

ОҢТҮСТИК QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Терапиялық және балалар стоматологиясы кафедрасы	044/74
Тәжірибелік сабактарға арналған әдістемелік ұсныстыар	51 беттін 1 беті

ТӘЖІРИБЕЛІК САБАҚҚА АРНАЛҒАН ӘДІСТЕМЕЛІК ӨНДЕУ ҚҰРЫЛЫМЫ

Пәні аты: Ауыз қуысының шырышты қабығының аурулары

Пән коды: AKShKA 4310

Мамандығы: 6B10103 - «Стоматология»

Курсы және оқу семестрі: 4/8

Практикалық сабактар -30 сағ

ОҢТҮСТИК ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Терапиялық және балалар стоматологиясы кафедрасы	044/74
Тәжірибелік сабактарға арналған әдістемелік ұсыныстар	51 беттін 1 беті

Тәжірибелік сабактарға арналған әдістемелік ұсыныстар «Ауыз қуысының шырышты қабығының аурулары» пәнінің жұмыс оқу бағдарламасына (силлабус) сәйкес әзірленіп, кафедра отырысында талқыланды.

Хаттама № 11 «14. » 06. 2023 ж.

Кафедра менгерушісі: м.ғ.к.; доцент м.а. Л.О.Кенбаева

ОҢТҮСТИК QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Терапиялық және балалар стоматологиясы кафедрасы	044/74
Тәжірибелік сабактарға арналған әдістемелік ұсныстыар	51 беттін 1 беті

1. Тақырыбы №1 Ауыз қуысының шырышты қабатының, еріннің гистологиясы.

2. Мақсаты: Терапиялық стоматология саласында білімгерлерге ауыз қуысы аурулары туралы түсінік беру. Олардың АҚШҚА саласындағы білімін нығайту, көз қарасын кеңейту, білімін шындау мәселелрін шешу үстенде жұмыс жасау. АҚШҚА саласындағы ауруларды жеке жеке талдауды үйрету.

3. Оқыту мақсаты:

Студент білуі тиіс:

- Терапиялық стоматология белімінің құрылымын, қолданылатын аспаптарды біледі.
- Терапевт стоматолктің жұмыс орнын, қауіпсіздік ережелерін және медбикемен төрт қолдан жұмыс жасау орнын және ережесін жақсы біледі.
- Терапиялық стоматология белімінде қолданылатын және материалдарымен құрал саймандары біледі. Қауіпсіздік техникасы. Жоғарғы және төменгі қүрек тістерді жалпы суреттеу және олардың анатомиялық құрылымы. Жоғарғы және төменгі жақтарда қүрек тістердің анатомиялық ерекшеліктерін және бағанадан мүсіндеу. Жоғарғы және төменгі жақтағы сүйір тістердің жалпы сипаттамасы және анатомиялық құрылымын біледі.
- Құрал –саймандарды қолдану орнын біледі.

Студент істей алуы тиіс:

- Жоғарғы және төменгі жақтың қүрек тістерінің анатомиялық пішінін мүсіндей алады.
- Құрал- саймандарды қолдануды;
- Стоматологиялық құрылғылармен (стоматологиялық қондырғы, аспаптармен, ұштықтармен, кесетін және абrozивті аспаптармен) эргономикалық ережелерді, қауіпсіздік техникасын санитарлы-эпидемиологиялық режимдерді сақтай отырып жұмыс аткаруды;
- Терапиялық аурулардың семиологиясын;
- Терапиялық стоматолол дәрігер бөлмесінде пацентерді тексеру әдістері;
- Дәлелді медицина;
- Дифферинциалды диагностика;
- Нақтама қою.
- Аурулар класификациясы;

4. Тақырыптың негізгі сұрақтары:

1. Терапиялық стоматолол дәрігедің жұмыс орны ?
2. Терапиялық стоматологияда ауыз қуысының АҚШҚА аурулары кезінде тексеру әдістері;
3. Терапевт стоматолол дәрігер бөлмесінде құрал-жабдықтары;
4. Терапевт стоматолол дәрігер және медбикенің қауіпсіздік техникасы;
5. Терапевт стоматолол дәрігер және медбикенің мақста мен міндеттері;
6. Тіс жақ жүйесі қандай мүшелерден тұрады?
7. Тіс-жақ жүйесі мүшелері қандай қызмет атқарады?
8. Тістердің жалпы сипаттамасын беру «қүрек тістер, сүйір тіс, тістің ерекше белгілері»;
9. Алдыңғы топтағы тістердің қызметі;
10. Тістің анатомиялық құрылымы туралы түсінік (тістің сауыты, мойны, түбірінің орналасуы);

ОҢТҮСТИК QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Терапиялық және балалар стоматологиясы кафедрасы	044/74
Тәжірибелік сабактарға арналған әдістемелік ұсныстыар	51 беттін 1 беті

11. Ауыз қуысының анатомиялық құрылымы;
12. Ауыз қуысының шырышты қабатының гистологиялық құрылымы;
13. Ауыз қуысының шырышты қабатының атқаратын қызметтері;
14. Шырышты қабаттың тропикалық қызметі;
15. Шырышты қабаттың қорғаныс қызметі;
16. Бірінші үлкен азу тістің өзіне тән белгілері;
17. Тіс жақ жүйесіндегі екінші және бірінші үлкен азу тістер қандай қызмет атқарады?

5. Білім берудің және оқытудың әдістері: Кіші топтардағы жұмыс (сабактағы тақырып бірнеше топшаларға бөлінеді. Кіші топтың әр мүшесі белгілі бір топшаның эксперти болады. Ол оқытуышдан тапсырма алғып, оны орындауы тиіс, және (немесе) бақылау сұрақтарын алғып оларға жауап беруі тиіс. Тапсырма орындалап, сұраққа жауап бергеннен кейін, бірдей тақырыпшалармен жұмыс атқаратын, әр түрлі кіші топтардың экспертері, жасалған жұмыстың дұрыстығын талқылайды. Оқытушы талқылауга қатысып, түзетулер енгізеді.)

6. Әдебиеттер:

Негізгі:

Луцкая, И. К. Заболевания слизистой оболочки полости рта [Текст] : справочник / И. К. Луцкая. - 2-е изд. - М. : Медицинская литература, 2014. - 224 с. -

Зазулевская, Л. Я. Болезни слизистой оболочки полости рта [Текст] : учебное пособие / Л. Я. Зазулевская. - Алматы : ЭСПИ, 2021. - 364 с.

Сагындық , Х. Л. Воспалительные заболевания тканей челюстно-лицевой области и шеи [Текст] : учебное пособие / Х. Л. Сагындық , А. М. Суманова, З. А. Пайзиева. - Караганда : Medet Group, 2021. - 452 с.

Мезгілбаева, Д. М. Терапиялық стоматология [Мәтін] : оқулық / Д. М. Мезгілбаева, С. Ж. Абдикаримов, Н. F. Сапаева. - 2-ши бас. - Алматы : АҚНҮР, 2019. - 536 бет

Боровский, Е. В. Терапиялық стоматология. Т.3 [Мәтін] : оқулық / Е.В.Боровский,Ж.Б.Ахметов ; Қаз. тіл. ауд. жауап. ред. Ж.Б. Ахметов. - 3-ши бас. - Алматы : ЭСПИ, 2021. - 204 бет.

Сағындық,Х. Л. Бет-жақсүйек аймағы және мойынның тіндерінің қабыну аурулары [Текст] : оқу құралы / Х. Л. Сағындық , А. М. Суманова, С. Қ. Өлішер. - Караганды : Medet Group, 2021. - 424 с.

Қосымша әдебиеттер:

Быков, В. Л. Гистология и эмбриональное развитие органов полости рта человека [Текст] : учебное пособие для стоматологических факультетов / В.Л.Быков. - М. : ГЭОТАР - Медиа, 2014. - 624 с.

Кузьмина, Э. М. Основы индивидуальной гигиены полости рта методы и средства [Текст] : учебно-методическое пособие / Э. М. Кузьмина, Т. А. Смирнова , И. Н. Кузьмина. - Алматы : ЭСПИ, 2021. - 116 с.

Құлманбетов, И. Ә. Стоматология терминдерінің орысша - казақша түсіндірме сөздігі [Мәтін] : сөздік / И. Ә. Құлманбетов. - Алматы : ЭСПИ, 2021. - 100 бет

Боровский Е.В. Терапевтическая стоматология. Т.1 : учебник / Е.В.Боровский . - 3-е изд. - Алма-Ата : Newbook, 2019.

Боровский Е.В. Терапевтическая стоматология. Т.2 : учебник / Е.В.Боровский . - 3-е изд. - Алма-Ата : Newbook, 2019.

