

ПЯТИГОРСКИЙ МЕДИКО - ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ
 филиал федерального государственного бюджетного учреждения высшего образования
 «Волгоградский государственный медицинский университет»
 Министерства здравоохранения Российской Федерации
Кафедра клинической стоматологии
с курсом хирургической стоматологии и челюстно – лицевой хирургии
Календарно-тематический план практических занятий по дисциплине
«Хирургическая стоматология»
на весенний семестр 2025-2026 учебного года
Зкурс, 6 семестр
Специальность «Стоматология»

№	Тема	Ответственный за занятие
1	Топографическая анатомия лимфатического аппарата челюстно-лицевой области.	Захарченко И.С.
2	Лимфаденит. Аденофлегмона. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение. Проявление ВИЧ-инфекции в челюстно-лицевой области.	Захарченко И.С.
3	Перфорация и свищ верхнечелюстной пазухи. причины. клиника, диагностика. Методы хирургического закрытия перфорации дна верхнечелюстной пазухи	Захарченко И.С.
4	Одонтогенный верхнечелюстной синусит. Острый одонтогенный синусит: клиника, методы диагностики и лечения. Хронический одонтогенный синусит: клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, методы оперативного и консервативного лечения.	Захарченко И.С.
5	Боевые повреждения мягких тканей лица. Особенности. Клиника, диагностика. Первичная хирургическая обработка ран лица, ее особенности. Объем и порядок оказания помощи раненым на этапах медицинской эвакуации	Захарченко И.С.
6	Термические, сочетанные, комбинированные повреждения ЧЛЮ. Клиника, лечение. Объем и порядок оказания помощи раненым на этапах медицинской эвакуации.	Захарченко И.С.
7	Статистика и классификация травм ЧЛЮ. Методы обследования больных с травмами мягких тканей и костей лица. Неогнестрельные переломы нижней челюсти. Классификация, клиника, диагностика. Неогнестрельные переломы верхней и средней зоны лица (скуловой кости, дуги, костей носа). Классификация, клиника, диагностика.	Захарченко И.С.
8	Методы временной и постоянной иммобилизации отломков челюстей (консервативно-ортопедические). Оперативные методы иммобилизации отломков костей лица (показания, виды, методика проведения). Особенности обезболивания при неогнестрельных повреждениях костей лица.	Захарченко И.С.
9	Осложнения, развивающиеся при лечении пострадавших с неогнестрельной травмой мягких тканей и костей лица. Клиника, диагностика, лечение, профилактика.	Захарченко И.С.
10	Воспалительные заболевания слюнных желез. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение. Дистрофические заболевания слюнных желез. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.	Захарченко И.С.
11	Болезни прорезывания зубов. Дистопия, ретенция. Затрудненное прорезывание зубов «мудрости». Причины. Работы Львова, Руденко, Магида. Клиника. Показания к хирургическому лечению. Перикоронит. Осложнения. Методы оперативного вмешательства при дистопии и ретенции зубов.	Захарченко И.С.
12	Общее обезболивание в стоматологии. Показания и противопоказания для применения в стоматологии. Потенцированное обезболивание. Премедикация. Критерии выбор средств для премедикации в амбулаторной стоматологической практике. Выбор обезболивания и подготовка больного к вмешательству при сопутствующих заболеваниях и у лиц пожилого возраста.	Захарченко И.С.
13	Итоговое занятие	Захарченко И.С.

План рассмотрен и утвержден на заседании кафедры (протокол №10 от «26» января 2026 г.)

И.о. заведующего кафедрой клинической стоматологии
с курсом хирургической стоматологии и ЧЛХ

См

Т.В. Симонян

ПЯТИГОРСКИЙ МЕДИКО - ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ
филиал федерального государственного бюджетного учреждения высшего образования
«Волгоградский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
Кафедра клинической стоматологии
с курсом хирургической стоматологии и челюстно – лицевой хирургии
Календарно-тематический план практических занятий по дисциплине
«Хирургическая стоматология»
на весенний семестр 2025-2026 учебного года
Зкурс, 6 семестр
Специальность «Стоматология»

