

Индикаторы мониторинга и оценки Национальной программы профилактики и контроля ВИЧ/СПИДа и инфекций, передающихся половым путем, на 2016-2020 гг.

№ п/п	Индикатор	Числитель	Знаменатель	Единица измерения	Разбивка данных	Источник данных	Частота подачи отчетов	Ведомство, ответственное за сбор данных	Основное значение		
									год	место	значение
1.	Уровень распространения ВИЧ среди потребителей инъекционных наркотиков	Число потребителей инъекционных наркотиков с положительным анализом на ВИЧ	Число потребителей инъекционных наркотиков, сдавших анализ на маркеры ВИЧ	%	Пол, возрастные группы (<25 лет, 25+ лет)	Эпидемиологические исследования II-го поколения	Раз в 3 года	Национальный центр общественного здоровья	2012	Кишинэу	8,50
										Бэлць	41,80
										Тирасполь	23,90
2.	Уровень распространения ВИЧ среди работников коммерческого секса	Число работников коммерческого секса, у которых положительный анализ на маркеры ВИЧ	Число работников коммерческого секса, сдавших анализ на маркеры ВИЧ	%	Возрастные группы (<25 лет, 25+ лет)	Исследование положительной серологической реакции (эпидемиологические исследования II-го поколения)	Раз в 3 года	Национальный центр общественного здоровья	2013	Кишинэу	11,60
										Бэлць	21,50
3.	Уровень распространения ВИЧ среди мужчин, практикующих секс с мужчинами	Число мужчин, практикующих секс с мужчинами, с положительным анализом на маркеры ВИЧ	Число мужчин, практикующих секс с мужчинами, сдавших анализ на маркеры ВИЧ	%	Возрастные группы (<25 лет, 25+ лет), < 1 года или > 1 года гомосексуальной активности	Исследование положительной серологической реакции (эпидемиологические исследования II-го поколения)	Раз в 3 года	Национальный центр общественного здоровья	2013	Кишинэу	5,40
										Бэлць	8,20
4.	Уровень распространения ВИЧ-инфекции среди населения в целом	Число лиц, живущих с ВИЧ-положительным статусом	Численность населения	%	По регионам (правый и левый берег)	Рутинная статистика	Ежегодно	Больница дерматологии и коммуникабельных болезней Национальный центр общественного	2014	Национальный	0,17

								о здоровья			
5.	Процент потребителей инъекционных наркотиков, использовавших во время последней инъекции стерильное оборудование	Число потребителей инъекционных наркотиков, использовавших во время последней инъекции стерильное оборудование	Число респондентов, делающих себе инъекции наркотиков в течение последнего месяца	%	Пол, возрастные группы (<25 лет, 25+ лет)	Исследование положительной серологической реакции (эпидемиологические исследования II-го поколения)	Раз в 3 года	Национальный центр общественного здоровья	2012	Кишинэу	99,40
										Бэлць	96,70
										Тирасполь	82,30
6.	Процент потребителей инъекционных наркотиков, использовавших презерватив во время последнего полового контакта	Число потребителей инъекционных наркотиков, сообщивших об использовании презерватива во время последнего полового контакта	Число потребителей инъекционных наркотиков, употреблявших наркотики и имевших половые контакты в последние 30 дней	%	Пол, возрастные группы (<25 лет, 25+ лет)	Исследование положительной серологической реакции (эпидемиологические исследования II-го поколения)	Раз в 3 года	Национальный центр общественного здоровья	2012	Кишинэу	25,90
										Бэлць	23,00
										Тирасполь	14,50
7.	Процент работниц коммерческого секса, воспользовавшихся презервативом во время последнего коммерческого полового акта	Число работниц коммерческого секса, использовавших презерватив с последним клиентом	Число работниц коммерческого секса, у которых были половые контакты в последние 12 месяцев	%	Возрастные группы (<25 лет, 25+ лет)	Исследование положительной серологической реакции (эпидемиологические исследования II-го поколения)	Раз в 3 года	Национальный центр общественного здоровья	2013	Кишинэу	87,50
										Бэлць	80,10
8.	Процент мужчин, практикующих секс с мужчинами, воспользовавшимися презервативом во время последнего гомосексуального анального контакта	Число мужчин, практикующих секс с мужчинами, воспользовавшимися презервативом во время последнего гомосексуального анального контакта	Число мужчин, практикующих секс с мужчинами, сообщившим и о гомосексуальном анальном контакте в последние 6 месяцев	%	Возрастные группы (<25 лет, 25+ лет)	Исследование положительной серологической реакции (эпидемиологические исследования II-го поколения)	Раз в 3 года	Национальный центр общественного здоровья	2013	Кишинэу	49,20
										Бэлць	85