7. Бақылау

Тесттер:

<question> геморрагиялық диатез дегеніміз:

ОҢТҮСТИК QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Терапиялық және балалар стоматологиясы кафедрасы	044/74
Тәжірибелік сабактарға арналған әдістемелік ұсныстыар	51 беттін 1 беті

< variant> қан кетуге бейімділікпен сипатталатын аурулар
< variant> қандағы гранулоциттер санының күрт төмендеуіне байланысты клиникалық-гематологиялық синдромдар
< variant> лимфа жүйесінің бастапқы ісік ауруы
< variant> қан жасушаларының патологиялық метаплазиясымен сипатталатын аурулар
< variant> ақ қанның жүйелік аурулары

<question> А және В гемофилиясындағы генетикалық ақаулар синтездің бұзылуымен байланысты:

< variant> VII и IX факторлар
< variant> Y и YI факторлары
< variant> IY и YI факторлары
< variant> VII и XI факторлар
< variant> Y - XI факторлары

<question> тромбоцитопениямен ауыратын науқастардың негізгі шағымдары:

<variant> қызыл иектің қан кетуі, шырышты қабықтың бозаруы, бас айналу, әлсіздік, шырышты қабықтағы энантемалар, терідегі петехиялар
<variant> қызыл иектің жарасы, шырышты қабықтың бозаруы, бас айналу, әлсіздік, терідегі қыртыстар
< variant> шырышты қабықтың гиперемиясы, шырышты қабықтағы энантема, терідегі жаралар
< variant> әлсіздік, шырышты қабықтағы эрозия, терідегі қабыршақтар
<variant> қызыл иектің гипертрофиясы, бас айналу, әлсіздік, шырышты қабықтағы эрозия, терідегі дақтар

<question> қызамық кезіндегі инкубациялық кезең (күндер):

< variant> 16 -20
< variant> 10-15
< variant> 2-4
< variant> 5 -6
< variant> 7-8

<question> гипосаливация келесі жағдайларда пайда болады:

< variant > қант диабеті, коллагеноздар, білезік зақымданулары, гипо-және A, B, C витаминінің жетіспеушілігі кезінде
<variant> саңырауқұлақ аурулары, сәулелік зақымданулар
<variant> тиреотоксикоз, коллагеноз, білезік зақымдануы, периодонтит
< variant > гипертрофиялық гингивит, сәулелі зақымдану
< variant > қант диабеті, коллагеноздар, қан аурулары

<question> Жылдам жұбаныш, әлсіздік, саусақтар мен саусақтарда жану сезімінің пайда болуы, тұнде ауырсыну байқалады:

< variant > гиповитаминоздар тобы
< variant > гиповитаминоза A
< variant > гиповитаминоза C

ОҢТҮСТИК QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Терапиялық және балалар стоматологиясы кафедрасы	044/74
Тәжірибелік сабактарға арналған әдістемелік ұсныстыар	51 беттін 1 беті

< variant > гиповитаминос Д
< variant > гиповитаминос РР

< question > созылмалы панкреатит кезіндегі СОПР-ның өзгеруі:

< variant > қайталама гиповитаминос
< variant > айырбастау процестерінің бұзылуы
< variant > Жүйке-тамыр жүйесінің бұзылуы
< variant > жоғары диастаза және липаза
< variant > жоғары дәрежедегі инсулин
< question > созылмалы постгеморрагиялық анемиядағы АҚШҚ өзгерістері:
< variant > цианотикалық ренктері бар бозғылт
< variant > сопр гиперемиялық, ісінген
< variant > ашық қызыл, атрофиялық
< variant > сарғауы бар бозғылт
< variant > бозғылт қызылт

< question > ауыз қуысында ЖТЖ бұзылған жағдайда анықталады:

< variant > трофикалық жараптар
< variant > сүзбе жабыны
< variant > телангиоэкстазия
< variant > кератинизацияның жоғарылау ошақтары
< variant > ксеростомия

1. Тақырыбы №2 Ауыз қуысының шырышты қабатының патологиясымен науқастарды тексеру.

2. Мақсаты: Терапиялық стоматология саласында білімгерлерге ауыз қуысы аурулары туралы түсінік беру. Олардың АҚШҚА саласындағы білімін нығайту, көз қарасын көңейту, білімін шындау мәселелрін шешу үстенде жұмыс жасау. АҚШҚА саласындағы ауруларды жеке жеке талдауды үрету.

3. Оқыту мақсаты:

Студент білуі тиіс:

- Терапиялық стоматология білімінің құрылымын, қолданылатын аспаптарды біледі.
- Терапевт стоматолктиң жұмыс орнын, қауіпсіздік ережелерін және медбикемен төрт қолданылатын жұмыс жасау орнын және ережесін жақсы біледі.
- Терапиялық стоматология білімінде қолданылатын және материалдарымен құрал саймандары біледі. Қауіпсіздік техникасы.
- Жоғарғы және төменгі күрек тістерді жалпы суреттеу және олардың анатомиялық құрылышы.
- Жоғарғы және төменгі жақтарда күрек тістердің анатомиялық ерекшеліктерін және бағанадан мүсіндеу.
- Жоғарғы және төменгі жақтағы сүйір тістердің жалпы сипаттамасы және анатомиялық құрылышын біледі.

ОҢТҮСТИК QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Терапиялық және балалар стоматологиясы кафедрасы	044/74
Тәжірибелік сабактарға арналған әдістемелік ұсныстыар	51 беттін 1 беті

- Құрал –саймандарды қолдану орнын біледі.

Студент істей алуы тиіс:

- Жоғарғы және төменгі жақтың күрек тістерінің анатомиялық пішінін мұсіндей алады;
- Құрал- саймандарды қолдануды;
- Стоматологиялық құрылғылармен (стоматологиялық қондырығы, аспаптармен, ұштықтармен, кесетін және абrozивті аспаптармен) эргономикалық ережелерді, қауіпсіздік техникасын санитарлы-эпидемиологиялық режимдерді сактай отырып жұмыс атқаруды;
- Терапиялық аурулардың семиологиясын;
- Терапиялық стоматолг дәрігер бөлмесінде пациентерді тексеру әдістері;
- Дәлелді медицина;
- Дифферинциалды диагностика;
- Нақтама қою.
- Аурулар класификациясы;

4. Тақырыптың негізгі сұрақтары:

1. Терапиялық стоматолг дәрігедің жұмыс орны ?
2. Терапиялық стоматологияда ауыз қуысының АҚШҚА аурулары кезінде тексеру әдістері;
3. Терапевт стоматолг дәрігер бөлмесінде құрал-жабдықтары;
4. Терапевт стоматолг дәрігер және медбикенің қауіпсіздік техникасы;
5. Терапевт стоматолг дәрігер және медбикенің мақста мен міндеттері;
6. Тіс жақ жүйесі қандай мүшелерден тұрады?
7. Тіс-жақ жүйесі мүшелері қандай қызмет атқарады?
8. Тістердің жалпы сипаттамасын беру «күрек тістер, сүйір тіс, тістің ерекше белгілері»;
9. Алдыңғы топтағы тістердің қызметі;
10. Тістің анатомиялық құрылымы туралы түсінік (тістің сауыты, мойны, түбірінің орналасуы);
11. Ауыз қуысының анатомиялық құрылымы;
12. Ауыз қуысының шырышты қабатының гистологиялық құрылымы;
13. Ауыз қуысының шырышты қабатының атқаратын қызметтері;
14. Шырышты қабаттың тропикалық қызметі;
15. Шырышты қабаттың қорғаныс қызметі;
16. Бірінші үлкен азу тістің өзіне тән белгілері;
17. Тіс жақ жүйесіндегі екінші және бірінші үлкен азу тістер қандай қызмет атқарады?

5. Білім берудің және оқытудың әдістері: Кіші топтардағы жұмыс (сабактағы тақырып бірнеше топшаларға бөлінеді. Кіші топтың әр мүшесі белгілі бір топшаның эксперти болады. Ол оқытуышдан тапсырма алғып, оны орындауды тиіс, және (немесе) бақылау сұрақтарын алғып оларға жауап беруі тиіс. Тапсырма орындалап, сұраққа жауап бергеннен кейін, бірдей тақырыпшалармен жұмыс атқаратын, әр түрлі кіші топтардың экспертері, жасалған жұмыстың дұрыстығын талқылайды. Оқытушы талқылауға қатысып, түзетулер енгізеді.)

6. Әдебиеттер:

ONÝTÝSTIK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Терапиялық және балалар стоматологиясы кафедрасы	044/74
Тәжірибелік сабактарға арналған әдістемелік ұсныстыар	51 беттін 1 беті

Негізгі:

Луцкая, И. К. Заболевания слизистой оболочки полости рта [Текст] : справочник / И. К. Луцкая. - 2-е изд. - М. : Медицинская литература, 2014. - 224 с. -

Зазулевская, Л. Я. Болезни слизистой оболочки полости рта [Текст] : учебное пособие / Л. Я. Зазулевская. - Алматы : ЭСПИ, 2021. - 364 с.