№	Тема	Ответственный за занятие
1	Anatomie topographique de l'appareil lymphatique de la région maxillofaciale.	Слётова В.А.
2	Lymphadénite. Adénophlegmon. Présentation clinique, diagnostic, diagnostic différentiel et traitement. Manifestations de l'infection par le VIH dans la région maxillofaciale.	Слётова В.А.
3	Perforation et fistule du sinus maxillaire : causes, manifestations cliniques et diagnostic. Techniques de fermeture chirurgicale des perforations du plancher du sinus maxillaire.	Слётова В.А.
4	Sinusite odontogène maxillaire. Sinusite odontogène aiguë : manifestations cliniques, méthodes diagnostiques et traitement. Sinusite odontogène chronique : manifestations cliniques, méthodes diagnostiques, diagnostic différentiel, traitements chirurgicaux et conservateurs.	Слётова В.А.
5	Lésions faciales de guerre : caractéristiques, présentation clinique et diagnostic. Traitement chirurgical initial des plaies faciales et de leurs particularités. Prise en charge des blessés lors d'une évacuation sanitaire.	Слётова В.А.
6	Lésions thermiques, combinées et complexes de la région maxillo-faciale : présentation clinique et traitement. Prise en charge des blessés lors d'une évacuation sanitaire : modalités et procédure.	Слётова В.А.
7	Statistiques et classification des traumatismes maxillo-faciaux. Méthodes d'examen des patients présentant des lésions des tissus mous et des os du visage. Fractures non par arme à feu de la mandibule : classification, signes cliniques et diagnostic. Fractures non par arme à feu du massif facial supérieur et moyen (os zygomatique, arcades nasales) : classification, signes cliniques et diagnostic.	Слётова В.А.
8	Méthodes d'immobilisation temporaire et permanente des fragments de mâchoire (approche conservatrice-orthopédique). Méthodes chirurgicales d'immobilisation des fragments osseux faciaux (indications, types et techniques). Prise en charge de la douleur liée aux traumatismes faciaux non par arme à feu.	Слётова В.А.
9	Complications survenant lors du traitement des victimes de traumatismes faciaux non liés à des armes à feu (tissus mous et osseux). Présentation clinique, diagnostic, traitement et prévention.	Слётова В.А.
10	Maladies inflammatoires des glandes salivaires : étiologie, pathogénie, manifestations cliniques, diagnostic et traitement. Maladies dégénératives des glandes salivaires : étiologie, pathogénie, manifestations cliniques, diagnostic et traitement.	Слётова В.А.
11	Troubles de la poussée dentaire. Dystopie, rétention. Difficultés d'éruption des dents de sagesse. Causes. Travaux de Lvov, Rudenko et Magid. Présentation clinique. Indications chirurgicales. Péricoronarite. Complications. Interventions chirurgicales pour dysstopie et rétention.	Слётова В.А.
12	Anesthésie générale en dentisterie. Indications et contre-indications. Anesthésie potentialisée. Prémédication. Critères de choix des agents de prémédication en pratique dentaire ambulatoire. Choix de l'anesthésie et préparation du patient à la chirurgie chez les patients présentant des comorbidités et chez les personnes âgées.	Слётова В.А.
13	Dernière leçon	Слётова В.А.

План рассмотрен и утвержден на заседании кафедры (протокол №10 от «26» января 2026 г.)
И.о. заведующего кафедрой клинической стоматологии
с курсом хирургической стоматологии и ЧЛХ



Т.В. Симонян

ПЯТИГОРСКИЙ МЕДИКО - ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ
филиал федерального государственного бюджетного учреждения высшего образования
«Волгоградский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
Кафедра клинической стоматологии
с курсом хирургической стоматологии и челюстно – лицевой хирургии
Календарно-тематический план практических занятий по дисциплине
«Хирургическая стоматология»
на весенний семестр 2025-2026 учебного года
Зкурс, 6 семестр
Специальность «Стоматология»

№	Тема	Ответственный за занятие
1	Topographic anatomy of the lymphatic apparatus of the maxillofacial region.	Слётова В.А.
2	Lymphadenitis. Adenophlegmon. Clinical presentation, diagnosis, differential diagnosis, and treatment. Manifestations of HIV infection in the maxillofacial region.	Слётова В.А.
3	Perforation and fistula of the maxillary sinus. Causes, clinical features, and diagnostics. Surgical closure methods for perforation of the maxillary sinus floor.	Слётова В.А.
4	Odontogenic maxillary sinusitis. Acute odontogenic sinusitis: clinical features, diagnostic methods, and treatment. Chronic odontogenic sinusitis: clinical features, diagnostic methods, differential diagnosis, surgical and conservative treatment methods.	Слётова В.А.
5	Combat injuries to facial soft tissues. Characteristics. Clinical presentation and diagnosis. Primary surgical treatment of facial wounds and its features. Scope and procedure for providing care to the wounded during medical evacuation.	Слётова В.А.
6	Thermal, combined, and compound injuries of the maxillofacial region. Clinical presentation and treatment. The scope and procedure for providing care to the wounded during medical evacuation.	Слётова В.А.
7	Statistics and classification of maxillofacial injuries. Methods of examination of patients with soft tissue and bone injuries of the face. Non-gunshot fractures of the mandible. Classification, clinical features, and diagnostics. Non-gunshot fractures of the upper and midface (zygomatic bone, arch, nasal bones). Classification, clinical features, and diagnostics.	Слётова В.А.
8	Methods of temporary and permanent immobilization of jaw fragments (conservative-orthopedic). Surgical methods of immobilization of facial bone fragments (indications, types, and techniques). Features of pain relief for non-gunshot injuries to facial bones.	Слётова В.А.
9	Complications developing during treatment of victims with non-gunshot soft tissue and bone trauma to the face. Clinical presentation, diagnosis, treatment, and prevention.	Слётова В.А.
10	Inflammatory diseases of the salivary glands. Etiology, pathogenesis, clinical features, diagnosis, and treatment. Degenerative diseases of the salivary glands. Etiology, pathogenesis, clinical features, diagnosis, and treatment.	Слётова В.А.
11	Teething disorders. Dystopia, retention. Difficulty in the eruption of wisdom teeth. Causes. Works by Lvov, Rudenko, and Magid. Clinical presentation. Indications for surgical treatment. Pericoronitis. Complications. Surgical interventions for dystopia and retention.	Слётова В.А.
12	General anesthesia in dentistry. Indications and contraindications for use in dentistry. Potentiated anesthesia. Premedication. Criteria for selecting premedication agents in outpatient dental practice. Selecting anesthesia and preparing the patient for surgery in patients with concomitant diseases and in the elderly.	Слётова В.А.
13	Final lesson	Слётова В.А.

