


В 2022 г. в Приморском крае выявлено 898 случаев злокачественных новообразований легкого.

230 

599 

55 - 74 года

## СПОСОБСТВУЮЩИЕ ФАКТОРЫ

### ✓ Курение

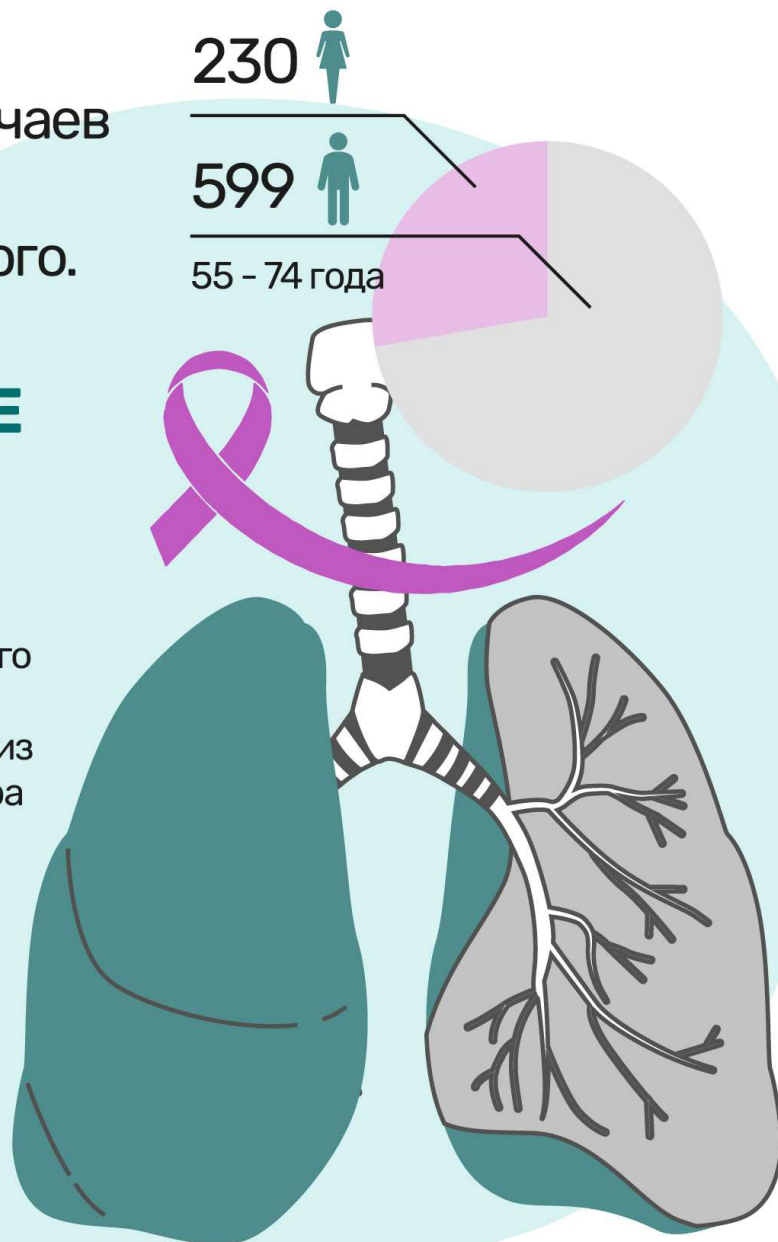
курящие с детского или юношеского возраста, выкуривающие более 25 сигарет в день, курящие сигареты из дешевых сортов табака без фильтра