Сагындық , Х. Л. Воспалительные заболевания тканей челюстно-лицевой области и шеи [Текст] : учебное пособие / Х. Л. Сагындық , А. М. Суманова, З. А. Пайзиева. - Караганда : Medet Group, 2021. - 452 с.

Мезгілбаева, Д. М. Терапиялық стоматология [Мәтін] : окулық / Д. М. Мезгілбаева, С. Ж. Абдикаримов, Н. Г. Сапаева. - 2-ші бас. - Алматы : АҚНУР, 2019. - 536 бет

Боровский, Е. В. Терапиялық стоматология. Т.3 [Мәтін] : окулық / Е.В.Боровский,Ж.Б.Ахметов ; Қаз. тіл. ауд. жауп. ред. Ж.Б. Ахметов. - 3-ші бас. - Алматы : ЭСПИ, 2021. - 204 бет.

Сағындық,Х. Л. Бет-жаксүйек аймағы және мойынның тіндерінің қабыну аурулары [Текст] : оку құралы / Х. Л. Сагындық , А. М. Суманова, С. Қ. Өлішер. - Караганды : Medet Group, 2021. - 424 с.

Қосымша әдебиеттер:

Быков, В. Л. Гистология и эмбриональное развитие органов полости рта человека [Текст] : учебное пособие для стоматологических факультетов / В.Л.Быков. - М. : ГЭОТАР - Медиа, 2014. - 624 с.

Кузьмина, Э. М. Основы индивидуальной гигиены полости рта методы и средства [Текст] : учебно-методическое пособие / Э. М. Кузьмина, Т. А. Смирнова , И. Н. Кузьмина. - Алматы : ЭСПИ, 2021. - 116 с.

Құлманбетов, И. Ә. Стоматология терминдерінің орысша - казақша түсіндірме сөздігі [Мәтін] : сөздік / И. Ә. Құлманбетов. - Алматы : ЭСПИ, 2021. - 100 бет

Боровский Е.В. Терапевтическая стоматология. Т.1 : учебник / Е.В.Боровский . - 3-е изд. - Алма-Ата : Newbook, 2019.

Боровский Е.В. Терапевтическая стоматология. Т.2 : учебник / Е.В.Боровский . - 3-е изд. - Алма-Ата : Newbook, 2019.

7. Бақылау

Тесттер:

<question> гиперацидті созылмалы гастрит кезінде науқастың шағымдары:

< variant> металл дәмі, сілекейдің жоғарылауы, ашы дәм, күйдірілген тіл сезімі

<variant> ауыздың құрғауы, тәтті дәм, тілде жану

< variant> қышқыл дәм, күйдірілген тіл сезімі

< variant> металл дәмі, сілекейдің азауы, ашы дәм, күйдірілген тіл сезімі

<question> vit B1 күнделікті қажеттілігі:

<variant> 2-3 мг

<variant > 5-6 мг

<variant > 7-10 мг

<variant> 11-12 мг

<variant> 13-15 мг

<question> ауыз куысындағы Верлгоф ауруының клиникалық белгісі:

<variant> терінің қан кетуі және шырышты қабықтың қан кетуі

< variant> эрозиялық, ойық жаралы зақымданулар

<variant> шырышты қабықтың анемиясы

< variant> гиперсаливация

< variant> АҚШҚ гиперемиясы

ОҢТҮСТИК QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Терапиялық және балалар стоматологиясы кафедрасы	044/74
Тәжірибелік сабактарға арналған әдістемелік ұсыныстар	51 беттін 1 беті

< question>Суперфлосс - бұл Тіс жіптері:
 < variant> қалыңдатумен
 < variant> тазартылмаған
 < variant> балауыз
 < variant> хош иістендірілген
 < variant> фтор ерітіндісіне малынған

<question>жақша жүйелері бар өмделушілерге доға мен тістер арасындағы кеңістікті тиімді тазарту үшін мыналарды қолдану ұсынылады:

<variant > тіс щеткалары
 <variant> тіс тазалағыштар
 <variant> Сағыз
 <variant > тегіс қылышқа кесілген тіс щеткасы
 < variant > электр тіс щеткасы

< question>алынбалы ортодонтиялық және ортопедиялық құрылымдарды тазарту үшін мыналарды пайдалану ұсынылады:

<variant> дезинфекциялық таблеткалар
 < variant> құрамында эритрозин бар таблеткалар
 <variant > тазартылған су
 < variant> хлоргексидин ерітінді 0,06%
 <variant > сутегі асқын тотығы ерітіндісі 3%

<question> тістердің байланыс беттерін бляшкадан тазарту үшін қолданған жөн:

< variant> флосс
 <variant> тіс тазалағыштар
 <variant> Сағыз
 <variant> тіс щеткасы және тіс пастасы
 <variant > айналмалы щетка және жылтырату пастасы

<question> тамақтанғаннан кейін сағызды қолдануға болатын уақыт (мин):

< variant> 5-10
 < variant> 20-30
 < variant> 60
 <variant> шексіз
 < variant> 1-5

< question>тіс тазалағыштарды алып тастау үшін қолданған жөн:

<variant > тіс аралықтарынан тамақ қалдықтары
 <variant> тіс тастары
 < variant> шылым шегетін рейд
 <variant> тегіс тіс беттерінен бляшка
 < variant> тістердің жанасу беттерінен бляшка

<question> флоссты қолдану жасынан (жасынан)бастап ұсынылады:

<variant> 9-12

ONÝTÝSTIK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Терапиялық және балалар стоматологиясы кафедрасы	044/74
Тәжірибелік сабактарға арналған әдістемелік ұсныстыар	51 беттін 1 беті

- <variant> 15-16
- <variant> 18-25
- <variant> 4-5
- <variant> 6-8

1. Тақырыбы №3 Ауыз қуысының шырышты қабатының патологиясымен науқастарды иммунологиялық бағалау әдістері.

2. Мақсаты: Терапиялық стоматология саласында білімгерлерге ауыз қуысы аурулары туралы түсінік беру. Олардың АҚШҚА саласындағы білімін нығайту, көз карасын көнекіті, білімін шындау мәселелрін шешу үстенде жұмыс жасау. АҚШҚА саласындағы ауруларды жеке жеке талдауды үйрету.

3. Оқыту мақсаты:

Студент білуі тиіс:

- Терапиялық стоматология білімінің құрылымын, қолданылатын аспаптарды біледі.
- Терапевт стоматолектің жұмыс орнын, қауіпсіздік ережелерін және медбикемен төрт қолданылатын жұмыс жасау орнын және ережесін жақсы біледі.
- Терапиялық стоматология білімінде қолданылатын және материалдарымен құрал саймандары біледі. Қауіпсіздік техникасы.
- Жоғарғы және төменгі күрек тістерді жалпы суреттеу және олардың анатомиялық құрылымы.
- Жоғарғы және төменгі жақтарда күрек тістердің анатомиялық ерекшеліктерін және бағанадан мұсіндеу.
- Жоғарғы және төменгі жақтағы сүйір тістердің жалпы сипаттамасы және анатомиялық құрылымын біледі.
- Құрал –саймандарды қолдану орнын біледі.

Студент істей алуы тиіс:

- Жоғарғы және төменгі жақтың күрек тістерінің анатомиялық пішінін мұсіндей алады.
- Құрал- саймандарды қолдануды;
- Стоматологиялық құрылғылармен (стоматологиялық қондырығы, аспаптармен, ұштықтармен, кесетін және абrozивті аспаптармен) эргономикалық ережелерді, қауіпсіздік техникасын санитарлы-эпидемиологиялық режимдерді сақтай отырып жұмыс атқаруды;
- Терапиялық аурулардың семиологиясын;
- Терапиялық стоматолог дәрігер бөлмесінде пациентерді тексеру әдістері;
- Дәлелді медицина;
- Дифферинциалды диагностика;
- Нактама қою.
- Аурулар класификациясы;

4. Тақырыптың негізгі сұрақтары:

1. Терапиялық стоматолог дәрігедің жұмыс орны ?
2. Терапиялық стоматологияда ауыз қуысының АҚШҚА аурулары кезінде тексеру әдістері;

ОҢТҮСТИК QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Терапиялық және балалар стоматологиясы кафедрасы	044/74
Тәжірибелік сабактарға арналған әдістемелік ұсныстыар	51 беттін 1 беті

3. Терапев стоматолг дәрігер бөлмесінде құрал-жабдықтары;
4. Терапевт стоматолг дәрігер және медбикенің қауіпсіздік техникасы;
5. Терапевт стоматолг дәрігер және медбикенің мақста мен міндеттері;
6. Тіс жақ жүйесі қандай мүшелерден тұрады?
7. Тіс-жақ жүйесі мүшелері қандай қызмет атқарады?
8. Тістердің жалпы сипаттамасын беру «күрек тістер, сүйір тіс, тістің ерекше белгілері»;
9. Алдыңғы топтағы тістердің қызметі;
10. Тістің анатомиялық құрылымы туралы түсінік (тістің сауыты, мойны, түбірінің орналасуы);
11. Ауыз қуысының анатомиялық құрылымы;
12. Ауыз қуысының шырышты қабатының гистологиялық құрылымы;
13. Ауыз қуысының шырышты қабатының атқаратын қызметтері;
14. Шырышты қабаттың тропикалық қызметі;
15. Шырышты қабаттың қорғаныс қызметі;
16. Бірінші үлкен азу тістің өзіне тән белгілері;
17. Тіс жақ жүйесіндегі екінші және бірінші үлкен азу тістер қандай қызмет атқарады?