План рассмотрен и утвержден на заседании кафедры (протокол №10 от «26» января 2026 г.)

И.о. заведующего кафедрой клинической стоматологии
с курсом хирургической стоматологии и ЧЛХ



Т.В. Симонян

ПЯТИГОРСКИЙ МЕДИКО - ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ
филиал федерального государственного бюджетного учреждения высшего образования
«Волгоградский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
Кафедра клинической стоматологии
с курсом хирургической стоматологии и челюстно – лицевой хирургии
Календарно – тематический план практических занятий по дисциплине
«Ортопедическая стоматология»
на весенний семестр 2025-2026 учебного года
3 курс, 6 семестр
Специальность «Стоматология»

№	Тема	Ответственный за занятие
1	Бюгельные протезы. Показания к применению. Конструктивные элементы, их назначение и расположение по отношению к тканям протезного ложа. Конструкционные и вспомогательные материалы, используемые при изготовлении съёмных протезов.	Юсупов М.Р.
2	Последовательность клинико-лабораторных этапов изготовления бюгельных протезов. Параллелометрия и ее значение для планирования конструкции бюгельного протеза. Технология литья.	Юсупов М.Р.
3	Припасовка и проверка каркаса бюгельного протеза в клинике, критерии оценки его качества. Наложение бюгельного протеза. Коррекция.	Юсупов М.Р.
4	Повышенное стирание зубов. Понятия «физиологическое», «задержанное», «повышенное» стирание твердых тканей зубов. Этиология, патогенез, методы диагностики.	Юсупов М.Р.
5	Локализованная форма повышенного стирания. Клиника. Методы обследования и ортопедического лечения. Генерализованная форма повышенного стирания зубов. Снижающийся прикус.	Юсупов М.Р.
6	Особенности обследования, ортопедического лечения и реабилитации пациентов с повышенным стиранием твердых тканей зубов (цельнолитые металлические, металлокерамические, безметалловые зубные протезы, сочетание несъёмных и съёмных бюгельных протезов, CAD/CAM технологии). Методы предупреждения осложнений, основы диспансеризации, прогноз. Получение диагностических моделей, диагностика фасеток стирания.	Юсупов М.Р.
7	Особенности планировании ортопедического лечения больных старческого возраста. Особенности выполнения клинических этапов ортопедического лечения у больных старческого возраста несъемными конструкциями. Особенности выполнения клинических этапов ортопедического лечения у больных старческого возраста съёмными конструкциями. Гигиенический уход за несъемными протезами различных конструкций.	Юсупов М.Р.
8	Нарушение дикции после протезирования, патогенетическая диагностика ошибок в конструировании зубных протезов с позиции функции звукопроизнесения. Методы проверки конструкции протезов при произнесения зубных, губо-губных и губо-зубных звуков. Особенности планировании ортопедического лечения больных старческого возраста. Особенности выполнения клинических этапов ортопедического лечения у больных старческого возраста.	Юсупов М.Р.
9	Методы обследования пациентов с обширными дефектами зубных рядов. Выбор плана лечения, показания, противопоказания к удалению корней зубов, использованию в качестве дополнительной опоры протезов.	Юсупов М.Р.
10	Бескламмерные системы фиксации съёмных протезов. Показания к покрывным протезам, телескопическим коронкам. Сложные культевые вкладки, методы изготовления.	Юсупов М.Р.
11	Полное отсутствие зубов. Особенности обследования и ортопедического лечения пациентов с полным отсутствием зубов	Юсупов М.Р.
12	Показания и противопоказания к использованию зубных протезов с опорой на имплантаты. Критерии и принципы отбора пациентов для ортопедического лечения с применением имплантатов.	Юсупов М.Р.
13	Особенности основных клинических и лабораторных этапов изготовления зубных протезов с опорой на имплантаты: получение оттисков, установка абатментов, припасовка и проверка конструкции протезов, фиксация протезов (винтовая и цементная).	Юсупов М.Р.
14	Диагностика и профилактика осложнений и ошибок при ортопедическом лечении различными видами зубных протезов и аппаратов.	Юсупов М.Р.
15	Осложнения ортопедического стоматологического лечения, причины возникновения, меры профилактики и лечения.	Юсупов М.Р.
16	Побочное действие зубных протезов. Непереносимость зубных протезов (гальваноз, аллергия). Этиология, патогенез, дифференциальная диагностика и лечение протезных стоматитов. Индивидуальный подбор стоматологических материалов.	Юсупов М.Р.
17	Особенности ортопедического лечения больных с соматической патологией (ССС, ЖКТ, эндокринной патологией, психическими заболеваниями, инфекционными заболеваниями (ВИЧ, туберкулез, кандидоз), хронических заболеваниях кожи и слизистой оболочки рта и губ). Особенности протезирования при заболеваниях слизистой оболочки полости рта. Онкологическая настороженность. Особенности ортопедического лечения больных с онкологическими заболеваниями в полости рта	Юсупов М.Р.
18	Итоговый контроль	Юсупов М.Р.

План рассмотрен и утвержден на заседании кафедры (протокол № 10 от «26» января 2026 г.)

