

**Диссертационный совет Д 14.24.708 при КГМА им. И. К. Ахунбаева
и КРСУ им. Б. Н. Ельцина**

Протокол № 1 от 14.01.2025 года заседания экзаменационной комиссии.
Состав комиссии: д.м.н., профессор Бакиев Б. А. - член диссертационного совета, эксперт (14.01.14 – стоматология); к.м.н., доцент Ашымов Ж. Д. – эксперт (14.01.14 - стоматология); к.м.н., доцент Исмаилов А. А. - эксперт (14.01.14 - стоматология); к.м.н., доцент Абасканова П. Д. - учёный секретарь диссертационного совета (14.01.14 - стоматология).

Повестка дня:

1. Прием кандидатского экзамена по специальности 14.01.14 - стоматология от Эшматова Азизбека Авазбековича

Слушали: Эшматова Азизбека Авазбековича

Билет № 9

1. Вопрос: Рентгенологические признаки переломов нижней челюсти?

Ответ: на рентгенограммах наблюдается нарушение целостности костной ткани, представленное линией перелома, которая может быть прямой, зигзагообразной или много фрагментарной в зависимости от механизма травмы. При переломах челюсти часто повреждаются зубы, особенно в области линии перелома. Это может проявляться на рентгене как нарушение целостности пародонта и корня зуба, смещение или даже вывиха зуба. Рентгенография является одним из самых важных методов для диагностики переломов нижней челюсти.

2. Вопрос: Показания для внеротового (экстраорального) оперативного доступа при лечении переломов нижней челюсти?

Ответ: Показанием к экстраоральному остеосинтезу являются множественные или осколочные переломы, при которых внутриротовой доступ оказывается недостаточно эффективным и затруднительным для точной репозиции фрагментов. Экстраоральный доступ позволяет более точно восстановить правильное положение костных фрагментов. Когда перелом челюсти сопровождается повреждениями мягких тканей лица, кожи, сосудов или нервных структур, экстраоральный доступ является предпочтительным для проведения комплексной хирургической коррекции. Экстраоральный доступ при лечении переломов нижней челюсти имеет важные показания, особенно при сложных переломах, открытых травмах, повреждениях височно-нижнечелюстного сустава, а также в случаях, когда внутриротовой доступ невозможен.

3. Вопрос: Дайте характеристику этиологическим факторам переломов нижней челюсти?

Ответ: Этиологические факторы переломов нижней челюсти включают как механические воздействия (удары, травмы, аварии), так и внутренние патологии (заболевания костей, опухоли, возрастные изменения), которые могут существенно повлиять на прочность костной ткани и предрасположенность к травмам. В ходе ретроспективного изучения и анализа историй болезни пациентов, нами были распределены больные с переломами нижней челюсти по этиологическим факторам. Первый фактор — бытовая травма, которая составила 50,3%, второй фактор — уличная травма (23,9%), третий — транспортная травма (16,3%), четвертый — спортивная травма (8,6%) и пятый — производственная травма (0,8%). По нашим данным, наиболее частой причиной переломов нижней челюсти являются травмы, полученные в быту, а также травмы, полученные на улице в результате нападения.

Дополнительный вопрос:

1. Вопрос: Какие симптомы указывают на то, что перелом нижней челюсти заживает без осложнений?

Ответ: Признаки того, что перелом нижней челюсти заживает правильно, могут включать: уменьшение боли, постепенное снижение дискомфорта в области перелома, снижение отека и воспаления в области перелома. Критериями восстановления функции также являются: постепенное возвращение способности жевания без значительных затруднений, отсутствие признаков воспаления в области повреждения, как покраснение, гематома, отек, выделения, повышение температуры тела. На контрольных рентгеновских снимках можно наблюдать признаки заживления, как образование костной мозоли и сращение костных фрагментов. В динамике наблюдается улучшение общего состояния и восстановление активности.

Постановили: считать, что Эшматов Азизбек Авазбекович сдал кандидатский экзамен по специальности 14.01.14 - стоматология с оценкой «хорошо».

Бакиев Б. А. - д.м.н., профессор
14.01.14 - стоматология, эксперт

Ашымов Ж. Д. - к.м.н., доцент
14.01.14 - стоматология, эксперт

Исмаилов А. А. - к.м.н., доцент
14.01.14 - стоматология, эксперт

Абасканова П. Д. - к.м.н., доцент,
14.01.14 - стоматология, ученый секретарь
диссертационного совета Д 14.24.708



14.01.2025 года
Подпись Абасканова аверяю
д/р. общежития отдела