

ОПУБЛИКОВАНЫ 6 СТАНДАРТОВ ПЕРВИЧНОЙ МЕДПОМОЩИ БОЛЬНЫМ ВИЧ НА РАЗНЫХ ЭТАПАХ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ

Исключительные права на представленный материал принадлежат АО "Консультант Плюс".

Материал подготовлен с использованием правовых актов по состоянию на 18.12.2018.

Все стандарты Минздрава нужно будет применять при плановом лечении взрослых в амбулаторных условиях. Один из них касается обследования для установления диагноза и подготовки к лечению. Другие потребуются при лечении больных ВИЧ путем антиретровирусной терапии (АРВТ) первого или второго ряда.

Стандарты по определению диагноза и по предпочтительной АРВТ первого ряда начнут действовать с 28 декабря, а стандарты по предпочтительной АРВТ второго ряда, альтернативной АРВТ первого и второго рядов, особым случаям АРВТ первого ряда - с 25 декабря.

Сейчас в стандарте первичной медпомощи взрослым при болезни, вызванной ВИЧ-инфекцией, не выделяются отдельные этапы диагностики и лечения. Хотя данный документ пока не отменен, полагаем, что нужно руководствоваться новыми документами, когда они вступят в силу.

Появились перечни лекарств для каждого этапа лечения

Стандарты для лечения заболевания содержат одинаковые диагностические и лечебные мероприятия. А вот перечни препаратов различаются в зависимости от этапа лечения.

Стандарты предусматривают применение препаратов, которых нет в действующем стандарте, к примеру долутегравира, элсульфавирина, эмтрицитабина.

Стандарт	Лекарственные препараты
Предпочтительная АРВТ первого ряда (Приказ Минздрава N 797н)	Ламивудин, тенофовир, эмтрицитабин, эфавиренз, тенофовир + эмтрицитабин
Альтернативная АРВТ первого ряда (Приказ Минздрава N 798н)	Абакавир, зидовудин, ламивудин, тенофовир, фосфазид, эмтрицитабин, невирапин, элсульфавирин, эфавиренз, абакавир + ламивудин, зидовудин + ламивудин, тенофовир + эмтрицитабин, долутегравир
Особые случаи АРВТ первого ряда (Приказ Минздрава N 799н)	Атазанавир, ритонавир, абакавир, диданозин, зидовудин, ламивудин, тенофовир, фосфазид, эмтрицитабин, рилпивирин, этравирин, абакавир + ламивудин, зидовудин + ламивудин, лопинавир + ритонавир, рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин, тенофовир + эмтрицитабин, ралтегравир
Предпочтительная АРВТ второго ряда (Приказ Минздрава N 800н)	Атазанавир, дарунавир, ритонавир, абакавир, зидовудин, ламивудин, тенофовир, эмтрицитабин, невирапин, эфавиренз, абакавир + ламивудин, зидовудин + ламивудин, лопинавир + ритонавир, тенофовир + эмтрицитабин, долутегравир
Альтернативная АРВТ второго ряда	Атазанавир, дарунавир, ритонавир, саквинавир, фосампренавир, абакавир,

(Приказ Минздрава N 801н)	диданозин, зидовудин, ламивудин, фосфазид, этравирин, абакавир + ламивудин, зидовудин + ламивудин, лопинавир + ритонавир, рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин, ралтегравир
---------------------------	--

Определены условия, при которых назначается конкретный вид терапии

Данные условия приведены в таблице.

Стандарт	Когда применять
Предпочтительная АРВТ первого ряда (Приказ Минздрава N 797н)	Больной ВИЧ раньше не получал АРВТ, и нет показаний к назначению другой АРВТ первого, второго и третьего рядов
Альтернативная АРВТ первого ряда (Приказ Минздрава N 798н)	Нельзя назначить предпочтительную АРВТ первого ряда. Это возможно в связи с наличием: <ul style="list-style-type: none"> - противопоказаний; - высокой вероятности развития резистентности ВИЧ; - нежелательных лекарственных взаимодействий; - индивидуальной непереносимости; - сопутствующих заболеваний и их осложнений; - первичной резистентности ВИЧ
Особые случаи АРВТ первого ряда (Приказ Минздрава N 799н)	Нельзя назначить предпочтительную и альтернативную АРВТ первого ряда. Это возможно в связи с наличием: <ul style="list-style-type: none"> - противопоказаний; - сопутствующих заболеваний и их осложнений; - беременности; - индивидуальной непереносимости; - метаболических расстройств; - высокой вероятности развития резистентности ВИЧ; - нежелательных лекарственных взаимодействий; - первичной резистентности ВИЧ; - показаний к оптимизации антиретровирусной терапии
Предпочтительная АРВТ второго ряда (Приказ Минздрава N 800н)	Выявлена вирусологическая неэффективность АРВТ первого ряда
Альтернативная АРВТ второго ряда (Приказ Минздрава N 801н)	Выявлены вирусологическая неэффективность АРВТ первого ряда, а также противопоказания к предпочтительной АРВТ второго ряда и (или) ее индивидуальная непереносимость, сопутствующие заболевания и их осложнения, показания к оптимизации терапии, развитие нежелательных лекарственных взаимодействий, метаболических расстройств

Напомним, что с 23 декабря вступает в силу стандарт для АРВТ третьего ряда. Его основные положения описаны в нашем обзоре.