И.о. заведующего кафедрой клинической стоматологии
с курсом хирургической стоматологии и ЧЛХ



Т.В. Симонян

ПЯТИГОРСКИЙ МЕДИКО - ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ
филиал федерального государственного бюджетного учреждения высшего образования
«Волгоградский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
Кафедра клинической стоматологии
с курсом хирургической стоматологии и челюстно – лицевой хирургии
Календарно – тематический план практических занятий по дисциплине
«Ортопедическая стоматология»
на весенний семестр 2025-2026 учебного года
3 курс, 6 семестр
Специальность «Стоматология»

№	Тема	Ответственный за занятие
1	Протезы dentaires à crochets. Indications d'utilisation. Éléments structurels, leur fonction et leur emplacement par rapport aux tissus du lit prothétique. Matériaux structurels et auxiliaires utilisés dans la fabrication des prothèses amovibles.	Слётова В.А.
2	Séquence des étapes cliniques et de laboratoire dans la fabrication des prothèses partielles. Parallélogramme et son importance pour la planification de la conception d'une prothèse partielle. Techniques de coulée.	Слётова В.А.
3	Ajustement et essai de l'armature de la prothèse partielle en clinique, critères d'évaluation de la qualité. Ajustement de la prothèse partielle. Correction.	Слётова В.А.
4	Usure dentaire accrue. Concepts d'usure dentaire « physiologique », « retardée » et « accroissante ». Étiologie, pathogénie et méthodes diagnostiques.	Слётова В.А.
5	Usure dentaire accrue localisée. Présentation clinique. Examen et traitement orthopédique. Usure dentaire accrue généralisée. Diminution de l'occlusion.	Слётова В.А.
6	Aspects spécifiques de l'examen, du traitement orthopédique et de la réhabilitation des patients présentant une usure dentaire accrue (prothèses métalliques coulées, céramo-métalliques et sans métal, prothèses partielles fixes et amovibles, technologies CFAO). Méthodes de prévention des complications, principes de l'examen clinique et pronostic. Obtention de modèles diagnostiques et diagnostic des facettes d'usure.	Слётова В.А.
7	Planification du traitement orthopédique chez les patients âgés. Étapes cliniques du traitement orthopédique chez les patients âgés. Étapes cliniques du traitement orthopédique chez les patients âgés avec appareillage fixe. Étapes cliniques du traitement orthopédique chez les patients âgés avec appareillage amovible. Hygiène des prothèses fixes de différents modèles.	Слётова В.А.
8	Troubles de la parole après la pose de prothèses : diagnostic pathogénique des erreurs de conception des prothèses dentaires du point de vue de la production sonore. Méthodes de vérification de la conception des prothèses dentaires lors de la prononciation des sons dentales, labiolabiales et labiodentales. Aspects spécifiques de la planification du traitement orthopédique chez les patients âgés. Aspects spécifiques de la mise en œuvre des étapes cliniques du traitement orthopédique chez les patients âgés.	Слётова В.А.
9	Méthodes d'examen des patients présentant des lésions dentaires importantes. Choix du plan de traitement, indications et contre-indications des extractions canalaires et utilisation de prothèses dentaires comme support supplémentaire.	Слётова В.А.
10	Systèmes sans crochets pour la rétention des prothèses amovibles . Indications pour les prothèses complètes amovibles et les couronnes télescopiques. Moignons complexes et méthodes de fabrication.	Слётова В.А.
11	Édentement total. Examen et considérations relatives au traitement orthopédique des patients présentant un édentement total.	Слётова В.А.
12	Indications et contre-indications à l'utilisation de prothèses dentaires sur implants. Critères et principes de sélection des patients pour un traitement orthopédique par implants.	Слётова В.А.
13	Caractéristiques des principales étapes cliniques et de laboratoire de la fabrication des prothèses dentaires sur implants : prise d'empreintes, pose des piliers , ajustement et vérification de la conception des prothèses, fixation des prothèses (vis et ciment).	Слётова В.А.
14	Diagnostic et prévention des complications et des erreurs dans le traitement orthopédique avec différents types de prothèses et dispositifs dentaires.	Слётова В.А.
15	Complications des traitements dentaires orthopédiques : causes, prévention et mesures de traitement.	Слётова В.А.
16	Effets secondaires des prothèses dentaires. Intolérance aux prothèses (galvanose, allergie). Étiologie, pathogénie, diagnostic différentiel et traitement de la stomatite prothétique. Choix individuel des matériaux dentaires.	Слётова В.А.
17	Traitement orthopédique des patients atteints de pathologies somatiques (cardiovasculaires, gastro-intestinales, endocriniennes , mentales, infectieuses [VIH, tuberculose, candidose], maladies chroniques de la peau et des muqueuses buccales et labiales). Prothèses pour les maladies de la muqueuse buccale. Surveillance oncologique. Traitement orthopédique des patients atteints de cancers de la cavité buccale.	Слётова В.А.
18	Contrôle final	Слётова В.А.

План рассмотрен и утвержден на заседании кафедры (протокол № 10 от «26» января 2026 г.)

