

Міністерство освіти та науки, молоді та спорту України
Міністерство охорони здоров'я
Сумський державний університет
Медичний інституту



АКТУАЛЬНІ ПИТАННЯ ТЕОРЕТИЧНОЇ ТА ПРАКТИЧНОЇ МЕДИЦИНИ

Topical Issues of Clinical and Theoretical
Medicine

Збірник тез доповідей
III Міжнародної науково-практичної конференції
Студентів та молодих вчених
(Суми, 23-24 квітня 2015 року)

Суми
Сумський державний університет
2015

Ранее, до исключения из учебных дисциплин медицинских заведений, курс военно-полевой хирургии преподавался на кафедрах ортопедии и травматологии, поскольку именно специфика специальности «Ортопедия и травматология» соответствует стандартам данного курса. Война - это травматическая эпидемия, а подготовка высококвалифицированных специалистов должна прежде всего включать знания оказания медицинской помощи и лечения при огнестрельных и минно-взрывных повреждениях опорно-двигательной системы. Так, в эпидемиологии военной травмы (по данным Днепропетровской областной клинической больницы) преобладает тупая травма (70%), проникающие ранения (21%) и прочие повреждения (9%); в структуре смертности от предотвратимых причин среди раненых в боестолкновениях лидирующие позиции занимают кровотечения (60%), пневмоторакс (34%), непроходимость дыхательных путей (6%).

Выводы. 1. На основании вышеизложенного считаем необходимым включить курс “Военно - полевая хирургия” в программу преподавания ортопедии и травматологии.

2. Программы подготовки студентов всех образовательно-квалификационных уровней и ступеней должны предусматривать изучение соответствующих разделов по медицинскому обеспечению войск и гражданского населения в военное время и при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

ИНТРАНАТАЛЬНЫЕ ПОВРЕЖДЕНИЯ У НОВОРОЖДЕННЫХ

Шкатула Ю.В.

СумГУ, медицинский институт

Интранатальная травма новорожденного – это патологическое состояние, развившееся во время родов и характеризующееся повреждениями тканей и органов ребенка, сопровождающимися, как правило, расстройством их функций. До настоящего времени интранатальные повреждения остаются одной из малоизученных проблем детской травматологии.

Целью исследования является повышение эффективности диагностики и лечения интранатальных травматических повреждений у новорожденных путем изучения их клинико-нозологических и клинико-эпидемиологических характеристик.

Для изучения структуры интранатальных повреждений и выявления факторов риска их возникновения, проведен ретроспективный анализ 618 родов. По материалам первичной медицинской документации сплошным методом выявлено 55 случаев интранатальной травмы. Группу сравнения составили 90 случаев рождения здоровых доношенных детей.

В ходе исследования установлено, что средний срок гестации обследованных новорожденных с интранатальной травмой составил $39,2 \pm 0,2$ недели (в контрольной группе – $38,6 \pm 0,2$) ($p < 0,05$). У 7,3% рожениц основного массива исследования роды были затяжными (более 18 часов или более 12 часов для повторнородящих), в то же время у женщин контрольной группы затяжных родов нами не зафиксировано. В основной группе в 7,3% случаев выполнялись вакуум-экстракция плода и медикаментозная стимуляция родовой деятельности. В контрольном массиве исследования достоверно чаще выполнялось абдоминальное родоразрешение (20,0% против 3,6%). Обращает на себя внимание то, что у 12,7% рожениц основной группы исследования произошло преждевременное излитие околоплодных вод, в то же время в контрольной группе имело место только 2,2% таких случаев. При изучении нозологических характеристик установлено, что среди интранатальных повреждений наиболее часто встречались травмы волосистой части головы (кефалогематомы) (65,4%), травмы скелета (21,8%) и травмы периферической нервной системы (9,1%).

Родовая травма является критерием качества стационарной акушерской помощи. Непосредственной причиной родового травматизма нередко бывают неправильно выполняемые акушерские пособия и другие травмирующие способы родоразрешения. Факторами, предрасполагающими к возникновению интранатальной травмы, являются сопутствующая патология у рожениц, длительность родового акта, срок гестации.