9.	Процент потребителей инъекционных наркотиков, охваченных профилактическими услугами в рамках программ снижения рисков	Число инъекционных наркотиков, получивших определенный пакет профилактических услуг	Оценочное число потребителей инъекционных наркотиков	%	Пол, возрастные группы (<25 лет, 25+ лет), территории	Программные данные проектов по снижению риска	Ежегодно	Национальный центр общественного здоровья	2014	Республика Молдова	30,8 %
10.	Количество розданных шприцев на потребителя инъекционных наркотиков в год	Количество распределенных шприцев на потребителя инъекционных наркотиков в течение года	Оценочное число потребителей инъекционных наркотиков	Единиц	Регионы (ПБ и ЛБ)	Программные данные проектов по снижению рисков	Ежегодно	Национальный центр общественного здоровья	2014	Республика Молдова	67,5
11.	Процент потребителей инъекционных наркотиков, сдавших анализ на ВИЧ	Число потребителей инъекционных наркотиков, сдавших анализ на ВИЧ в течение года	Число потребителей инъекционных наркотиков - целевых бенефициаров в проектах снижения рисков	%	Пол, возрастные группы (<25 лет, 25+ лет), территории	Программные данные проектов по снижению рисков, кабинетов консультации и добровольного тестирования, журналы тестирований	Ежегодно	Больница дерматологии и коммуникабельных болезней Национальный центр общественного здоровья	2014	Республика Молдова	10
12.	Процент потребителей инъекционных наркотиков, сдавших анализ на ВИЧ в последние 12 месяцев и знающих результат анализа	Число потребителей инъекционных наркотиков, сдавших анализ на ВИЧ в последние 12 месяцев и знающих результат анализа	Число респондентов	%	Пол, возрастные группы (<25 лет, 25+ лет)	Исследование положительной серологической реакции (эпидемиологические исследования II-го поколения)	Раз в 3 года	Национальный центр общественного здоровья	2012	Кишинэу	47,3
										Бэлць	43,4
										Тирасполь	29,1
13.	Число потребителей инъекционных наркотиков, новых пациентов заместительной терапии	Число потребителей инъекционных наркотиков пациентов, впервые начавших заместительную терапию	-	#	Пол, возрастные группы (<25 лет, 25+ лет)	Программные данные рутинной статистики	Ежегодно	Республиканский наркологический диспансер	2014	Республика Молдова (правый берег)	124