И.о. заведующего кафедрой клинической стоматологии
с курсом хирургической стоматологии и ЧЛХ



Т.В. Симонян

ПЯТИГОРСКИЙ МЕДИКО - ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ
филиал федерального государственного бюджетного учреждения высшего образования
«Волгоградский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
Кафедра клинической стоматологии
с курсом хирургической стоматологии и челюстно – лицевой хирургии
Календарно – тематический план практических занятий по дисциплине
«Ортопедическая стоматология»
на весенний семестр 2025-2026 учебного года
3 курс, 6 семестр
Специальность «Стоматология»

№	Тема	Ответственный за занятие
1	Clasp dentures. Indications for use. Structural elements, their purpose, and location in relation to the denture bed tissues. Structural and auxiliary materials used in the manufacture of removable dentures.	Слёткова В.А.
2	The sequence of clinical and laboratory stages in the fabrication of partial dentures. Parallelometry and its importance for planning the design of a partial denture. Casting technology.	Слёткова В.А.
3	Fitting and testing the partial denture frame in the clinic, quality assessment criteria. Fitting the partial denture. Correction.	Слёткова В.А.
4	Increased tooth wear. The concepts of "physiological," "delayed," and "increased" tooth wear. Etiology, pathogenesis, and diagnostic methods.	Слёткова В.А.
5	Localized form of increased tooth wear. Clinical presentation. Examination and orthopedic treatment methods. Generalized form of increased tooth wear. Decreasing bite.	Слёткова В.А.
6	Specific aspects of examination, orthopedic treatment, and rehabilitation of patients with increased dental hard tissue wear (cast metal, metal-ceramic, and metal-free dentures, combinations of fixed and removable partial dentures, CAD/CAM technologies). Methods for preventing complications, basics of clinical examination, and prognosis. Obtaining diagnostic models and diagnosing wear facets.	Слёткова В.А.
7	Planning orthopedic treatment for elderly patients. Clinical stages of orthopedic treatment in elderly patients. Clinical stages of orthopedic treatment in elderly patients using fixed appliances. Clinical stages of orthopedic treatment in elderly patients using removable appliances. Hygienic care of fixed prostheses of various designs.	Слёткова В.А.
8	Speech impairment after prosthetics, pathogenetic diagnosis of errors in the design of dentures from the perspective of sound production. Methods for checking the design of dentures when pronouncing dental, labiolabial, and labiodental sounds. Specific aspects of planning orthopedic treatment for elderly patients. Specific aspects of implementing clinical stages of orthopedic treatment in elderly patients.	Слёткова В.А.
9	Examination methods for patients with extensive dental defects. Treatment plan selection, indications, and contraindications for root canal extractions and the use of dentures as additional support.	Слёткова В.А.
10	Claspless systems for removable denture retention . Indications for overdentures and telescopic crowns. Complex cores and fabrication methods.	Слёткова В.А.
11	Complete edentulousness. Examination and orthopedic treatment considerations for patients with complete edentulousness.	Слёткова В.А.
12	Indications and contraindications for the use of implant-supported dentures. Criteria and principles for patient selection for orthopedic treatment using implants.	Слёткова В.А.
13	Features of the main clinical and laboratory stages of manufacturing dental prostheses supported by implants: taking impressions, installing abutments , fitting and checking the design of the prostheses, fixing the prostheses (screw and cement).	Слёткова В.А.
14	Diagnosis and prevention of complications and errors in orthopedic treatment with various types of dental prostheses and devices.	Слёткова В.А.
15	Complications of orthopedic dental treatment, causes, prevention and treatment measures.	Слёткова В.А.
16	Side effects of dentures. Denture intolerance (galvanosis, allergy). Etiology, pathogenesis, differential diagnosis, and treatment of denture stomatitis. Individual selection of dental materials.	Слёткова В.А.
17	Orthopedic treatment for patients with somatic pathologies (cardiovascular, gastrointestinal, endocrine , mental illness, infectious diseases (HIV, tuberculosis, candidiasis), chronic diseases of the skin and mucous membranes of the mouth and lips). Prosthetics for diseases of the oral mucosa. Oncological alertness. Orthopedic treatment for patients with oncological diseases of the oral cavity.	Слёткова В.А.
18	Final control	Слёткова В.А.

План рассмотрен и утвержден на заседании кафедры (протокол № 10 от «26» января 2026 г.)

И.о. заведующего кафедрой клинической стоматологии
с курсом хирургической стоматологии и ЧЛХ Т.В. Симонян



ПЯТИГОРСКИЙ МЕДИКО - ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ
филиал федерального государственного бюджетного учреждения высшего образования
«Волгоградский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Кафедра клинической стоматологии
с курсом хирургической стоматологии и челюстно – лицевой хирургии
Календарно – тематический план практических занятий по дисциплине
«Ортопедическая стоматология»
на весенний семестр
2025-2026 учебного года
4 курс, 8 семестр
Специальность «Стоматология»

№	Тема	Ответственный за занятие
1	Ортопедические методы лечения пародонтита при сохраненных зубных рядах при частичной адентии. Виды стабилизации.	Юсупов У.А.
2	Конструкции шин. Выбор числа опорных зубов в шине. Получение альгинатных оттисков зубных рядов друг с друга, изготовление диагностических моделей, проведение параллелометрии, нанесение схемы шины на модель.	Юсупов У.А.
3	Методика параллелометрии при изготовлении шинирующих аппаратов и протезов.	Юсупов У.А.
4	Методика изготовления цельнолитых съёмных шин и шин-протезов, применяемых при лечении заболеваний пародонта. Функциональное значение элементов цельнолитых съёмных шин	Юсупов У.А.
5	Ортопедические методы лечения генерализованного пародонтита при сохраненных зубных рядах, при частичном отсутствии зубов.	Юсупов У.А.
6	Конструкции шин-протезов. Применение штанговой и телескопической фиксации шин-протезов при лечении пациентов с болезнями пародонта.	Юсупов У.А.

План рассмотрен и утвержден на заседании кафедры (протокол № 10 от «26» января 2026 г.)

