



4 000494 80602

**федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(Сеченовский Университет)**

Утверждено
Ученый совет ФГАОУ ВО Первый МГМУ
им. И.М. Сеченова Минздрава России
(Сеченовский Университет)
«12» мая 2025
протокол №4

Методическое обеспечение дисциплины
Основы ортогнатической хирургии
основная профессиональная Высшее образование - специалитет - программа специалитета
31.00.00 Клиническая медицина
31.05.03 Стоматология



Перечень основной литературы

№	Наименование согласно библиографическим требованиям
1	Персин Л. С. Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций. ГЭОТАР-Медиа. 2016. - 640 с.
2	Челюстно-лицевая хирургия. Национальное руководство / под ред. акад. РАН А. А. Кулакова, 2019 г, 692 с.
3	Митрошенков П.Н. Реконструктивная хирургия тотальных и субтотальных дефектов верхней, средней и нижней зон лицевого скелета. – СПб.: Синтез Бук, 2010. – 416 с.

Перечень дополнительной литературы

№	Наименование согласно библиографическим требованиям
1	Андреищев, А.Р., Волков, И.Г. Разработка новых возможностей аппаратурно-хирургической коррекции протрузии зубов // Стоматологическое образование и наука. – 2011. – №1. – С. 34-41.
2	Андреищев, А.Р. Костно-реконструктивные операции и контурная пластика: дифференцированный подход // Пластическая хирургия и косметология. – 2013. – № 1. –С.1-8.
3	Ко, В.Ю., Яременко, А.И., Чеботарев, С.Я., Андреищев, А.Р., Гасилина, Л.А., Мишустина, Ю.В. Опыт проведения сочетанных операций остеотомии верхней челюсти и поднятия дна верхнечелюстной пазухи // Форум практикующих стоматологов.– 2013. – №6 (12) – С. 16-21.
4	Соловьев, М.М., Фадеев, Р.А., Андреищев, А.Р. Уточнения к классификации зубочелюстных аномалий // Институт Стоматологии. – 2012. – №1 (54). – С. 72-75. 45.
5	Андреищев, А.Р., Мошкалова, А.Л. Обобщение десятилетнего опыта проведения гениопластики. Часть 1 // Пластическая хирургия и косметология. – 2012. – №2. – С. 195-201
6	Карпова А.С. Краниометрический анализ лицевой асимметрии у пациентов с дистальной окклюзией по данным фронтальной телерентгенографии, Вестник новых медицинских технологий. 2012. Т. 19. № 2. С. 350-351.
7	M.Ehrenfeld, P.Manson, J.Prein. Principles of Internal Fixation of theCraniomaxillofacial Sceleton. Trauma and Orthognathic Surgery. – 2012. – 412P.
8	Balaji, Textbook of oral andmaxillofacial surgery, ELSEIVER, 2007.
9	Obwegeser H.L. Principles in Treatment Planning of Facial Skeletal Anomalies Clin Plastic Surg 34 (2007) 585–587



10	Гюева Ю.А., Персин Л.С. Меziальная окклюзия зубных рядов. М.: Медицина. 2008. - 192 с.
11	Arnet G.W., McLaughlin P.M. Facial and dental planning for orthodontist and oral surgeon, Mosby, 2004

Перечень электронных образовательных ресурсов

№	Наименование ЭОР	Ссылка
1	СНК: "Челюстно-лицевая хирургия"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
2	Проба	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
3	Курс: "Основы ортогнатической хирургии"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
4	Тестовые задания	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»

Материально-техническое обеспечение дисциплины

№ п/п	№ учебных аудиторий и объектов для проведения занятий	Адрес учебных аудиторий и объектов для проведения занятий	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта с перечнем основного оборудования
1	373	119048, г. Москва, ул. Доватора, д.15, стр. 1	ноутбук, проектор, негатоскоп
2	374	119048, г. Москва, ул. Доватора, д.15, стр. 1	ноутбук, проектор, негатоскоп



4 000494 80602

3	370	119048, г. Москва, ул. Доватора, д.15, стр. 1	экран, мультимедийный комплекс
4	2, 3	121059, г. Москва, ул. Можайский Вал, д. 11	ноутбук, проектор, набор моделей и инструментов для отработки хирургических навыков
5	30	121059, г. Москва, ул. Можайский Вал, д. 11	ноутбук, проектор, набор моделей и инструментов для отработки хирургических навыков

Рабочая программа дисциплины разработана кафедрой Челюстно-лицевой хирургии ИС

Принята на заседании кафедры Челюстно-лицевой хирургии ИС

от , протокол №

Заведующий кафедрой

Челюстно-лицевой хирургии
ИС

(подпись)

Иванов С.Ю.

(фамилия, инициалы)

Одобрена Центральным методическим советом

от , протокол №

Председатель ЦМС

(подпись)

(фамилия, инициалы)