

Ежегодно 1 декабря отмечается Всемирный день борьбы со СПИДом. Этот день служит напоминанием о необходимости остановить глобальное распространение ВИЧ-инфекции, повысить осведомленность о ВИЧ/СПИДЕ и демонстрирует международную солидарность перед лицом пандемии.

По данным ЮНЭЙДС (Объединённая программа ООН по ВИЧ/СПИД) в 2023 году общее число людей во всем мире, живущих с ВИЧ, составило 39,9 млн., а с начала эпидемии были инфицированы ВИЧ 88,4 млн и 42,3 млн. из них умерли. 1,3 миллиона новых случаев ВИЧ-инфекции в мире были зарегистрированы и 630 тыс. умерли только в 2023 году.

В мире была проделана большая работа по выполнению поставленной задачи остановить и обратить вспять распространение ВИЧ-инфекции во всем мире. Число новых случаев инфицирования ВИЧ сократилось на 60 % по сравнению с 1995 годом, когда этот показатель достиг пикового значения. Число людей, умерших вследствие связанных со СПИДом болезней, снизилось на 69 % относительно пикового показателя 2004 года.

**«Выбирайте правильный путь – путь прав человека» — девиз Всемирного дня борьбы со СПИДом в 2024 году.**

Если поставить права человека в центр внимания, а лидерство передать сообществам, мир сможет положить конец СПИДу как угрозе общественному здоровью к 2030 году.

Соблюдение прав каждого человека является основой эффективного ответа на ВИЧ. Этот Всемирный день борьбы со СПИДом – призыв к действиям по защите здоровья каждого через защиту прав каждого.

В последние годы в Российской Федерации ВИЧ-инфекция выявляется среди населения наиболее активного трудоспособного возраста. В 2023 г. ВИЧ-инфекция диагностировалась у 35,3% россиян в возрасте 30–39 лет, 33,6% – в 40–49 лет, 13,4% – в 50–59 лет, 10,7% – в 20–29 лет. Мужчины составляли большинство среди всех зарегистрированных больных (62,3%) и впервые выявленных в 2023 г. инфицированных ВИЧ россиян (60,4%). 77,6% инфицированных ВИЧ, впервые выявленных в 2023 г., сообщали только о гетеросексуальных контактах, о внутривенном употреблении наркотиков – 17,7%.

Особенностями эпидпроцесса ВИЧ-инфекции на территории Орловской области являются: продолжение распространения ВИЧ-инфекции среди потребителей инъекционных наркотиков; заражение половых партнёров от ВИЧ – позитивных наркопотребителей с последующим «выходом» возбудителя в обычную благополучную популяцию; жители Орловской области – трудовые мигранты заражаются ВИЧ на территориях с высоким уровнем пораженности ВИЧ-инфекцией.

Среди районов области по абсолютным показателям лидирующее положение занимает Мценский район, Орловский район и Ливенский район. Выше областного показателя (363,8 на 100 тыс. населения) уровень пораженности ВИЧ-инфекцией отмечается в Залегощенском и Урицком районах, Железнодорожном, Заводском и Северном районах города Орла. ВИЧ-инфекция зарегистрирована на всех административных территориях Орловской области.