И.о. заведующего кафедрой клинической стоматологии
с курсом хирургической стоматологии и ЧЛХ



Т.В. Симонян

ПЯТИГОРСКИЙ МЕДИКО - ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ
филиал федерального государственного бюджетного учреждения высшего образования
«Волгоградский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

*Кафедра клинической стоматологии с курсом
хирургической стоматологии и челюстно – лицевой хирургии*
**Календарно – тематический план практических занятий по дисциплине
«Стандарты оказания неотложной помощи на приеме врача-стоматолога»
на весенний семестр
2025-2026 учебного года
4 курс, 8 семестр
Специальность «Стоматология»**

№	Тема	Ответственный за занятие
1	Профилактика неотложных состояний и осложнений общих заболеваний при оказании стоматологической помощи.	Акопджанова Э.Г.
2	Обморок. Классификация. Этиология. Клиника. Алгоритм неотложной помощи.	Акопджанова Э.Г.
3	Коллапс. Этиология. Клиника. Алгоритм неотложной помощи.	Акопджанова Э.Г.
4	Анафилаксия. Этиология. Клиника. Алгоритм неотложной помощи	Акопджанова Э.Г.
5	Гипертонический криз. Этиология. Клиника. Алгоритм неотложной помощи.	Акопджанова Э.Г.
6	Артериальная гипотония. Этиология. Клиника. Алгоритм неотложной помощи.	Акопджанова Э.Г.
7	Гипогликемическая кома. Гипергликемическая кома. Этиология. Клиника. Алгоритм неотложной помощи.	Акопджанова Э.Г.
8	Отек Квинке. Крапивница. Этиология. Клиника. Алгоритм неотложной помощи.	Акопджанова Э.Г.

План рассмотрен и утвержден на заседании кафедры (протокол № 10 от «26» января 2026 г.)

И.о. заведующего кафедрой клинической стоматологии
с курсом хирургической стоматологии и ЧЛХ



Т.В. Симонян

ПЯТИГОРСКИЙ МЕДИКО - ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ
филиал федерального государственного бюджетного учреждения высшего образования
«Волгоградский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Кафедра клинической стоматологии
с курсом хирургической стоматологии и челюстно – лицевой хирургии
Календарно – тематический план практических занятий по дисциплине
«Имплантология и реконструктивная хирургия полости рта»
на весенний семестр
2025-2026 учебного года
4 курс, 8 семестр
Специальность «Стоматология»

№	Тема	Ответственный за занятие
1	История становления, современное состояние и перспективы развития стоматологической (дентальной) имплантологии. Перспективы и тенденции развития имплантологии как науки. Возможности современной имплантологии. Современное состояние отечественной имплантологии. Нормативно – правовая база.	Геворкян Г.Г.
2	Феномен остеоинтеграции. Предпосылки и факторы, влияющие на взаимодействие имплантата с костной тканью.	Геворкян Г.Г.
3	Показания и противопоказания стоматологической реабилитации с помощью дентальных имплантатов. Диагностика и планирование имплантации, инструментарий, медикаментозное периоперационное сопровождение.	Геворкян Г.Г.
4	Хирургические методики дентальной имплантации.	Геворкян Г.Г.
5	Применение биокomпозиционных материалов в стоматологической имплантологии и реконструктивной хирургии полости рта.	Геворкян Г.Г.
6	Синуслифтинг и варианты субантральной имплантации.	Геворкян Г.Г.
7	Виды реконструктивных вмешательств на челюстных костях и техника их проведения.	Геворкян Г.Г.
8	Виды имплантационных систем применяемых в дентальной имплантологии.	Геворкян Г.Г.
9	Основные методики направленной тканевой регенерации с использованием мембранной техники и титановых каркасов.	Геворкян Г.Г.

План рассмотрен и утвержден на заседании кафедры (протокол №10 от «26» января 2026г.)

И.о. заведующего кафедрой клинической стоматологии
с курсом хирургической стоматологии и ЧЛХ

Т.В. Симонян

ПЯТИГОРСКИЙ МЕДИКО - ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ
филиал федерального государственного бюджетного учреждения высшего образования
«Волгоградский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Кафедра клинической стоматологии
с курсом хирургической стоматологии и челюстно – лицевой хирургии
Календарно – тематический план практических занятий по дисциплине
«Гнатология»
на весенний семестр
2025-2026 учебного года
5 курс, 10 семестр
Специальность «Стоматология»

№	Тема	Ответственный за занятие
1	Заболевания височно-нижнечелюстного сустава и жевательных мышц. Лечебно-диагностические аппараты. Виды и методы изготовления окклюзионных шин.	Долбин С.С.
2	Осложнения при применении накусочных пластинок и окклюзионных шин.	Долбин С.С.
3	Восстановление и сохранение окклюзии в реставрационной стоматологии. Методы определения центрального соотношения челюстей.	Долбин С.С.
4	Центральное соотношение челюстей, центральная и «привычная» окклюзии. Центральное соотношение челюстей и височно-нижнечелюстной сустав. Проверка правильности определения центрального соотношения челюстей.	Долбин С.С.
5	Восстановление и сохранение окклюзии в реставрационной стоматологии. Восстановление передних зубов несъемными протезами с учетом регистрации резцовых путей.	Долбин С.С.
6	Восстановление и сохранение окклюзии в реставрационной стоматологии. Диагностическое восковое моделирование. Восстановление «резцового и клыкового ведения» — функциональная, эстетическая и фонетическая проблемы.	Долбин С.С.
7	Восстановление и сохранение окклюзии в реставрационной стоматологии. Гнатологические основы моделирования окклюзионной поверхности.	Долбин С.С.
8	Методы моделирования окклюзионной поверхности. Моделирование окклюзионной поверхности с учетом окклюзионных движений нижней челюсти. Инструменты и материалы.	Долбин С.С.