14.	Процент потребителей инъекционных наркотиков, получающих заместительную терапию опиоидами в течение не менее 6 месяцев.	Число потребителей инъекционных наркотиков, получающих заместительную терапию опиоидами в течение не менее 6 месяцев.	Число потребителей инъекционных наркотиков, начавших заместительную терапию опиоидами за 6-12 месяцев до отчетного периода	%	Пол, возрастные группы (<25 лет, 25+ лет)	Программные данные рутинной статистики	Ежегодно	Республиканский наркологический диспансер	2014	Республика Молдова (правый берег)	60
15.	Число потребителей инъекционных наркотиков, постоянно находящихся на заместительной терапии	Число потребителей инъекционных наркотиков, получающих заместительную терапию в конце каждого отчетного периода	-	#	Пол, возрастные группы (<25 лет, 25+ лет)	Программные данные рутинной статистики	Ежегодно	Республиканский наркологический диспансер	2014	Республика Молдова (правый берег)	2.5
16.	Количество территорий из гражданского сектора, где предоставляется заместительная терапия	Количество территорий из гражданского сектора, где предоставляется заместительная терапия	-	#	-	Программные данные	Ежегодно	Республиканский наркологический диспансер	2014	Республика Молдова (правый берег)	2
17.	Количество пенитенциаров, где предоставляется заместительная терапия	Количество пенитенциаров, где предоставляется заместительная терапия	-	#	-	Программные данные	Ежегодно	Департамент пенитенциарных учреждений	2014	Республика Молдова (правый берег)	11
18.	Процент работников коммерческого сектора, охваченных профилактическими услугами в рамках программ снижения рисков	Число работников коммерческого сектора, получивших определенный пакет профилактических услуг	Оценочное число работников коммерческого сектора	%	Возрастные группы (<25 лет, 25+ лет), территории	Программные данные проектов по снижению рисков	Ежегодно	Национальный центр общественного здоровья	2014	Республика Молдова	25
19.	Процент работников коммерческого сектора, сдавших анализ на ВИЧ	Число работников коммерческого сектора, сдавших анализ на ВИЧ	Число работников коммерческого сектора - целевых бенефициаров в профилактических	%	Возрастные группы (<25 лет, 25+ лет), территории	Программные данные	Ежегодно	Больница дерматологии и коммуникабельных болезней Национальный центр общественног	2014	Республика Молдова	13

			программ					о здоровья			
20.	Процент работниц коммерческого секса, сдавших анализ на ВИЧ в последние 12 месяцев и знающих результат анализа	Число работниц коммерческого секса, сдавших анализ на ВИЧ в последние 12 месяцев и знающих результат анализа	Число респондентов	%	Возрастные группы (<25 лет, 25+ лет)	Исследование положительной серологической реакции (эпидемиологические исследования II-го поколения)	Раз в 3 года	Национальный центр общественного здоровья	2013	Кишинэу	22,1
										Бэлць	29,1
21.	Процент мужчин, практикующих секс с мужчинами, охваченных профилактическими услугами в рамках программ снижения рисков	Число мужчин, практикующих секс с мужчинами, получивших определенный пакет профилактических услуг	Оценочное число мужчин, практикующих секс с мужчинами	%	Возрастные группы (<25 лет, 25+ лет), территории	Программные данные ПСВ	Ежегодно	Национальный центр общественного здоровья	2014	Республика Молдова	14,7
22.	Процент мужчин, практикующих секс с мужчинами, сдавших анализ на ВИЧ	Число мужчин, практикующих секс с мужчинами, сдавших анализ на ВИЧ	Число мужчин, практикующих секс с мужчинами - бенефициаров в профилактических программах	%	Возрастные группы (<25 лет, 25+ лет), территории	Программные данные	Ежегодно	Больница дерматологии и коммуникабельных болезней Национальный центр общественного здоровья	2014	Республика Молдова	1
23.	Процент мужчин, практикующих секс с мужчинами, сдавших анализ на ВИЧ в последние 12 месяцев и знающих результат анализа	Число мужчин, практикующих секс с мужчинами, сдавших анализ на ВИЧ в последние 12 месяцев и знающих результат анализа	Число респондентов	%	Возрастные группы (<25 лет, 25+ лет)	Исследование положительной серологической реакции (эпидемиологические исследования II-го поколения)	Раз в 3 года	Национальный центр общественного здоровья	2014	Кишинэу	24,3
										Бэлць	1,1
24.	Количество пенитенциаров, охваченных программами профилактики ВИЧ и инфекций, передающихся половым путем	Количество пенитенциаров, охваченных программами профилактики ВИЧ и инфекций, передающихся	-	#	Регионы (ПБ и ЛБ)	Программные данные	Ежегодно	Департамент пенитенциарных учреждений	2014	Республика Молдова	16