5. Білім берудің және оқытудың әдістері: Кіші топтардағы жұмыс (сабактағы тақырып бірнеше топшаларға бөлінеді. Кіші топтың әр мүшесі белгілі бір топшаның эксперти болады. Ол оқытуышдан тапсырма алғып, оны орындауды тиіс, және (немесе) бақылау сұрақтарын алғып оларға жауап беруі тиіс. Тапсырма орындалап, сұраққа жауап бергеннен кейін, бірдей тақырыпшалармен жұмыс атқаратын, әр түрлі кіші топтардың экспертері, жасалған жұмыстың дұрыстығын талқылады. Оқытуши талқылауға қатысып, түзетулер енгізеді.)

6. Әдебиеттер:

Негізгі:

Луцкая, И. К. Заболевания слизистой оболочки полости рта [Текст] : справочник / И. К. Луцкая. - 2-е изд. - М. : Медицинская литература, 2014. - 224 с. -

Зазуловская, Л. Я. Болезни слизистой оболочки полости рта [Текст] : учебное пособие / Л. Я. Зазуловская. - Алматы : ЭСПИ, 2021. - 364 с.

Сагындық , Х. Л. Воспалительные заболевания тканей челюстно-лицевой области и шеи [Текст] : учебное пособие / Х. Л. Сагындық , А. М. Суманова, З. А. Пайзиева. - Караганда : Medet Group, 2021. - 452 с.

Мезгілбаева, Д. М. Терапиялық стоматология [Мәтін] : окулық / Д. М. Мезгілбаева, С. Ж. Абдикаримов, Н. Ф. Сапаева. - 2-ші бас. - Алматы : АҚНУР, 2019. - 536 бет

Боровский, Е. В. Терапиялық стоматология. Т.3 [Мәтін] : окулық / Е.В.Боровский,Ж.Б.Ахметов ; Қаз. тіл. ауд. жауап. ред. Ж.Б. Ахметов. - 3-ші бас. - Алматы : ЭСПИ, 2021. - 204 бет.

Сагындық,Х. Л. Бет-жаксуиек аймағы және мойынның тіндерінің қабыну аурулары [Текст] : оқу құралы / Х. Л. Сагындық , А. М. Суманова, С. Қ. Өлішер. - Караганда : Medet Group, 2021. - 424 с.

Қосымша әдебиеттер:

Быков, В. Л. Гистология и эмбриональное развитие органов полости рта человека [Текст] : учебное пособие для стоматологических факультетов / В.Л.Быков. - М. : ГЭОТАР - Медиа, 2014. - 624 с.

Кузьмина, Э. М. Основы индивидуальной гигиены полости рта методы и средства [Текст] : учебно-методическое пособие / Э. М. Кузьмина, Т. А. Смирнова , И. Н. Кузьмина. - Алматы : ЭСПИ, 2021. - 116 с.

Құлманбетов, И. Ә. Стоматология терминдерінің орысша - қазақша түсіндірme сөздігі [Мәтін] : сөздік / И. Ә. Құлманбетов. - Алматы : ЭСПИ, 2021. - 100 бет

Боровский Е.В. Терапевтическая стоматология. Т.1 : учебник / Е.В.Боровский . - 3-е изд. - Алма-Ата : Newbook, 2019.

ОҢТҮСТИК QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Терапиялық және балалар стоматологиясы кафедрасы	044/74
Тәжірибелік сабактарға арналған әдістемелік ұсныстыар	51 беттін 1 беті

Боровский Е.В. Терапевтическая стоматология. Т.2 : учебник / Е.В.Боровский . - 3-е изд. - Алма-Ата : Newbook, 2019.

7. Бақылау

Тесттер:

< question>тамақтан кейін сағызды қолдану негізінен ықпал етеді:

- < variant>сілекей шығару жылдамдығы мен мөлшерін арттыру
- < variant>тістердің жанасу беттерінен бляшкаларды алыш тастау
- < variant>тіс эмальының жоғары сезімталдығын төмендету
- < variant>бляшек түзілу жылдамдығын арттыру
- < variant > Сағыз тіндеріндегі қабынуды азайту

<question>ауыз қуысын шаудың көпшілігін қолдану ұснылады:

- < variant > тістерді тазалағаннан кейін
- < variant > тіс тазалаудың орнына
- < variant > ұйықтар алдында
- < variant > тамақтан кейін
- < variant > тіс тазалауға дейін

< question>минералданған тіс шөгінділерін жою келесі әрекеттерді орындау арқылы жүзеге асырылады:

- < variant> ауыз қуысының кәсіби гигиенасы
- < variant> реминералдау терапиясы
- < variant> фиссурапарды тығызыдау
- < variant> ауыз қуысының жеке гигиенасы
- < variant> бақыланатын тіс тазалау

<question>ауыз қуысының кәсіби гигиенасы мыналарды қамтиды:

- < variant > тіс шөгінділерін кәсіби түрде жою
- < variant> fissur тығызыдау
- < variant> кариозды қуыстарды толтыру
- < variant> пародонт қалтасының кюретажы
- < variant> ауыз қуысын фторлы ерітінділермен шаю

<question>кәсіби гигиена кем дегенде жүргізілуі керек

- < variant> 6 айда 1 рет
- < variant > жылына 1 рет
- < variant > 2 жылда 1 рет
- < variant > аптасына 1 рет
- < variant > айна 1 рет

<question> басқарылатын тіс тазалаудың бірінші кезеңі:

- < variant > пациенттің ауыз қуысының гигиеналық жағдайын анықтау
- < variant > пациентке ауыз қуысының гигиенасы құралдарын жеке таңдау

ОҢТҮСТИК QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Терапиялық және балалар стоматологиясы кафедрасы	044/74
Тәжірибелік сабактарға арналған әдістемелік ұсныстыар	51 беттін 1 беті

< variant>жоғары және субгингивальды минералданған тіс шөгінділерін жою
< variant>пациентті модельдерде тістерді тазалауға үйрету
< variant>пациенттің өз тістерін тазалауы

<question> тіс шөгінділерін кәсіби түрде алып тастағаннан кейін, ең орынды:
<variant>тістерді фторлакпен жабу
< variant>құрамында йод бар ерітінділермен тістерді бояу
<variant>басқарылатын тіс тазалау
< variant > пациенттің ауыз қуысын тексеру
< variant>fissur тығыздау

< question>ультрадыбыспен тіс тасын кетіру үшін аппарат қолданылады:
<variant> "Пъезон шебері"
< Variant> "Диагностик"
< variant> апекслокатор
< variant>вискозиметр
<variant> «Pluraflex»

1. Тақырыбы №4 Ауыз қуысының шырышты қабатының жарақаттануы - лейкоплакия.

2. Мақсаты: Терапиялық стоматология саласында білімгерлерге ауыз қуысы аурулары туралы түсінік беру. Олардың АҚШҚА саласындағы білімін нығайту, көз қарасын көнектіту, білімін шындау мәселелрін шешу үстенде жұмыс жасау. АҚШҚА саласындағы ауруларды жеке жеке талдауды үйрету.

3. Оқыту мақсаты:

Студент білуі тиіс:

- Терапиялық стоматология бөлімінің құрылымын, қолданылатын аспаптарды біледі.
- Терапевт стоматолктің жұмыс орнын, қауіпсіздік ережелерін және медбикемен төрт қолданылатын аспаптарды біледі.
- Терапиялық стоматология бөлімінде қолданылатын және материалдарымен құрал саймандары біледі. Қауіпсіздік техникасы.
- Жоғарғы және тәменгі күрек тістерді жалпы суреттеу және олардың анатомиялық құрылымы.
- Жоғарғы және тәменгі жақтарда күрек тістердің анатомиялық ерекшеліктерін және бағанадан мүсіндеу.
- Жоғарғы және тәменгі жақтағы сүйір тістердің жалпы сипаттамасы және анатомиялық құрылымын біледі.
- Құрал –саймандарды қолдану орнын біледі.