### ✓ Загрязненность воздуха

### ✓ Профессиональные вредности

асбест, мышьяк, никель, хром, ионизирующая радиация

Хронические воспалительные процессы, генетическая предрасположенность

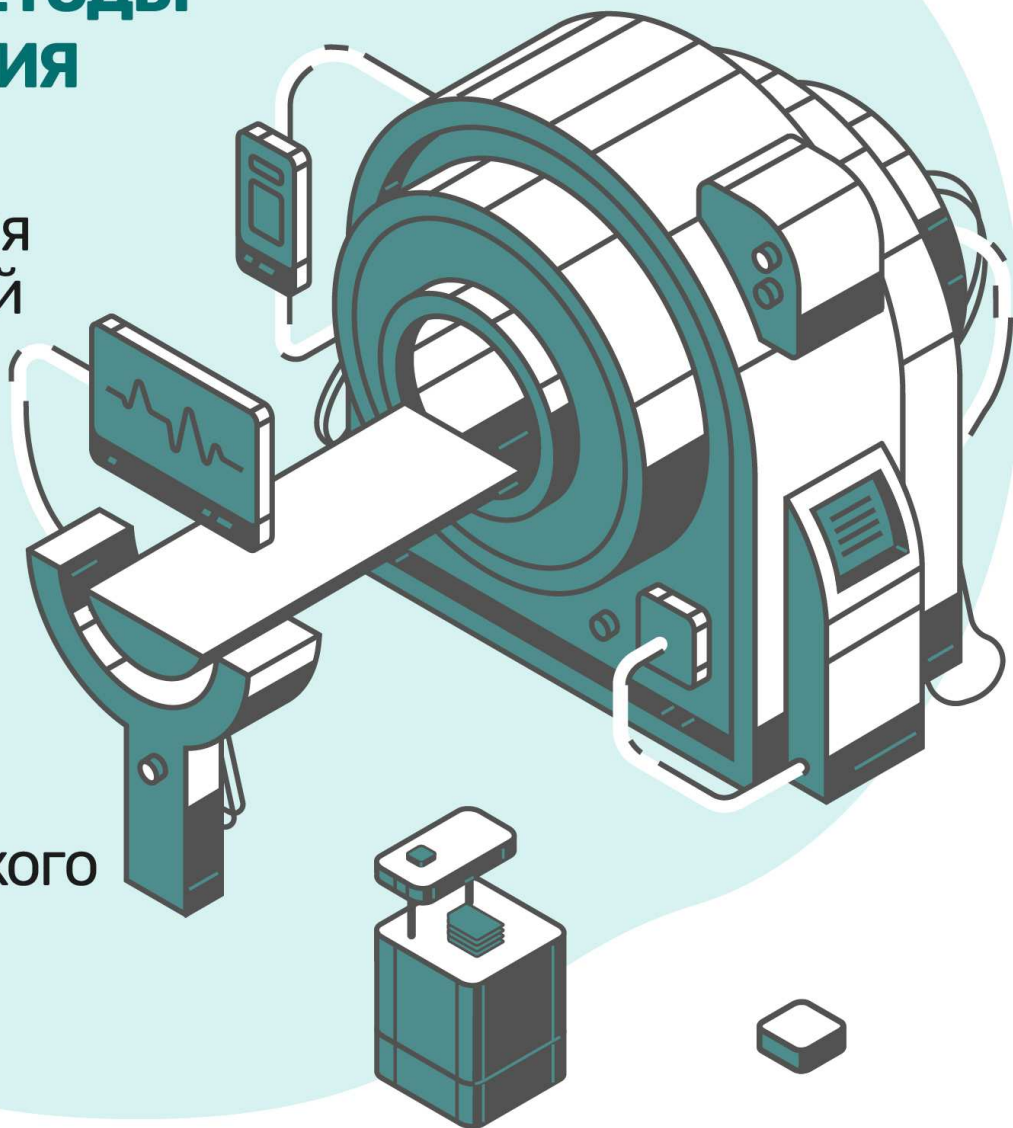


Скрининг на рак легкого осуществляют с помощью ежегодной крупнокадровой флюорографии.



## ОСНОВНЫЕ МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ

- ✓ Рентгенография легких в прямой и боковой проекции
- ✓ Томография
- ✓ Бронхоскопия с забором материала для морфологического исследования



# ПРОФИЛАКТИКА РАКА ЛЕГКОГО



- ✓ Борьба с курением
- ✓ Меры по поддержанию чистоты воздуха  
в быту и на производстве
- ✓ Рациональное питание  
с регулярным потреблением продуктов, богатых витамином  
А и каротиноидами
- ✓ Оздоровление лиц с хроническими  
заболеваниями бронхов и легких



## «СИГНАЛЫ ТРЕВОГИ»



- ✓ Стойкий мучительный кашель продолжительностью более 3 недель
- ✓ Повторные респираторные заболевания, протекающие с кашлем и лихорадкой
- ✓ Повторное или однократное кровохарканье
- ✓ Стойкая нерезкая боль в грудной клетке
- ✓ Длительное повышение температуры после острого респираторного заболевания, увеличенные лимфатические узлы в надключичной области