		половым путем									
25.	Процент лиц, живущих с ВИЧ, которым был поставлен диагноз ВИЧ	Число лиц, живущих с ВИЧ, которым был поставлен диагноз ВИЧ	Оценочное число лиц, живущих с ВИЧ	%	Регионы (ПБ и ЛБ)	Программные данные Spectrum	Ежегодно	Больница дерматологии и коммуникабельных болезней	2014	Республика Молдова	39,30
26.	Уровень смертности, связанной с ВИЧ на 100 000 населения	Количество смертей, связанных с ВИЧ, зарегистрированных в рутинной статистике	Численность населения	на 100 тыс.	Территориально	Рутинная статистика	Ежегодно	Больница дерматологии и коммуникабельных болезней	2013	Республика Молдова	3,12
27.	Уровень смертности, связанной с туберкулезом/ВИЧ	Число ВИЧ-положительных лиц, умерших от туберкулеза	Оценочное число ВИЧ-положительного населения	%	Территориально	Рутинная статистика Spectrum	Ежегодно	Больница дерматологии и коммуникабельных болезней Институт фтизиопневмонологии	2014	Республика Молдова	49
28.	Процент взрослых и детей, живущих с ВИЧ, получающих антиретровирусную терапию в течение 12 месяцев после начала лечения	Число лиц, получающих антиретровирусную терапию более 12 месяцев с начала лечения	Число лиц, начавших антиретровирусную терапию за 12 месяцев до отчетного периода	%	Возрастные группы, пол, регионы	Рутинная статистика	Ежегодно	Больница дерматологии и коммуникабельных болезней	2014	Республика Молдова	78,9
29.	Процент взрослых и детей, живущих с ВИЧ, получающих антиретровирусную терапию в течение 24 месяцев после начала лечения	Число лиц, получающих антиретровирусную терапию более 24 месяцев после начала лечения	Число лиц, начавших антиретровирусную терапию за 24 месяцев до отчетного периода	%	Возрастные группы, пол, регионы	Рутинная статистика	Ежегодно	Больница дерматологии и коммуникабельных болезней	2014	Республика Молдова	74,1

30.	Процент взрослых и детей, живущих с ВИЧ, получающих антиретровирусную терапию в течение 60 месяцев после начала лечения	Число лиц, получающих антиретровирусную терапию более 60 месяцев после начала лечения	Число лиц, начавших антиретровирусную терапию за 60 месяцев до отчетного периода	%	Возрастные группы, пол, регионы	Рутинная статистика	Ежегодно	Больница дерматологии и коммуникабельных болезней	2014	Республика Молдова	69,9
31.	Процент лиц, живущих с ВИЧ, начавших антиретровирусную терапию при CD4<200 клеток/мм ³	Число лиц, живущих с ВИЧ, начавших антиретровирусную терапию при CD4<200 клеток/мм ³	Число лиц, живущих с ВИЧ, начавших антиретровирусную терапию	%	Регионы, пол	Рутинная статистика	Ежегодно	Больница дерматологии и коммуникабельных болезней	2014	Республика Молдова	42%
32.	Процент лиц, живущих с ВИЧ, получающих антиретровирусную терапию, с неопределяемой вирусной нагрузкой после 12 месяцев с начала лечения	Число лиц, живущих с ВИЧ, получающих антиретровирусную терапию более 12 месяцев, с необнаруживаемой вирусной нагрузкой	Число лиц, живущих с ВИЧ, получающих антиретровирусную терапию более 12 месяцев	%	Регионы	Рутинная статистика	Ежегодно	Больница дерматологии и коммуникабельных болезней	2014	Республика Молдова	78%
33.	Уровень передачи ВИЧ-инфекции по вертикали	Количество новых случаев ВИЧ у детей в возрасте >18 месяцев, рожденных от ВИЧ-положительных матерей	Число детей в возрасте >18 месяцев, рожденных от ВИЧ-положительных матерей	%	Регионы	Рутинная статистика	Ежегодно	Больница дерматологии и коммуникабельных болезней	2014	Республика Молдова	6,9
34.	Процент пациентов, которым впервые был поставлен диагноз ВИЧ, и вирусная нагрузка CD4 на момент постановки диагноза не превышала 350/мм ³	Число пациентов, которым впервые был поставлен диагноз ВИЧ, и вирусная нагрузка CD4 на момент постановки диагноза не превышала 350/мм ³	Число пациентов, которым впервые был поставлен диагноз ВИЧ	%	Возрастные группы, пол, регионы	Рутинная статистика	Ежегодно	Больница дерматологии и коммуникабельных болезней	2014	Республика Молдова	53
35.	Процент лиц, живущих с ВИЧ и получающих антиретровирусную терапию, от оценочного числа людей в ней нуждающихся	Число лиц, живущих с ВИЧ, начавших антиретровирусную терапию	Оценочное число лиц, живущих с ВИЧ и нуждающихся в антиретровирусной	%	Возрастные группы, пол, регионы	Рутинная статистика Spectrum	Ежегодно	Больница дерматологии и коммуникабельных болезней	2014	Республика Молдова	27