Студент істей алуы тиіс:

- Жоғарғы және тәменгі жақтың күрек тістерінің анатомиялық пішінін мүсіндей алады.
- Құрал- саймандарды қолдануды;
- Стоматологиялық құрылғылармен (стоматологиялық қондырғы, аспаптармен, ұштықтармен, кесетін және абrozивті аспаптармен) эргономикалық ережелерді, қауіпсіздік техникасын санитарлы-эпидемиологиялық режимдерді сактай отырып жұмыс аткаруды;
- Терапиялық аурулардың семиологиясын;

<p>ОҢТҮСТИК QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY</p> <p>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>	 <p>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>
Терапиялық және балалар стоматологиясы кафедрасы	044/74
Тәжірибелік сабактарға арналған әдістемелік ұсныстыар	51 беттін 1 беті

- Терапиялық стоматолг дәрігер бөлмесінде пациентерді тексеру әдістері;
- Дәлелді медицина;
- Дифференциалды диагностика;
- Нақтама қою.
- Аурулар класификациясы;

4. Тақырыптың негізгі сұрақтары:

1. Терапиялық стоматолг дәрігедің жұмыс орны ?
2. Терапиялық стоматологияда ауыз қуысының АҚШҚА аурулары кезінде тексеру әдістері;
3. Терапевт стоматолг дәрігер бөлмесінде құрал-жабдықтары;
4. Терапевт стоматолг дәрігер және медбикенің қауіпсіздік техникасы;
5. Терапевт стоматолг дәрігер және медбикенің мақста мен міндеттері;
6. Тіс жақ жүйесі қандай мүшелерден тұрады?
7. Тіс-жақ жүйесі мүшелері қандай қызмет атқарады?
8. Тістердің жалпы сипаттамасын беру «күрек тістер, сүйір тіс, тістің ерекше белгілері»;
9. Алдыңғы топтағы тістердің қызметі;
10. Тістің анатомиялық құрылымы туралы түсінік (тістің сауыты, мойны, түбірінің орналасуы);
11. Ауыз қуысының анатомиялық құрылымы;
12. Ауыз қуысының шырышты қабатының гистологиялық құрылымы;
13. Ауыз қуысының шырышты қабатының атқаратын қызметтері;
14. Шырышты қабаттың тропикалық қызметі;
15. Шырышты қабаттың қорғаныс қызметі;
16. Бірінші үлкен азу тістің өзіне тән белгілері;
17. Тіс жақ жүйесіндегі екінші және бірінші үлкен азу тістер қандай қызмет атқарады?

5. Білім берудің және оқытудың әдістері: Кіші топтардағы жұмыс (сабактағы тақырып бірнеше топшаларға бөлінеді. Кіші топтың әр мүшесі белгілі бір топшаның эксперти болады. Ол оқытуышдан тапсырма алғып, оны орындауы тиіс, және (немесе) бақылау сұрақтарын алғып оларға жауап беруі тиіс. Тапсырма орындаپ, сұраққа жауап бергеннен кейін, бірдей тақырыпшалармен жұмыс атқаратын, әр түрлі кіші топтардың экспертері, жасалған жұмыстың дұрыстығын талқылайды. Оқытушы талқылауға қатысып, түзетулер енгізеді.)

6. Әдебиеттер:

Негізгі:

- Луцкая, И. К. Заболевания слизистой оболочки полости рта [Текст] : справочник / И. К. Луцкая. - 2-е изд. - М. : Медицинская литература, 2014. - 224 с. -
- Зазуловская, Л. Я. Болезни слизистой оболочки полости рта [Текст] : учебное пособие / Л. Я. Зазуловская. - Алматы : ЭСПИ, 2021. - 364 с.
- Сагындық , Х. Л. Воспалительные заболевания тканей челюстно-лицевой области и шеи [Текст] : учебное пособие / Х. Л. Сагындық , А. М. Суманова, З. А. Пайзиева. - Караганда : Medet Group, 2021. - 452 с.
- Мезгілбаева, Д. М. Терапиялық стоматология [Мәтін] : оқулық / Д. М. Мезгілбаева, С. Ж. Абдикаримов, Н. Г. Сапаева. - 2-ші бас. - Алматы : АҚНУР, 2019. - 536 бет
- Боровский, Е. В. Терапиялық стоматология. Т.3 [Мәтін] : оқулық / Е.В.Боровский,Ж.Б.Ахметов ; Қаз. тіл. ауд. жауап. ред. Ж.Б. Ахметов. - 3-ші бас. - Алматы : ЭСПИ, 2021. - 204 бет.

ОҢТҮСТИК QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Терапиялық және балалар стоматологиясы кафедрасы	044/74
Тәжірибелік сабактарға арналған әдістемелік ұсныстыар	51 беттін 1 беті

Сағындық, Х. Л. Бет-жақсүйек аймағы және мойынның тіндерінің қабыну аурулары [Текст] : оқу құралы / Х. Л. Сағындық, А. М. Суманова, С. Қ. Әлішер. - Қарағанды : Medet Group, 2021. - 424 с.

Қосымша әдебиеттер;

Быков, В. Л. Гистология и эмбриональное развитие органов полости рта человека [Текст] : учебное пособие для стоматологических факультетов / В.Л.Быков. - М. : ГЭОТАР - Медиа, 2014. - 624 с.

Кузьмина, Э. М. Основы индивидуальной гигиены полости рта методы и средства [Текст] : учебно-методическое пособие / Э. М. Кузьмина, Т. А. Смирнова, И. Н. Кузьмина. - Алматы : ЭСПИ, 2021. - 116 с.

Құлманбетов, И. Ә. Стоматология терминдерінің орысша - қазақша түсіндірме сөздігі [Мәтін] : сөздік / И. Ә. Құлманбетов. - Алматы : ЭСПИ, 2021. - 100 бет

Боровский Е.В. Терапевтическая стоматология. Т.1 : учебник / Е.В.Боровский . - 3-е изд. - Алма-Ата : Newbook, 2019.

Боровский Е.В. Терапевтическая стоматология. Т.2 : учебник / Е.В.Боровский . - 3-е изд. - Алма-Ата : Newbook, 2019.

7. Бақылау

Тесттер:

< question>периодонтальды қалтаның болуы тән белгі болып табылады:

- < variant>периодонтит
- < variant>пародонт ауруы
- < variant>пародонт аурулары
- < variant > катаральды гингивит
- < variant>оыйқ жаралы некротикалық гингивит

<question> жалған Сағыз қалтасының болуы мыналарға тән:

- < variant > гипертрофиялық гингивит
- < variant > созылмалы периодонтит
- < variant>өршү сатысындағы созылмалы периодонтит
- < variant > катаральды гингивит
- < variant>оыйқ жаралы некротикалық гингивит

<question> жергілікті созылмалы гингивиттің дамуына ықпал ететін Фактор:

- <variant>тістердің толып кетуі
- < variant > қан аурулары
- < variant>гиповитаминос С
- < variant>ауыз судағы фторидтің төмен мөлшері
- < variant>асқазан-ішек жолдарының аурулары

<question> жалпыланған периодонтиттің себебі болуы мүмкін:

- < variant > эндокриндік аурулар
- < variant>тістердің толып кетуі
- < variant>тіс тазалау техникасының бұзылуы
- < variant>көрші тістер арасында байланыс нүктесінің болмауы
- < variant>пломбаның ілулі шеті

ONÝTÝSTIK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Терапиялық және балалар стоматологиясы кафедрасы	044/74
Тәжірибелік сабактарға арналған әдістемелік ұсныстыар	51 беттін 1 беті

<question> пародонттың қабыну ауруларына жатады:

- < variant> периодонтит
- < variant> пародонт ауруы
- < variant > эпулис
- <variant> фиброматоз
- < variant > периодонтит

1. Тақырыбы №5 Ауыз қуысының шырышты қабатының инфекциялық аурулары. Ойық жаралы өліеттенген гингиво-стоматит Венсана. Ангина

2. Мақсаты: Терапиялық стоматология саласында білімгерлерге ауыз қуысы инфекциялық аурулары туралы түсінік беру. Олардың АҚШҚА саласындағы білімін нығайту, көз қарасын кеңейту, білімін шындау мәселелерін шешу үстенде жұмыс жасау. АҚШҚА саласындағы ауруларды жеке жеке талдауды үйрету.

3. Оқыту мақсаты:

Студент білуі тиіс:

- Терапиялық стоматология білімінің құрылымын, қолданылатын аспаптарды біледі.
- Терапевт стоматолектің жұмыс орнын, қауіпсіздік ережелерін және медбикемен төрт қолдан жұмыс жасау орнын және ережесін жақсы біледі.
- Терапиялық стоматология білімінде қолданылатын және материалдарымен құрал саймандары біледі. Қауіпсіздік техникасы.
- Жоғарғы және тәменгі күрек тістерді жалпы суреттеу және олардың анатомиялық құрылышы.
- Жоғарғы және тәменгі жақтарда күрек тістердің анатомиялық ерекшеліктерін және бағанадан мұсіндеу.
- Жоғарғы және тәменгі жактагы сүйір тістердің жалпы сипаттамасы және анатомиялық құрылышын біледі.
- Құрал – саймандарды қолдану орнын біледі.

