**Профилактика передачи ВИЧ-инфекции от матери к ребенку позволят уберечь**

**от инфицирования 99% детей**

С 1996 года на территории Курганской области рождено 967 детей от ВИЧ-инфицированных женщин. Абсолютное число детей, рожденных женщинами с ВИЧ, продолжает ежегодно увеличиваться. За 10 месяцев 2015 года было зарегистрировано 132 ребенка, рожденных от ВИЧ-инфицированных женщин.

Негативной тенденцией последних лет является увеличение доли ВИЧ-инфицированных женщин, возрастает роль полового пути передачи среди выявленных случаев ВИЧ-инфекции. Всего в Курганской области зарегистрировано 2433 ВИЧ-инфицированных женщин, за 10 месяцев 2015 года выявлено 236 инфицированных женщин.

Распространение ВИЧ среди женщин детородного возраста приводит к ежегодному увеличению числа ВИЧ-положительных матерей. Кумулятивно зарегистрировано 957 ВИЧ-позитивных беременных женщин, которые завершили беременность родами; за 10 месяцев 2015 года 126 беременных ВИЧ-инфицированных женщин стали матерями.

В Курганской области зарегистрировано 214 детей, имеющих неокончательный лабораторный результат на ВИЧ-инфекцию. У 19 детей, рожденных ВИЧ-инфицированными материями, установлен ВИЧ статус.

Заражение детей от ВИЧ-инфицированных матерей, возможно, во время беременности, особенно на поздних сроках (после 30 недель), во время родов и при грудном вскармливании.

Поскольку вероятность передачи ВИЧ от матери ребенку без проведения профилактических мероприятий составляет 20–40%, выявление ВИЧ-инфекции у беременной женщины является показанием к проведению профилактики передачи ВИЧ от матери ребенку.

Медицинская помощь ВИЧ-инфицированным женщинам в период беременности, родов и в послеродовом периоде, а также новорожденным оказывается в рамках первичной медико-санитарной и специализированной (в том числе высокотехнологичной) медицинской помощи в государственных учреждениях здравоохранения, а также в организациях, оказывающих медицинскую помощь, имеющих лицензию на осуществление медицинской деятельности, включая работы и услуги по специальности  «акушерство и гинекология».

Профилактика вертикальной передачи ВИЧ-инфекции включает:

- медикаментозную профилактику передачи ВИЧ-инфекции от матери ребенку (химиопрофилактика), которая заключается в назначении антиретровирусных препаратов матери и ребенку. Антиретровирусные препараты назначаются женщине с 26–28-й недели беременности (если у женщины нет показаний для назначения постоянной антиретровирусной терапии), во время родов и ребенку после рождения;

- плановое кесарево сечение, которое проводиться при родоразрешении с вирусной нагрузкой у матери более 1.000 копий РНК ВИЧ/мл плазмы. При естественных родах сокращается безводный период до 4–6 часов;

- отказ от грудного вскармливания новорожденного и отказ от прикладывания к груди.

Применение данных подходов профилактики вертикальной передачи ВИЧ, проведенных своевременно и полноценно, позволят уберечь от инфицирования 99% детей, рожденных матерями с ВИЧ-инфекцией.