			усной терапии								
36.	Процент лиц, живущих с ВИЧ, за последний год сдавших не менее одного анализа на CD4	Число лиц, живущих с ВИЧ, за последний год сдавших не менее одного анализа на CD4	Оценочное число ВИЧ-положительных лиц	%	Возрастные группы, пол, регионы	Рутинная статистика	Ежегодно	Больница дерматологии и коммуникабельных болезней	2014	Республика Молдова	23
37.	Процент лиц, инфицированных ВИЧ, которым был поставлен диагноз туберкулез в отчетный период, получающих противотуберкулезное лечение и антиретровирусную терапию	Число лиц, живущих с ВИЧ и туберкулезом (новые случаи и рецидивы), получающих противотуберкулезное лечение и антиретровирусную терапию	Число лиц, живущих с ВИЧ и туберкулезом (новые случаи и рецидивы)	%	Возрастные группы, пол, регионы	Рутинная статистика	Ежегодно	Больница дерматологии и коммуникабельных болезней	2014	Республика Молдова	47,9
38.	Процент лиц, которым был поставлен диагноз туберкулез в течение года, и которые зарегистрировали результат теста на ВИЧ в момент определения диагноза туберкулез	Число лиц, которым был поставлен диагноз туберкулез, которые зарегистрировали результат теста на ВИЧ в момент определения диагноза туберкулез	Число лиц, которым в течение года был поставлен диагноз туберкулез	%	Возрастные группы, пол, регионы	Рутинная статистика	Ежегодно	Институт фтизиопульмонологии	2014	Республика Молдова	96,3
39.	Процент ВИЧ-положительных беременных женщин, которые получали антиретровирусную терапию для снижения вероятности передачи ВИЧ от матери к плоду	Число ВИЧ-положительных беременных женщин, которые получали антиретровирусную терапию для снижения вероятности передачи ВИЧ от матери к плоду	Число ВИЧ-положительных беременных женщин, родивших в отчетный период	%	Регионы	Рутинная статистика	Ежегодно	Больница дерматологии и коммуникабельных болезней	2014	Республика Молдова	89