Студент істей алуы тиіс:

- Жоғарғы және тәменгі жақтың күрек тістерінің анатомиялық пішінін мұсіндей алады.
- Құрал- саймандарды қолдануды;
- Стоматологиялық құрылғылармен (стоматологиялық қондырғы, аспаптармен, ұштықтармен, кесегін және абразивті аспаптармен) эргономикалық ережелерді, қауіпсіздік техникасын санитарлы-эпидемиологиялық режимдерді сақтай отырып жұмыс аткаруды;
- Терапиялық аурулардың семиологиясын;
- Терапиялық стоматолол дәрігер бөлмесінде пацентерді тексеру әдістері;
- Дәлелді медицина;
- Дифферинциалды диагностика;
- Нактама қою.
- Аурулар класификациясы;

4. Тақырыптың негізгі сұрақтары:

1. Терапиялық стоматолол дәрігедің жұмыс орны ?

ОҢТҮСТИК QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Терапиялық және балалар стоматологиясы кафедрасы	044/74
Тәжірибелік сабактарға арналған әдістемелік ұсныстыар	51 беттін 1 беті

2. Терапиялық стоматологияда ауыз қуысының АҚШҚА аурулары кезінде тексеру әдістері;
3. Терапевт стоматололг дәрігер бөлмесінде құрал-жабдықтары;
4. Терапевт стоматололг дәрігер және медбикенің қауіпсіздік техникасы;
5. Терапевт стоматололг дәрігер және медбикенің мақста мен міндеттері;
6. Тіс жақ жүйесі қандай мүшелерден тұрады?
7. Тіс-жақ жүйесі мүшелері қандай қызмет атқарады?
8. Тістердің жалпы сипаттамасын беру «қүрек тістер, сүйір тіс, тістің ерекше белгілері»;
9. Алдыңғы топтағы тістердің қызметі;
10. Тістің анатомиялық құрылымы туралы түсінік (тістің сауыты, мойны, түбірінің орналасуы);
11. Ауыз қуысының анатомиялық құрылымы;
12. Ауыз қуысының шырышты қабатының гистологиялық құрылымы;
13. Ауыз қуысының шырышты қабатының атқаратын қызметтері;
14. Шырышты қабаттың тропикалық қызметі;
15. Шырышты қабаттың қорғаныс қызметі;
16. Бірінші үлкен азу тістің өзіне тән белгілері;
17. Тіс жақ жүйесіндегі екінші және бірінші үлкен азу тістер қандай қызмет атқарады?

5. Білім берудің және оқытудың әдістері: Кіші топтардағы жұмыс (сабактағы тақырып бірнеше топшаларға бөлінеді. Кіші топтың әр мүшесі белгілі бір топшаның эксперти болады. Ол оқытуышдан тапсырма алғып, оны орындауы тиіс, және (немесе) бақылау сұрақтарын алғып оларға жауап беруі тиіс. Тапсырма орындалап, сұраққа жауап бергеннен кейін, бірдей тақырыпшалармен жұмыс атқаратын, әр түрлі кіші топтардың экспертері, жасалған жұмыстың дұрыстығын талқылайды. Оқытушы талқылауға қатысып, түзетулер енгізеді.)

6. Әдебиеттер:

Негізгі:

Луцкая, И. К. Заболевания слизистой оболочки полости рта [Текст] : справочник / И. К. Луцкая. - 2-е изд. - М. : Медицинская литература, 2014. - 224 с. -

Зазуlevская, Л. Я. Болезни слизистой оболочки полости рта [Текст] : учебное пособие / Л. Я. Зазулевская. - Алматы : ЭСПИ, 2021. - 364 с.

Сагындық , Х. Л. Воспалительные заболевания тканей челюстно-лицевой области и шеи [Текст] : учебное пособие / Х. Л. Сагындық , А. М. Суманова, З. А. Пайзиева. - Караганда : Medet Group, 2021. - 452 с.

Мезгілбаева, Д. М. Терапиялық стоматология [Мәтін] : оқулық / Д. М. Мезгілбаева, С. Ж. Абдикаримов, Н. F. Сапаева. - 2-ші бас. - Алматы : АҚНҰР, 2019. - 536 бет

Боровский, Е. В. Терапиялық стоматология. Т.3 [Мәтін] : оқулық / Е.В.Боровский,Ж.Б.Ахметов ; Қаз. тіл. ауд. жауап. ред. Ж.Б. Ахметов. - 3-ші бас. - Алматы : ЭСПИ, 2021. - 204 бет.

Сагындық,Х. Л. Бет-жақсүйек аймағы және мойынның тіндерінің қабыну аурулары [Текст] : оку қуралы / Х. Л. Сагындық , А. М. Суманова, С. Қ. Өлішер. - Қарағанды : Medet Group, 2021. - 424 с.

Қосымша әдебиеттер;

Быков, В. Л. Гистология и эмбриональное развитие органов полости рта человека [Текст] : учебное пособие для стоматологических факультетов / В.Л.Быков. - М. : ГЭОТАР - Медиа, 2014. - 624 с.

Кузьмина, Э. М. Основы индивидуальной гигиены полости рта методы и средства [Текст] : учебно-методическое пособие / Э. М. Кузьмина, Т. А. Смирнова , И. Н. Кузьмина. - Алматы : ЭСПИ, 2021. - 116 с.

Құлманбетов, И. Ә. Стоматология терминдерінің орысша - қазақша түсіндірme сөздігі [Мәтін] : сөздік / И. Ә. Құлманбетов. - Алматы : ЭСПИ, 2021. - 100 бет

ОҢТҮСТИК QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Терапиялық және балалар стоматологиясы кафедрасы	044/74
Тәжірибелік сабактарға арналған әдістемелік ұсныстыар	51 беттін 1 беті

Боровский Е.В. Терапевтическая стоматология. Т.1 : учебник / Е.В.Боровский . - 3-е изд. - Алма-Ата : Newbook, 2019.

Боровский Е.В. Терапевтическая стоматология. Т.2 : учебник / Е.В.Боровский . - 3-е изд. - Алма-Ата : Newbook, 2019.

7. Бақылау

Тесттер:

< question>периодонтальды қалталардың терендігін анықтау үшін құралдар қолданылады:

- < variant > периодонтальды зондтар
- < variant > орақ конъкилері
- < variant > кюреттер
- < variant > экскаваторлар
- < variant > стоматологиялық зондтар

<question> қызыл иектің қабынуының алғашқы клиникалық белгісі:

- <variant > зондтау кезінде қан кету
- <variant > жағымсыз іс
- <variant > тістердің қозғалғыштығы
- < variant > гингивальды папиллярлардың деформациясы
- < variant > тереңдігі 4-5 мм периодонтальды қалта

< question>РМА индексі арқылы анықталады:

- < variant > сағыздың қабыну дәрежесі
- < variant > бляшканың болуы
- < variant > тіс кариесінің қарқындылығы
- < variant > қызыл иектің қан кетуі
- < variant > тіс тасының болуы

<question>РМА индексі бойынша гингивальды папиллярдың қабынуы кодқа сәйкес келеді:

- <variant>1
- <variant>2
- <variant>3
- <variant>4
- <variant>0

<question>тіс шыққанға дейін пайда болатын кариозды емес закымдануларға мыналар жатады:

- < variant > флюороз
- < variant > эмаль эрозиясы
- < variant > эмальды фокальды деминерализациялау
- < variant > қышқыл некрозы
- < variant > сына тәрізді ақау

ОҢТҮСТИК QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Терапиялық және балалар стоматологиясы кафедрасы	044/74
Тәжірибелік сабактарға арналған әдістемелік ұсныстыар	51 беттін 1 беті

<question> тістен кейін пайда болатын кариозды емес зақымдануларға мыналар жатады:

- <variant> сына тәрізді ақау
- < variant > эмальды фокальды деминерализациялау
- < variant> жүйелік гипоплазия
- <variant> флюороз
- < variant> жетілмеген амело - және дентиногенез

< question> эндемиялық флюороздың себебі:

- <variant> ауыз судағы фторидтің жоғарылауы
- < variant> баланың денесінде кальцийдің жетіспеушілігі
- < variant> баланың денесінде фтордың болмауы
- < variant > жүктілік кезіндегі ананың жүйелік аурулары
- < variant> өмірдің бірінші жылышындағы баланың жүқпалы ауруы

<question> көбінесе жүйелік гипоплазия тістерге әсер етеді:

- <variant > тұрақты азу тістер, азу тістер және алғашқы азу тістер
- <variant > уақытша азу тістер мен азу тістер
- < variant> уақытша азу тістер мен азу тістер
- < variant> уақытша және тұрақты азу тістер
- < variant > премолярлар және тұрақты азу тістер

<question> жергілікті тұрақты тіс гипоплазиясының ең көп тараған себебі:

