскажет, какой метод неинвазивного стадирования является наиболее эффективным и высокоинформативным; в каком случае следует выполнять МРТ-диагностику и что делать, если нет возможности выполнить ПЭТ-КТ; всегда ли методы неинвазивного стадирования позволяют установить стадию РЛ и кому показано проведение инвазивного вмешательства.

Image



Аллахвердиев Ариф Керимович

д.м.н., хирург-онколог, заведующий отделом торакоабдоминальной хирургии МКНЦ им. А.С. Логинова

Тайм-коды: 00:01 Целесообразно ли проведение скрининга рака легкого в нашей стране и есть ли перспективы широкого внедрения? 01:25 Какой из методов визуальной диагностики наиболее пригоден для проведения скрининга рака легкого? О неинвазивных методах диагностики 01:52 Современные методы неинвазивного стадирования рака легкого 03:24 За и против каждого из методов неинвазивного стадирования 05:36 Есть ли универсальный метод неинвазивного стадирования, который бы удовлетворял большинству запросов от клиницистов? 06:05 Что можно узнать с помощью ПЭТ-КТ 06:27

Всегда ли методы неинвазивного стадирования позволяют установить стадию РЛ?

Об инвазивных методах диагностики

Современные методы инвазивного стадирования РЛ

10:02

Показания для инвазивного стадирования РЛ

11:24

Получение образца ткани для исследования биомаркеров при РЛ с помощью инвазивных методов диагностики

733020/ONCO/DIG/10.23/0

Source URL:

https://www.pro.novartis.com/ru-ru/therapeutical-areas/oncology/lungcancer/webinars/skrining-i-diagnostika-raka-legkogo