

ПОВРЕЖДЕНИЕ ОРГАНОВ БРЮШНОЙ ПОЛОСТИ У ДЕТЕЙ

© *Ходжиева А.М., Токторова А.К.*

Научный руководитель: к.м.н., доцент Мыкыев К.М.

Кыргызско-Российский Славянский университет им. Б.Н. Ельцина, медицинский факультет. Кыргызстан. Бишкек

INJURY TO THE ABDOMINAL ORGANS IN CHILDREN

© *Khojjeva A.M., Toktorova A.K.*

Research supervisor CMedSci, associate professor Mykiev K.M.

Кыргызско-Российский Славянский университет им. Б.Н. Ельцина, медицинский факультет. Kyrgyzstan. Bishkek

Цель. Изучение сравнительных данных повреждения внутренних.

Материалы и методы. Изучены 27 историй болезни детей, пролеченных в отделении неотложной хирургии ГДКБ СМП г. Ишкек 2019–2021 г. Изучили анамнез болезни, данные осмотра, общеклинические анализы, УЗИ и рентгенологические методы исследования.

Результаты. В зависимости от пола: мальчики — 15 (55,6%), девочки — 12 (44,4%). В возрасте: до 3 лет — 5 (18,5%), 3–7 лет — 9 (33,3%), 7–15 лет — 13 (48,1%). По характеру обстоятельств травм причиной были: падение с высоты — у 9 (33,3%), автотравмы — у 7 (25,9%), случайные удары во время игры, качели — у 4 (14,8%), падение кирпича, из забора — у 3 (11,1%), во время спортивных занятий — у 3 (11,1%), ножевые ранение — у 1 (3,7%) больного. Во время оперативных вмешательств обнаружены: повреждения печени у — 6 (22,2%) больных, селезенка — у 10 (37%), повреждения кишечника — у 3 (11,1%), и сочетанные повреждения — у 8 (29,7%). Как видно на первом месте находится повреждения селезенки, что подтверждается многими литературными данными. При повреждении селезенки в зависимости от характера разрыва у 8 больных удалось ушивание разрыва, в 2 случаях спленэктомия с подшиванием кусочка селезенки к воротам селезенки. Сочетанные повреждения наблюдались при падении с высоты у 2, автотравме — у 4, пулевое и ножевое ранения по 1 случаю. Летальный исход отмечен в 2 случаях (7,4%) при сочетанных травмах.

Выводы. При травмах внутренних органов у детей чаще всего повреждается селезенка (37%).