

## О заболеваемости ВИЧ – инфекцией в 2022 году населения Серовского, Сосьвинского, Гаринского, Новолялинского и Верхотурского городских округов

С января по март 2022 года в Серовском городском округе зарегистрировано 20 лиц с лабораторным подтверждением ВИЧ, показатель заболеваемости составил 19,41 случаев на 100 тыс. населения, что в 1,12 раза выше показателя заболеваемости аналогичного периода 2021 года. От ВИЧ-инфицированных матерей в 2022 году родилось 3 ребёнка показатель заболеваемости составил 2,91 случаев на 100 тыс. населения, что в 2,31 раза ниже показателя заболеваемости аналогичного периода 2021 года.

С января по март 2022 года в Сосьвинском городском округе зарегистрировано 1 лицо с лабораторным подтверждением ВИЧ показатель заболеваемости составил 7,38 случаев на 100 тыс. населения, что в 1,98 раза ниже показателя заболеваемости аналогичного периода 2021 года. От ВИЧ-инфицированных матерей в 2022 году родились 4 ребёнка, показатель заболеваемости составил 29,53 случаев на 100 тыс. населения, что в 4,03 раза выше показателя заболеваемости аналогичного периода 2021 года.

С января по март 2022 года в Гаринском городском округе лиц с лабораторным подтверждением ВИЧ не зарегистрировано. От ВИЧ-инфицированной матери в 2022 году родился 1 ребёнок, показатель заболеваемости составил 26,60 случаев на 100 тыс. населения, за аналогичный период 2021 года случаев рождения детей от ВИЧ – инфицированных матерей зарегистрировано не было.

С января по март 2022 года в Новолялинском городском округе зарегистрировано 3 лица с лабораторным подтверждением ВИЧ, показатель заболеваемости составил 14,42 случаев на 100 тыс. населения, что в 1,51 раза выше показателя заболеваемости аналогичного периода 2021 года. От ВИЧ-инфицированных матерей в 2022 году родилось 3 ребёнка показатель заболеваемости составил 14,42 случаев на 100 тыс. населения, что в 3 раза выше показателя заболеваемости аналогичного периода 2021 года.

С января по март 2022 года в городском округе Верхотурский зарегистрировано 4 лица с лабораторным подтверждением ВИЧ, показатель заболеваемости составил 25,92 случаев на 100 тыс. населения, что на уровне показателя заболеваемости аналогичного периода 2021 года. От ВИЧ-инфицированных матерей в 2022 году родилось 2 ребёнка показатель заболеваемости составил 12,96 случаев на 100 тыс. населения, за аналогичный период 2021 года случаев рождения детей от ВИЧ – инфицированных матерей зарегистрировано не было.

ВИЧ-инфекция — медленно прогрессирующее заболевание, вызываемое вирусом иммунодефицита человека, характеризующееся синдромом приобретенного иммунодефицита, способствующего возникновению вторичных инфекций и злокачественных образований в связи с глубоким угнетением защитных свойств организма

Источник инфекции — зараженный ВИЧ человек, находящийся в любой из стадий болезни.

Основной механизм передачи инфекции — кровоконтактный.

ВИЧ-инфекция может передаваться половым, вертикальным — от матери к плоду (ребенку) путем и парентеральным — реализуется при проникновении вируса через поврежденную кожу, слизистые оболочки при внутривенном введении наркотических веществ, выполнении различного рода татуировок, пирсинга.

ВИЧ-инфекцией может заразиться любой. В настоящее время особенно велик риск инфицирования у потребителей инъекционных наркотиков (ПИН), коммерческих секс-работники (КСР), мужчин, имеющие секс с мужчинами (МСМ).

Есть вирус в организме или нет, — может показать только анализ крови – ТЕСТ НА ВИЧ. Бесплатное анонимное обследование на ВИЧ-инфекцию можно пройти в ГБУЗ СО "Свердловский областной центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями", филиал "ОЦ СПИД и ИЗ" Северный округ, расположенному по адресу: г. Серов, ул. Л. Толстого, 15, стр. 6.

**ПОМНИТЕ!** Ранняя диагностика ВИЧ крайне важна для успешного лечения и увеличения продолжительности жизни!

**Шаманаев Алексей Владимирович** Врач-эпидемиолог отдела эпидемиологических

**экспертиз Серовского филиала ФБУЗ «Центр гигиены**