- <variant> уақытша молярлық созылмалы периодонтит
- <variant> тұқым қуалашылық
- < variant > жүктілік кезіндегі ананың аурулары
- < variant > баланың өмірінің бірінші жылышындағы аурулары
- <variant> ауыз қуысының гигиенасы

< question> сына тәрізді ақаудың себебі:

- <variant > жоғары абразивті тіс пасталарын құнделікті қолдану
- < variant> тұқым қуалайтын бейімділік
- <variant> ауыз судағы фторидтің жоғарылауы
- <variant> ауыз қуысының гигиенасы
- < variant> қышқыл тағамдарды жиі қолдану

<question> туылған кезде баланың төменгі жақ сүйегі жоғарғы жаққа қатысты позицияны алады:

- < variant> дистальды
- <variant > бейтарап
- <variant> мезиалды
- < variant > бүйірлік
- <variant> айнымалы

<question> жоғарғы тұрақты азу тістердің вестибулярлық атқылауы келесі жағдайларда кездеседі:

- <variant > тіс қатарында орын болмауы

ONÝTÝSTIK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Терапиялық және балалар стоматологиясы кафедрасы	044/74
Тәжірибелік сабактарға арналған әдістемелік ұсныстыар	51 беттін 1 беті

< variant>жоғарғы еріннің қысқартылған френулумы

< variant>көп кариес

< variant>флюороз

< variant>гингивит

1. Тақырыбы №6 Ауыз қуысының шырышты қабатының инфекциялық аурулары.

Симоновского - Плаута –Венсана, Гангренозды стоматит.

2. Мақсаты: Терапиялық стоматология саласында білімгерлерге ауыз қуысы инфекциялық аурулары туралы түсінік беру. Олардың АҚШҚА саласындағы білімін нығайту, көз карасын кеңейту, білімін шындау мәселелрін шешу үстенде жұмыс жасау. АҚШҚА саласындағы ауруларды жеке жеке талдауды үйрету.

3. Оқыту мақсаты:

Студент білуі тиіс:

- Терапиялық стоматология бөлімінің құрылымын, қолданылатын аспаптарды біледі.
- Терапевт стоматолектің жұмыс орнын, қауіпсіздік ережелерін және медбикемен төрт қолдан жұмыс жасау орнын және ережесін жақсы біледі.
- Терапиялық стоматология бөлімінде қолданылатын және материалдарымен құрал саймандары біледі. Қауіпсіздік техникасы.
- Жоғарғы және тәменгі күрек тістерді жалпы суреттеу және олардың анатомиялық құрылышы.
- Жоғарғы және тәменгі жақтарда күрек тістердің анатомиялық ерекшеліктерін және бағанадан мүсіндеу.
- Жоғарғы және тәменгі жақтағы сүйір тістердің жалпы сипаттамасы және анатомиялық құрылышын біледі.
- Құрал –саймандарды қолдану орнын біледі.

Студент істей алуы тиіс:

- Жоғарғы және тәменгі жақтың күрек тістерінің анатомиялық пішінін мүсіндей алады.
- Құрал- саймандарды қолдануды;
- Стоматологиялық құрылғылармен (стоматологиялық қондырығы, аспаптармен, ұштықтармен, кесетін және абразивті аспаптармен) эргономикалық ережелерді, қауіпсіздік техникасын санитарлы-эпидемиологиялық режимдерді сактай отырып жұмыс атқаруды;
- Терапиялық аурулардың семиологиясын;
- Терапиялық стоматолол дәрігер бөлмесінде пациентерді тексеру әдістері;
- Дәлелді медицина;
- Дифферинциалды диагностика;
- Нақтама қою.
- Аурулар класификациясы;

4. Тақырыптың негізгі сұрақтары:

1. Терапиялық стоматолол дәрігедің жұмыс орны ?
2. Терапиялық стоматологияда ауыз қуысының АҚШҚА аурулары кезінде тексеру әдістері;
3. Терапевт стоматолол дәрігер бөлмесінде құрал-жабдықтары;
4. Терапевт стоматолол дәрігер және медбикенің қауіпсіздік техникасы;

<p>ONÝTÝSTIK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY</p> <p>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>	 <p>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>
Терапиялық және балалар стоматологиясы кафедрасы	044/74
Тәжірибелік сабактарға арналған әдістемелік ұсныстыар	51 беттін 1 беті

5. Терапевт стоматоліг дәрігер және медбикенің мақста мен міндеттері;
6. Тіс жақ жүйесі қандай мүшелерден тұрады?
7. Тіс-жақ жүйесі мүшелері қандай қызмет атқарады?
8. Тістердің жалпы сипаттамасын беру «күрек тістер, сүйір тіс, тістің ерекше белгілері»;
9. Алдыңғы топтағы тістердің қызметі;
10. Тістің анатомиялық құрылымы туралы түсінік (тістің сауыты, мойны, түбірінің орналасуы);
11. Ауыз қуысының анатомиялық құрылымы;
12. Ауыз қуысының шырышты қабатының гистологиялық құрылымы;
13. Ауыз қуысының шырышты қабатының атқаратын қызметтері;
14. Шырышты қабаттың тропикалық қызметі;
15. Шырышты қабаттың қорғаныс қызметі;
16. Бірінші үлкен азу тістің өзіне тән белгілері;
17. Тіс жақ жүйесіндегі екінші және бірінші үлкен азу тістер қандай қызмет атқарады?

5. Білім берудің және оқытудың әдістері: Кіші топтардағы жұмыс (сабактағы тақырып бірнеше топшаларға бөлінеді. Кіші топтың әр мүшесі белгілі бір топшаның эксперти болады. Ол оқытуышдан тапсырма алғып, оны орындауы тиіс, және (немесе) бақылау сұрақтарын алғып оларға жауап беруі тиіс. Тапсырма орындалап, сұраққа жауап бергеннен кейін, бірдей тақырыппалармен жұмыс атқаратын, әр түрлі кіші топтардың экспертері, жасалған жұмыстың дұрыстығын талқылайды. Оқытушы талқылауга қатысып, түзетулер енгізеді.)

6. Әдебиеттер:

Негізгі:

Луцкая, И. К. Заболевания слизистой оболочки полости рта [Текст] : справочник / И. К. Луцкая. - 2-е изд. - М. : Медицинская литература, 2014. - 224 с. –

Зазуловская, Л. Я. Болезни слизистой оболочки полости рта [Текст] : учебное пособие / Л. Я. Зазуловская. - Алматы : ЭСПИ, 2021. - 364 с.

Сагындық , Х. Л. Воспалительные заболевания тканей челюстно-лицевой области и шеи [Текст] : учебное пособие / Х. Л. Сагындық , А. М. Суманова, З. А. Пайзиева. - Караганда : Medet Group, 2021. - 452 с.

Мезгілбаева, Д. М. Терапиялық стоматология [Мәтін] : окулық / Д. М. Мезгілбаева, С. Ж. Абдикаримов, Н. Ф. Сапаева. - 2-ші бас. - Алматы : АҚНУР, 2019. - 536 бет

Боровский, Е. В. Терапиялық стоматология. Т.3 [Мәтін] : окулық / Е.В.Боровский,Ж.Б.Ахметов ; Қаз. тіл. ауд. жауап. ред. Ж.Б. Ахметов. - 3-ші бас. - Алматы : ЭСПИ, 2021. - 204 бет.

Сағындық,Х. Л. Бет-жаксүйек аймағы және мойынның тіндерінің қабыну аурулары [Текст] : оқу құралы / Х. Л. Сағындық , А. М. Суманова, С. Қ. Әлішер. - Қарағанды : Medet Group, 2021. - 424 с.

Қосымша әдебиеттер:

Быков, В. Л. Гистология и эмбриональное развитие органов полости рта человека [Текст] : учебное пособие для стоматологических факультетов / В.Л.Быков. - М. : ГЭОТАР - Медиа, 2014. - 624 с.

Кузьмина, Э. М. Основы индивидуальной гигиены полости рта методы и средства [Текст] : учебно-методическое пособие / Э. М. Кузьмина, Т. А. Смирнова , И. Н. Кузьмина. - Алматы : ЭСПИ, 2021. - 116 с.

Құлманбетов, И. Ә. Стоматология терминдерінің орынша - казақша түсіндірme сөздігі [Мәтін] : сөздік / И. Ә. Құлманбетов. - Алматы : ЭСПИ, 2021. - 100 бет

Боровский Е.В. Терапевтическая стоматология. Т.1 : учебник / Е.В.Боровский . - 3-е изд. - Алма-Ата : Newbook, 2019.

Боровский Е.В. Терапевтическая стоматология. Т.2 : учебник / Е.В.Боровский . - 3-е изд. - Алма-Ата : Newbook, 2019.

