

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 повреждения шейного отдела позвоночника при травме челюстно-лицевой области.

АКТУАЛЬНОСТЬ ПРОБЛЕМЫ

Травма челюстно-лицевой области относится к категории наиболее сложных и тяжёлых травм головы и костей лицевого скелета, представляя значительную угрозу здоровью и жизни человека, приводя во многих случаях к тяжелой инвалидизации больных (Афанасьев В. В., 2010).

По мнению ряда авторов (Афанасьев В. В., 2010; Motamedi M.H., Dadgar E., et al., 2014), удельный вес ТЧЛО среди общего количества повреждений костей колеблется от 3,2 до 11%, при этом переломы костей лицевого скелета наблюдаются в 88,2% случаев, травмы мягких тканей только в - 9,9%, ожоги лица - в 1,9% случаев. Анализ структуры стационарных стоматологических больных указывает, что количество пострадавших с травмой лица по результатам отдельных авторов составляет от 12 до 40% .

Травматическое повреждение шейного отдела позвоночника (ТПШОП) при ЧЛТ характеризуется в ряде случаев сложностью диагностики и непредсказуемостью отдаленных последствий. Сложность данной травмы заключается в том, что ни кто не может предугадать исход, даже если травма протекает в самой лёгкой её форме. В посттравматическом периоде у пациентов с травмой шейного отдела позвоночника при ТЧЛО часто отмечаются неврологические нарушения, которые могут приводить к

стойким последствиям перенесенной травмы, а в последующем - к трудностям в трудовой адаптации.

Всё вышеизложенное создало предпосылки для проведения исследований, проведенных автором.

Целью исследования является повышение эффективности диагностики и лечения пациентов с травматического повреждения шейного отдела позвоночника при травме челюстно-лицевой области.

НАУЧНАЯ НОВИЗНА ИССЛЕДОВАНИЯ

Углубленно 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 Елисейевой Е.В. «Челюстно-лицевая травма как фактор травматического повреждения шейного отдела позвоночника» является законченным трудом, в котором на основании выполненных автором исследований содержится решение актуальной задачи, связанной с трудностями диагностики травматического повреждения шейного отдела позвоночника при челюстно-лицевой травме, что имеет большое значение для специальностей стоматология и неврология.

По своей актуальности, научной новизне полученных результатов, конкретности выводов и практической значимости рекомендаций, работа Елисейевой 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.

Доктор медицинских наук,
профессор кафедры Стоматологии
ЧОУ ВО «СИНМФО»



А.А. Долгалева

Сведения: Долгалева Александр Александрович – доктор медицинских наук, профессор кафедры Стоматологии Частного образовательного учреждения высшего образования «Ставропольский институт непрерывного медицинского и фармацевтического образования» (ЧОУ ВО «СИНМФО»).
355006 г. Ставрополь, ул. Кирова, д.25, (ЧОУ ВО «СИНМФО»)
Тел.(8652) 26 – 84 – 03
E mail: sinmfo@yandex.ru

Подпись д.м.н., профессора А.А. Долгалева заверяю:

Начальник отдела кадров



И.Н. Третьякова