Эпидситуация по ВИЧ-инфекции в городе Бресте

на 1 июля 2016 года

За весь период наблюдения (с 1996 года по 1 июля 2016 года) среди населения города Бреста зарегистрировано 236 случаев ВИЧ-инфекции. Основной путь передачи ВИЧ-инфекции половой – 61,0% (144 случая), парентеральным путем, реализующимся при инъекционном введении наркотических веществ, инфицировалось 38,2% (90 человек), вертикальный путь инфицирования зарегистрирован у 1 ребенка (0,4%), в одном случае причина заражения ВИЧ-инфекцией не установлена (0,4%). Удельный вес женщин из общего числа ВИЧ-инфицированных составляет 41,5 % (98 человек), мужчин – 58,5% (138 человек). От разных причин (связанных и несвязанных с ВИЧ-инфекцией) умерло 38 ВИЧ-инфицированных.

С января по июль 2016 года зарегистрировано 10 случаев ВИЧ-инфицирования (за аналогичный период 2015 года – 13 случаев). Из 10 вновь выявленных случаев половым путем инфицировалось 7 человек (70,0%), парентеральным путем, реализующимся при инъекционном введении наркотических веществ, инфицировалось 2 человека (20,0%), в одном случае причина заражения не установлена (10,0%). Удельный вес женщин составляет 60,0% (6 человек), мужчин – 40,0% (4 человека).

Эпидситуация по ВИЧ-инфекции в Брестском районе

на 1 июля 2016 года

За весь период наблюдения (с 1997 года по 1 июля 2016 года) среди населения Брестского района зарегистрировано 23 случая ВИЧ-инфекции. Основной путь передачи ВИЧ-инфекции половой – 73,9% (17 случаев), парентеральным путем, реализующимся при инъекционном введении наркотических веществ, инфицировалось 21,7% (5 человек), вертикальный путь инфицирования зарегистрирован у 1 ребенка (4,4%). Удельный вес женщин из общего числа ВИЧ-инфицированных составляет 47,8% (11 человек), мужчин – 52,2% (12 человек). От разных причин (связанных и несвязанных с ВИЧ-инфекцией) умерло 2 ВИЧ-инфицированных.

С января по июль 2016 года зарегистрирован 1 случай ВИЧ-инфекции среди населения Брестского района, причина заражения – гетеросексуальный контакт (за аналогичный период 2015 года – 1 случай).