План рассмотрен и утвержден на заседании кафедры (протокол № 10 от «26» января 2026 г.)

И.о. заведующего кафедрой клинической стоматологии
с курсом хирургической стоматологии и ЧЛХ

Т.В. Симонян

ПЯТИГОРСКИЙ МЕДИКО - ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ
филиал федерального государственного бюджетного учреждения высшего образования
«Волгоградский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Кафедра клинической стоматологии
с курсом хирургической стоматологии и челюстно – лицевой хирургии
Календарно – тематический план практических занятий по дисциплине
«Клиническая стоматология»
на весенний семестр
2025-2026 учебного года
5 курс, 10 семестр
Специальность «Стоматология»

№	Тема	Ответственный за занятие
1	Хирургия полости рта. Дифференциальная диагностика новообразований челюстно-лицевой области.	Захарченко С.С
2	Методы обезболивания на верхней и нижней челюстях. Внутриворотные и внеротовые способы. Показания, техника проведения.	Захарченко С.С
3	Этапы заживления лунки после удаления зуба, работы Верлоцкого	Захарченко С.С
4	Этапы заживления лунки после удаления зуба, работы Верлоцкого	Захарченко С.С
5	Современные аспекты клиники, диагностики, дифференциальной диагностики и лечения острых и хронических форм пульпитов.	Захарченко С.С
6	Некариозные поражения, возникающие после прорезывания зубов. Клиника, дифференциальная диагностика и лечение.	Захарченко С.С
7	Болезни пародонта. Заболевания слизистой оболочки полости рта.	Захарченко С.С
8	Особенности клинического обследования пациента при полном отсутствии зубов. Определение морфологических особенностей тканей протезного ложа; степени атрофии костной ткани альвеолярных отростков верхней челюсти и альвеолярной части нижней челюсти (классификация Шредера, Келлера, В.Ю. Курляндского, А.И. Дойникова)	Захарченко С.С

План рассмотрен и утвержден на заседании кафедры (протокол №10 от «26» января 2026г.)

И.о. заведующего кафедрой клинической стоматологии
с курсом хирургической стоматологии и ЧЛХ



Т.В. Симонян

ПЯТИГОРСКИЙ МЕДИКО - ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ
филиал федерального государственного бюджетного учреждения высшего образования
«Волгоградский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

*Кафедра клинической стоматологии
с курсом хирургической стоматологии и челюстно – лицевой хирургии*
**Календарно – тематический план практических занятий по дисциплине
«Онкостоматология и лучевая терапия»
на весенний семестр
2025-2026 учебного года
5 курс, 10 семестр
Специальность «Стоматология»**

№	Тема	Ответственный за занятие
1	Опухоли и опухолеподобные образования. Классификация опухолей челюстно-лицевой области. Современные представления о биологической сущности опухолей. Теории канцерогенеза. Методы обследования и диагностики больных со злокачественными опухолями ЧЛЮ. Организация онкостоматологической помощи. Роль врача стоматолога. Диспансеризация онкостоматологических больных. Диспансерные группы.	Каргаев Р.И.
2	Одонтогенные опухоли этиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение. Доброкачественные и злокачественные опухоли, этиология, клиника, диагностика, лечение.	Каргаев Р.И.
3	Остеогенные опухоли. Клиника, диагностика, лечение. Неостеогенные опухоли челюстей. Опухолеподобные образования челюстей. Клиника, диагностика, лечение.	Каргаев Р.И.
4	Классификация, предрасполагающие факторы. Факультативный предрак и фоновые заболевания лица и полости рта. Облигатный предрак. Принципы лечения больных с предраком ЧЛЮ.	Каргаев Р.И.
5	Современные представления о биологической сущности опухолей. Теории канцерогенеза. Эпидемиология и предрасполагающие факторы возникновения злокачественных новообразований челюстно- лицевой области. Организация помощи больным со злокачественными опухолями мягких тканей и костей лица.	Каргаев Р.И.
6	Рак слизистой оболочки полости рта. Клиника, диагностика, лечение. Рак языка. Клиника, диагностика, лечение. Рак кожи челюстно-лицевой области.	Каргаев Р.И.
7	Рак верхней челюсти. Клиника, диагностика, лечение. Рак нижней челюсти. Клиника, диагностика, лечение. Лучевая терапия.	Каргаев Р.И.

План рассмотрен и утвержден на заседании кафедры (протокол № 10 от «26» января 2026 г.)

