

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Елисейевой Е.В. «Челюстно-лицевая травма как фактор травматического повреждения шейного отдела позвоночника», представленную на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальностям: 14.01.14 – стоматология, 14.01.11 – нервные болезни.

Диссертационная работа рассматривает вопросы диагностики и прогнозирования исходов повреждения шейного отдела позвоночника при травме челюстно-лицевой области.

Актуальность темы

В последнее время наблюдается постоянный рост числа пострадавших с повреждениями различных областей тела и особенно челюстно-лицевой области. Причиной этого являются: увеличение количества транспортных средств в личном пользовании граждан, локальных военных конфликтов, а также возросшая социальная нетерпимость. Известно, что переломы черепа и лицевых костей относятся к тяжелым несчастным случаям, степень тяжести которых определяется характером полученных повреждений и длительностью расстройства здоровья (Афанасьев В. В., 2010).

Травматическое повреждение шейного отдела позвоночника при ТЧЛО в ряде случаев сложно поддается диагностике в связи с преобладанием клинических проявлений травмы челюстно-лицевой. Особенностью ТПШОП при ТЧЛО является непредсказуемость исхода заболевания, так как у пациентов с травмой шейного отдела позвоночника часто отмечаются неврологические нарушения, которые впоследствии могут приводить к выраженным расстройствам здоровья, а в будущем и к трудностям социальной и трудовой адаптации.

Всё вышеизложенное создало предпосылки для проведения исследований, проведенных автором.

Целью исследования является оптимизация диагностики травматического повреждения шейного отдела позвоночника при травме челюстно-лицевой области.

Научная новизна исследования

Изучена и уточнена структура травматического повреждения шейного отдела позвоночника при челюстно-лицевой травме. Выявлены патофизиологические нарушения гемодинамических нарушений, изменения психосоматического статуса и длительность адаптационных процессов у пациентов с травматическим повреждением шейного отдела позвоночника при челюстно-лицевой травме в остром и отдаленном периодах.

Впервые проведено комплексное обследование больных с травматическим повреждением шейного отдела позвоночника при челюстно-лицевой травме в остром и отдаленном периодах с уточнением патофизиологических и клинических нарушений в зависимости от локализации травмы с использованием современных диагностических методов исследования. Впервые детализирована роль вегетативного обеспечения у больных с травматическим повреждением шейного отдела позвоночника при челюстно-лицевой травме в остром и отдаленном периодах. Исследовано нейропсихологическое состояние пациентов с травматическим повреждением шейного отдела позвоночника при челюстно-лицевой травме в остром и отдаленном периодах.

Практическая ценность работы

Проведенное исследование позволило определить структуру травм челюстно-лицевой области с повреждением шейного отдела позвоночника с уточнением совокупности характера и тяжести полученной травмы. С учетом выявленных нарушений это дает объективно проводить лечебные мероприятия, развивая тактику терапевтической помощи в двух направлениях: непосредственное проведение мероприятий, направленных на восстановление целостности костей лицевого скелета, и терапия возможных осложнений нервной

системы при травматическом повреждении шейного отдела позвоночника или тканей, окружающих его (миалгии, спондилиты и др.). Выявленные нейропсихические нарушения и срыв вегетативного баланса позволяют выработать дополнительные подходы в тактике лечения пострадавших с ТПШОП при сочетанной челюстно-лицевой травме.

Публикации

По материалам исследования опубликовано 11 научных работ, в том числе 5 работ в журналах, рекомендованных ВАК для публикации результатов диссертационных исследований.

Общее заключение

Диссертационная работа Елисеевой Е.В. «Челюстно-лицевая травма как фактор травматического повреждения шейного отдела позвоночника, выполненная под руководством д.м.н., доцента Гандылян К.С., д.м.н., профессора Карпова С.М. и представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является законченной научной квалификационной работой, в которой содержатся новые решения актуальной научной задачи в диагностике и прогнозировании исходов травматического повреждения шейного отдела позвоночника при травме челюстно-лицевой области с использованием современных методов диагностики, где практические рекомендации исследования имеют большое значение для улучшения медицинской помощи больным с данной патологией.

По своей актуальности, научной новизне полученных результатов, конкретности выводов и практической значимости рекомендаций, работа Елисеевой Е.В. полностью соответствует требованиям п. 9 "Положения о порядке присуждения учёных степеней» (Постановление Правительства РФ № 842 от 24.09.2013г.), предъявляемым к кандидатским диссертациям по

специальности 14.01.14 – стоматология, 14.01.11 – нервные болезни, а её автор заслуживает присуждения искомой степени.

Главный врач ГАУЗ СК Городская
стоматологическая поликлиника №1,
доктор медицинских наук, профессор



М.П. Порфириадис

Сведения: Порфириадис Михаил Павлович – главный врач ГАУЗ СК
Городская стоматологическая поликлиника №1, доктор медицинских наук,
профессор

355000 г. Ставрополь, ул. Доваторцев 50/2 ГАУЗ СК ГСП №1, тел.
8(962)4063358 E mail: pmp7771@rambler.ru

Подпись д.м.н. М.П. Порфириадиса заверяю:

Специалист по кадрам



Димченко 2.В