Эпидситуация по ВИЧ-инфекции в городе Бресте

на 1 января 2019 года

За весь период наблюдения (с 1996 года по 1 января 2019 года) среди населения города Бреста зарегистрировано 302 случая ВИЧ-инфекции. Основной путь передачи ВИЧ-инфекции половой – 63,2% (191 случай), парентеральным путем, реализующимся при инъекционном введении наркотических веществ, инфицировалось 35,8% (108 человек), вертикальный путь инфицирования зарегистрирован у 2 детей (0,7%), в одном случае причина заражения ВИЧ-инфекцией не установлена (0,3%). Удельный вес женщин из общего числа ВИЧ-инфицированных составляет 40,1% (121 человек), мужчин – 59,9% (181 человек). От разных причин (связанных и несвязанных с ВИЧ-инфекцией) умерло 49 ВИЧ-инфицированных.

В 2018 году среди населения г.Бреста зарегистрировано 32 случая ВИЧ-инфицирования (в 2017 году – 22 случая). Из 32 вновь выявленных случаев половым путем инфицировалось 19 человек (59,4%), парентеральным путем, реализующимся при инъекционном введении наркотических веществ, инфицировалось 12 человек (37,5%), вертикальный путь передачи зарегистрирован у 1 ребенка (3,1%). Удельный вес женщин составляет 34,4% (11 человек), мужчин – 65,6% (21 человек).

Эпидситуация по ВИЧ-инфекции в Брестском районе

на 1 января 2019 года

За весь период наблюдения (с 1997 года по 1 января 2019 года) среди населения Брестского района зарегистрирован 31 случай ВИЧ-инфекции. Основной путь передачи ВИЧ-инфекции половой – 80,6% (25 случаев), парентеральным путем, реализующимся при инъекционном введении наркотических веществ, инфицировалось 16,1% (5 человек), вертикальный путь инфицирования зарегистрирован у 1 ребенка (3,2%). Удельный вес женщин из общего числа ВИЧ-инфицированных составляет 45,2% (14 человек), мужчин – 54,8% (17 человек). От разных причин (связанных и несвязанных с ВИЧ-инфекцией) умерло 3 ВИЧ-инфицированных.

В 2018 году зарегистрировано 2 случая ВИЧ-инфекции среди населения Брестского района (в 2017 году – 4 случая). В обоих случаях ВИЧ-инфекция выявлена у мужчин (100%), путь передачи – половой.