И.о. заведующего кафедрой клинической стоматологии
с курсом хирургической стоматологии и ЧЛХ

Т.В. Симонян

ПЯТИГОРСКИЙ МЕДИКО - ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ
филиал федерального государственного бюджетного учреждения высшего образования
«Волгоградский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Кафедра клинической стоматологии
с курсом хирургической стоматологии и челюстно – лицевой хирургии
Календарно – тематический план практических занятий по дисциплине
«Челюстно-лицевая хирургия»
на весенний семестр
2025-2026 учебного года
5 курс, 10 семестр
Специальность «Стоматология»

№	Тема	Ответственный за занятие
1	Пластика с применением свободной пересадки тканей. Современные представления о биологических процессах, происходящих при свободной пересадке тканей и органов.	Юсупов Р.Д
2	Возможности применения ауто-, аллотрансплантации различных тканей, имплантатов, эндопротезов в челюстно-лицевой хирургии.	Юсупов Р.Д
3	Свободная пересадка кожи. Биологическое обоснование. Применение для устранения раневых и гранулирующих поверхностей на лице и в полости рта различных видов кожных лоскутов (тонкий, расщепленный, во всю толщину).	Юсупов Р.Д
4	Пересадка хряща в качестве опорного материала и для исправления контуров разных участков лица. Применение аутохряща, трупного консервированного хряща.	Юсупов Р.Д
5	Применение сложных тканевых комплексов на микрососудистом анастомозе. Видылоскутов. Характеристика донорских зон. Показания, противопоказания, преимущества, недостатки.	Юсупов Р.Д
6	Возможности метода. Применение материалов (биокомпозитов) в восстановительной хирургии лица. Контурная пластика для исправления наружных очертаний лица при его дефектах и деформациях.	Юсупов Р.Д
7	Костная пластика челюстей. Виды и причины дефектов нижней челюсти. Показания к костной пластике.	Юсупов Р.Д
8	Биологическое обоснование костной пластики, консервированной кости и методы консервации.	Юсупов Р.Д
9	Пересадка аутокости для устранения дефектов нижней челюсти. Подготовка к операции	Юсупов Р.Д
10	Методы фиксации трансплантатов и фрагментов нижней челюсти при костно-пластических операциях (титановые минипластины, титановые реконструктивные штанги, металл с памятью формы, спленты, позиционеры, бимаксиллярные зубные шины, внеротовые аппараты).	Юсупов Р.Д
11	Особенности костной пластики нижней челюсти при свежих огнестрельных ранениях и удалении опухолей (первичная костная пластика). Комбинированная костная пластика.	Юсупов Р.Д
12	Хирургическое лечение деформации челюстей.	Юсупов Р.Д
13	Основные виды деформаций челюстей: недоразвитие (микрогнатия) или чрезмерное развитие (макрогнатия) верхней челюсти	Юсупов Р.Д

План рассмотрен и утвержден на заседании кафедры (протокол №10 от «26» января 2026г.)

И.о. заведующего кафедрой клинической стоматологии
с курсом хирургической стоматологии и ЧЛХ

Т.В. Симонян

ПЯТИГОРСКИЙ МЕДИКО - ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ
филиал федерального государственного бюджетного учреждения высшего образования
«Волгоградский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

*Кафедра клинической стоматологии
с курсом хирургической стоматологии и челюстно – лицевой хирургии*
Календарно – тематический план практических занятий по дисциплине
«Диагностика и лечение зубо-челюстных деформаций при дисфункции ВНЧС»
на весенний семестр
2025-2026 учебного года
5 курс, 10 семестр
Специальность «Стоматология»

№	Тема	Ответственный за занятие
1	Анатомо-физиологические особенности ВНЧС	Кириянов С.В.
2	Методы диагностики и исследования ВНЧС	Кириянов С.В.
3	Функциональный анализ зубочелюстно-лицевой системы Графические методы исследования. Внутривисочная регистрация движений нижней челюсти. Внеротовая регистрация движений нижней челюсти (аксиография).	Кириянов С.В.
4	Заболевания височно-нижнечелюстного сустава и жевательных мышц. Артрит (причины, лечение)	Кириянов С.В.
5	Заболевания височно-нижнечелюстного сустава и жевательных мышц. Артрозы, анкилозы (причины, лечение).	Кириянов С.В.
6	Заболевания височно-нижнечелюстного сустава и жевательных мышц. Мышечно-суставная дисфункция. Этиология, патогенез. Клиническая картина. Диагностика и дифференциальная диагностика.	Кириянов С.В.
7	Заболевания височно-нижнечелюстного сустава и жевательных мышц. Мышечно-суставная юношеская дисфункция. Этиология, патогенез. Клиническая картина. Диагностика и дифференциальная диагностика.	Кириянов С.В.
8	Заболевания височно-нижнечелюстного сустава и жевательных мышц. Парафункции жевательных мышц. Бруксизм. Дислокации диска ВНЧС.	Кириянов С.В.
9	Вывихи и подвывихи. Влияние парафункции на зубочелюстно-лицевую систему. Этиология, патогенез. Клиническая картина. Диагностика и дифференциальная диагностика.	Кириянов С.В.
10	Связь анатомии ВНЧС с опорно-двигательным аппаратом организма.	Кириянов С.В.
11	Основные принципы комплексного лечения заболеваний височно-нижнечелюстного сустава и жевательных мышц.	Кириянов С.В.
12	Избирательное шлифование зубов. Методы выявления суперконтактов и используемые материалы.	Кириянов С.В.
13	Физиотерапевтическое лечение заболеваний ВНЧС.	Кириянов С.В.
14	Оперативное лечение заболеваний ВНЧС	Кириянов С.В.
15	Протоколы (стандарты) ведения больных при ортопедическом лечении заболеваний височно-нижнечелюстного сустава.	Кириянов С.В.

План рассмотрен и утвержден на заседании кафедры (протокол №10 от «26» января 2026 г.)

И.о. заведующего кафедрой клинической стоматологии
с курсом хирургической стоматологии и ЧЛХ

Т.В. Симонян