

Выводы

1. В течение исследуемого периода отмечено относительное снижение числа госпитализаций среди лиц с ЧМТ в возрасте от 15 до 27 лет (с 43 в 2018 г. до 32 человек в 2019 г.).

2. Абсолютное большинство черепно-мозговых травм в исследуемой выборке получили пациенты мужского пола (57 [76 %] случаев из 75).

3. Средний возраст получения травмы головы в исследуемой выборке составил 24 года.

4. В исследуемой выборке учащиеся составили 32 (42,7 %) человека, лица с высшим образованием – 9 (12 %), 19 (25,3 %) – не

работали; это можно объяснить с одной стороны исследуемой возрастной категорией, с другой – распространенностью данного вида травм среди лиц, находящихся в социально неблагоприятных условиях.

5. Основная причина получения ЧМТ – бытовой травматизм (61,4 %), однако на втором и третьем месте находится ДТП и криминальная травма.

Литература

1. Клинико-эпидемиологические аспекты черепно-мозговой травмы (литературный обзор) / Г. Ж. Аханов, Е. С. Утеулиев, А. Н. Нурбакыт, [и др.] // Вестник КазНМУ. – 2018. – № 4. – С. 113–115.

Поступила 5.11.2020 г.