

Міністерство освіти та науки України
Сумський державний університет
Медичний інституту



АКТУАЛЬНІ ПИТАННЯ ТЕОРЕТИЧНОЇ ТА ПРАКТИЧНОЇ МЕДИЦИНИ

Topical Issues of Clinical and Theoretical
Medicine

Збірник тез доповідей
IV Міжнародної науково-практичної конференції
Студентів та молодих вчених
(Суми, 21-22 квітня 2016 року)

ТОМ 2

Суми
Сумський державний університет
2016

ограничение физической нагрузки и ношение полужесткого корсета на протяжении 3 мес. – 1 года в зависимости от тяжести травмы. Пациентам с неврологической симптоматикой рекомендовано наблюдение невролога, физиотерапевтическое лечение. Установлено, что отдаленный результат проведенного лечения зависит от характера травмы (изолированная, сочетанная), степени повреждения невралных структур, хирургического восстановления высоты тела позвонка, достаточной декомпрессии. Также, в значительной степени от комплаенса пациента и выполнения всех реабилитационных мероприятий.

ФАКТОРЫ РИСКА ИНФЕКЦИОННЫХ ОСЛОЖНЕНИЙ У БОЛЬНЫХ ПЕРЕНЕСШИХ ОПЕРАЦИЮ ГАРТМАНА

Иоффе И.В., Лисовой Р.В.

Научный руководитель - д.мед.н., проф. Иоффе И.В.

ГУ «Луганский государственный медицинский университет» МЗ Украины

Кафедра хирургии

Актуальность. Вероятность развития послеоперационных инфекционных осложнений у различных больных неодинакова и зависит от наличия или отсутствия факторов риска развития инфекции.

Цель исследования: улучшение качества лечения больных, которым в ургентном порядке выполнена операция Гартмана.

Задачи исследования: выявить факторы риска возникновения инфекционных осложнений у больных, которым в ургентном порядке выполнена операция Гартмана.

На основании изучения 168 историй болезни больных, перенесших в ургентном порядке были сделаны операцию Гартмана были выделены основные факторы риска.

К факторам риска, обусловленным состоянием макроорганизма относятся: пожилой возраст больных; ожирение; сопутствующие инфекционные заболевания; нарушение иммунного статуса; вредные привычки.

Наличие злокачественной опухоли у больного является независимым фактором риска, поэтому инфекционные осложнения у онкологических больных возникают чаще и протекают тяжелее, чем при другой патологии.

Микробная контаминация операционной раны является неизбежной даже при идеальном соблюдении правил асептики и антисептики. К концу операции в 80-90% случаев раны обсеменены различной микрофлорой.

Факторы риска связанные с операцией: длительность вмешательства; степень повреждения анатомических тканей - травматичность операции; избыточное применение электрокоагуляции; недостаточный гемостаз; имплантация инородных материалов; нарушение стерильности оборудования и инструментария; гемотрансфузии; тип повязки; дренирование раны; нарушение гемодинамики и газообмена во время операции; низкий уровень квалификации хирурга; повторные операции в раннем послеоперационном периоде.

С учетом факторов риска, связанных с операцией, особое значение имеет адекватная хирургическая техника. Среди больных, которым в ургентном порядке выполнена операция Гартмана инфекционные осложнения развиваются в 11,5% случаев.

Выводы. Таким образом, высокая частота послеоперационных инфекционных осложнений после операций Гартмана требует пристального внимания к выявлению факторов риска, а также анализу и разработке шкал факторов риска развития инфекций, позволяющих на их основе оценить индивидуальный риск развития осложнений у каждого конкретного больного.