Эпидситуация по ВИЧ-инфекции в городе Бресте

на 1 ноября 2018 года

За весь период наблюдения (с 1996 года по 1 ноября 2018 года) среди населения города Бреста зарегистрировано 294 случая ВИЧ-инфекции. Основной путь передачи ВИЧ-инфекции половой – 63,9% (188 случаев), парентеральным путем, реализующимся при инъекционном введении наркотических веществ, инфицировалось 35,0% (103 человека), 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 40,5% (119 человек), мужчин – 59,5% (175 человек). От разных причин (связанных и несвязанных с ВИЧ-инфекцией) умерло 49 ВИЧ-инфицированных.

С января по ноябрь 2018 года среди населения г. Бреста зарегистрировано 24 случая ВИЧ-инфицирования (в 2017 году – 19 случаев). Из 24 вновь выявленных случаев половым путем инфицировалось 16 человек (66,7%), парентеральным путем, реализующимся при инъекционном введении наркотических веществ, инфицировалось 7 человек (29,2%), вертикальный путь передачи зарегистрирован у 1 ребенка (4,2%). Удельный вес женщин составляет 37,5% (9 человек), мужчин – 62,5% (15 человек).

Эпидситуация по ВИЧ-инфекции в Брестском районе

на 1 ноября 2018 года

За весь период наблюдения (с 1997 года по 1 ноября 2018 года) среди населения Брестского района зарегистрировано 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.

С января по ноябрь 2018 года 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.