40.	Процент детей, рожденных ВИЧ-положительными матерями, которым был сделан анализ для определения рибонуклеиновой кислоты ВИЧ в первые 2 месяца жизни	Число детей, рожденных ВИЧ-положительными матерями, которым был сделан анализ для определения рибонуклеиновой кислоты ВИЧ в первые 2 месяца жизни	Число детей, рожденных ВИЧ-положительными матерями в отчетный период	%	Регионы	Рутинная статистика	Ежегодно	Больница дерматологии и коммуникабельных болезней	2014	Республика Молдова	94%
41.	Процент лиц, оказавшихся в ситуации риска ВИЧ-инфицирования, получивших профилактическое постконтактное лечение	Число лиц, оказавшихся в ситуации риска ВИЧ-инфицирования, получивших профилактическое постконтактное лечение	Число лиц, оказавшихся в ситуации риска ВИЧ-инфицирования, обратившихся за помощью	%	Регионы, тип риска	Рутинная статистика	Ежегодно	Больница дерматологии и коммуникабельных болезней	2014	Республика Молдова	100
42.	Уровень распространения вирусного гепатита В среди потребителей инъекционных наркотиков	Число потребителей инъекционных наркотиков с положительным тестом на вирусный гепатит В	Число потребителей инъекционных наркотиков, сдавших анализ на маркеры вирусного гепатита В	%	Пол, возрастные группы (<25 лет, 25+ лет)	Исследование положительной серологической реакции (эпидемиологические исследования II-го поколения)	Раз в 3 года	Национальный центр общественного здоровья	2012	Кишинэу	6,6
										Бэлць	12,4
										Тирасполь	4,1
43.	Уровень распространения вирусного гепатита В среди работников коммерческого секса	Число работников коммерческого секса, у которых положительный анализ на маркеры вирусного гепатита В	Число работников коммерческого секса, сдавших анализ на маркеры вирусного гепатита В	%	Возрастные группы (<25 лет, 25+ лет)	Исследование положительной серологической реакции (эпидемиологические исследования II-го поколения)	Раз в 3 года	Национальный центр общественного здоровья	2013	Кишинэу	4,2
										Бэлць	3,6
44.	Уровень распространения вирусного гепатита В среди мужчин, практикующих секс с мужчинами	Число мужчин, практикующих секс с мужчинами, сдавших анализ на маркеры вирусного гепатита В	Число мужчин, практикующих секс с мужчинами, сдавших анализ на маркеры вирусного гепатита В	%	Возрастные группы (<25 лет, 25+ лет), < 1 года или > 1 года гомосексуальной активности	Исследование положительной серологической реакции (эпидемиологические исследования II-го поколения)	Раз в 3 года	Национальный центр общественного здоровья	2013	Кишинэу	4,8
										Бэлць	1,6
45.	Уровень распространения вирусного гепатита С среди потребителей инъекционных наркотиков	Число потребителей инъекционных	Число потребителей инъекционных	%	Пол, возрастные группы	Исследование положительной серологической	Раз в 3 года	Национальный центр общественного	2012	Кишинэу	65,4

		наркотиков с положительным тестом на вирусный гепатит С	х наркотиков, сдавших анализ на маркеры НВС		(<25 лет, 25+ лет)	реакции (эпидемиологические исследования II-го поколения)		о здоровья		Бэлць	38,5
										Тирасполь	35,6
46.	Уровень распространения вирусного гепатита С среди работниц коммерческого секса	Число работниц коммерческого секса, у которых положительный анализ на маркеры НВС	Число работниц коммерческого секса, сдавших анализ на маркеры вирусного гепатита С	%	Возрастные группы (<25 лет, 25+ лет)	Исследование положительной серологической реакции (эпидемиологические исследования II-го поколения)	Раз в 3 года	Национальный центр общественного здоровья	2013	Кишинэу	17,2
										Бэлць	15,0
47.	Уровень распространения вирусного гепатита С среди мужчин, практикующих секс с мужчинами	Число мужчин, практикующих секс с мужчинами, сдавших анализ на маркеры вирусного гепатита	Число мужчин, практикующих секс с мужчинами, сдавших анализ на маркеры вирусного гепатита С	%	Возрастные группы (<25 лет, 25+ лет), < 1 года или > 1 года гомосексуальной активности	Исследование положительной серологической реакции (эпидемиологические исследования II-го поколения)	Раз в 3 года	Национальный центр общественного здоровья	2013	Кишинэу	4,8
										Бэлць	6,8
48.	Процент анализов крови, тестируемых на ВИЧ и сифилис, в соответствии с национальными протоколами	Количество анализов крови, тестируемых на ВИЧ и сифилис, в соответствии с национальными протоколами	Количество образцов крови	%	Территории	Административная статистика	Ежегодно	Национальный центр общественного здоровья	2014	Республика Молдова	100