ОҢТҮСТИК QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Терапиялық және балалар стоматологиясы кафедрасы	044/74
Тәжірибелік сабактарға арналған әдістемелік ұсныстыар	51 беттін 1 беті

7. Бақылау

Тесттер:

<question> 2-3 жастағы балалардағы алдыңғы тістердің сәйкес келмеуі мыналарға байланысты болуы мүмкін:

- <variant>емізік сору
- <variant>шайнаудың бұзылуы
- <variant>дұрыс емес қалып
- <variant>тиc
- <variant>броксизм

<question> диастеманың себебі:

- <variant>жоғарғы еріннің қысқартылған френулумы
- <variant>гингивит
- <variant>дақ сатысындағы кариес
- <variant>эмаль гипоплазиясы
- <variant>тістердің толып кетуі

<question> балалардағы тісжегі ауытқуларының қауіп факторы:

- <variant>уақытша тістерді өрте жұлу
- <variant>эмаль гипоплазиясы
- <variant>флюороз
- <variant>гингивит
- <variant>орташа кариес

<question> жұтқан кезде тілдің ұшының орналасуы дұрыс:

- <variant>жоғарғы фронтальды тістердің тандай бетінде
- <variant>тістерде
- <variant>алдыңғы тістер арасында
- <variant>қатты және жұмсақ таңдайдың шекарасында
- <variant>еріндер арасында
- <variant>ауыз куысының түбінде

<question> үш және диастемалардың болуы физиологиялық белгі болып табылады, жас (жас)жастағы балалар үшін:

- <variant>6
- <variant>3
- <variant>12
- <variant>15
- <variant>18

<question> тіc пелликуласы түзілген:

- <variant> сілекей гликопротеидтерімен
- <variant> коллаген
- <variant> кератин

<p>ОҢТҮСТИК QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY</p> <p>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>	 <p>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>
Терапиялық және балалар стоматологиясы кафедрасы	044/74
Тәжірибелік сабактарға арналған әдістемелік ұсныстыар	51 беттін 1 беті

< variant > микроорганизмдер мен көмірсулардың жинақталуы
< variant>полиқанықпаған май қышқылдары

<question> тістің иммундық аймақтары:

<variant>туберкулез, экватор және тістердің вестибулярлық беттері
<variant>тістердегі жарықтар мен ойықтар
<variant > көрінетін тіс тәжінің үштен бір бөлігі
<variant>тістердің шайнау беттері
< variant>тістердің тандай және тілдік беттері

<question> ауыз сүйіктігінің негізгі минералданатын қорғаныс факторы:

< variant>кальций мен фосфор иондарымен қанықкан сілекей
<variant>пелликула
<variant > сілекейдегі бикарбонат буфері
<variant>ауыз сүйіктігінің тұтқырлығын арттыру
<variant>ауыз сүйіктігінің тұтқырлығын төмендету

<question>тіс бляшкасы тістерді тазалағаннан кейін жинала бастайды:

<variant > 2 сағат
<variant>1 сағ
< variant > 3 сағат
<variant>4 сағат
<variant > 5 сағат

<question>тістің қозғалғыштығы:

<variant>тістің осытеп ауытқуын анықтау
< variant>тістің жылу тітіркендіргіштеріне реакциясын анықтау
<variant>зонд пен айна көмегімен әмальдың сыртқы түрін, түсін, тұтастығын бағалау
< variant>мүшелердің немесе тіндердің ісінуін, қатаюын, қозғалғыштығын анықтау үшін сезіну
< variant>пародонт жағдайын анықтау үшін тісті тұрту

<question>гингивит-бұл ауру:

< variant>қабыну
< variant>қабыну-дистрофиялық
<variant>дистрофиялық
< variant>жұқпалы
< variant>ісік тәрізді

1. Тақырыбы №7 Ауыз қуысының шырышты қабатының инфекциялық ауруларымен науқасты емдеуге жоспар құру, негізгі емдеу әдістері.

2. Мақсаты: Терапиялық стоматология саласында білімгерлерге ауыз қуысы инфекциялық аурулары туралы түсінік беру. Олардың АҚШҚА саласындағы білімін нағайту, көз карасын кеңейту, білімін шындау мәселелрін шешу үстенде жұмыс жасау. АҚШҚА саласындағы ауруларды жеке жеке талдауды үйрету.

3. Оқыту мақсаты:

ОҢТҮСТИК QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Терапиялық және балалар стоматологиясы кафедрасы	044/74
Тәжірибелік сабактарға арналған әдістемелік ұсныстыар	51 беттін 1 беті

Студент білуі тиіс:

- Терапиялық стоматология бөлімінің құрылымын, қолданылатын аспаптарды біледі.
- Терапевт стоматолкің жұмыс орнын, қауіпсіздік ережелерін және медбикемен төрт қолдан жұмыс жасау орнын және ережесін жақсы біледі.
- Терапиялық стоматология бөлімінде қолданылатын және материалдарымен құрал саймандары біледі. Қауіпсіздік техникасы.
- Жоғарғы және тәменгі күрек тістерді жалпы суреттеу және олардың анатомиялық құрылымы.
- Жоғарғы және тәменгі жақтарда күрек тістердің анатомиялық ерекшеліктерін және бағанадан мүсіндеу.
- Жоғарғы және тәменгі жақтағы сүйір тістердің жалпы сипаттамасы және анатомиялық құрылымын біледі.
- Құрал –саймандарды қолдану орнын біледі.

Студент істей алуы тиіс:

- Жоғарғы және тәменгі жақтың күрек тістерінің анатомиялық пішінін мүсіндей алады.
- Құрал- саймандарды қолдануды;
- Стоматологиялық құрылғылармен (стоматологиялық қондырғы, аспаптармен, ұштықтармен, кесетін және абrozивті аспаптармен) эргономикалық ережелерді, қауіпсіздік техникасын санитарлы-епидемиологиялық режимдерді сақтай отырып жұмыс аткаруды;
- Терапиялық аурулардың семиологиясын;
- Терапиялық стоматолол дәрігер бөлмесінде пацентерді тексеру әдістері;
- Дәлелді медицина;
- Дифферинциалды диагностика;
- Нақтама қою.
- Аурулар класификациясы;

4. Тақырыптың негізгі сұрақтары:

1. Терапиялық стоматолол дәрігердің жұмыс орны ?
2. Терапиялық стоматологияда ауыз қуысының АҚШҚА аурулары кезінде тексеру әдістері;
3. Терапевт стоматолол дәрігер бөлмесінде құрал-жабдықтары;
4. Терапевт стоматолол дәрігер және медбикенің қауіпсіздік техникасы;
5. Терапевт стоматолол дәрігер және медбикенің мақста мен міндеттері;
6. Тіс жақ жүйесі қандай мүшелерден тұрады?
7. Тіс-жақ жүйесі мүшелері қандай қызмет атқарады?
8. Тістердің жалпы сипаттамасын беру «күрек тістер, сүйір тіс, тістің ерекше белгілері»;
9. Алдыңғы топтағы тістердің қызметі;
10. Тістің анатомиялық құрылымы туралы түсінік (тістің сауыты, мойны, түбірінің орналасуы);
11. Ауыз қуысының анатомиялық құрылымы;
12. Ауыз қуысының шырышты қабатының гистологиялық құрылымы;
13. Ауыз қуысының шырышты қабатының атқаратын қызметтері;
14. Шырышты қабаттың тропикалық қызметі;
15. Шырышты қабаттың қорғаныс қызметі;

ОҢТҮСТИК QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Терапиялық және балалар стоматологиясы кафедрасы	044/74
Тәжірибелік сабактарға арналған әдістемелік ұсныстыар	51 беттін 1 беті

16. Бірінші ұлken азу тістің өзіне тән белгілері;

17. Тіс жақ жүйесіндегі екінші және бірінші ұлken азу тістер қандай қызмет атқарады?

5. Білім берудің және оқытудың әдістері: Кіші топтардағы жұмыс (сабактағы тақырып бірнеше топшаларға бөлінеді. Кіші топтың әр мүшесі белгілі бір топшаның эксперти болады. Ол оқытуышдан тапсырма алғып, оны орындауы тиіс, және (немесе) бақылау сұрақтарын алғып оларға жауап беруі тиіс. Тапсырма орындалп, сұраққа жауап бергеннен кейін, бірдей тақырыпшалармен жұмыс атқаратын, әр түрлі кіші топтардың экспертері, жасалған жұмыстың дұрыстығын талқылайды. Оқытушы талқылауға қатысып, түзетулер енгізеді.)

6. Әдебиеттер:

Негізгі:

Луцкая, И. К. Заболевания слизистой оболочки полости рта [Текст] : справочник / И. К. Луцкая. - 2-е изд. - М. : Медицинская литература, 2014. - 224 с. -

Зазулевская, Л. Я. Болезни слизистой оболочки полости рта [Текст] : учебное пособие / Л. Я. Зазулевская. - Алматы : ЭСПИ, 2021. - 364 с.

Сагындық , Х. Л. Воспалительные заболевания тканей челюстно-лицевой области и шеи [Текст] : учебное пособие / Х. Л. Сагындық , А. М. Суманова, З. А. Пайзиева. - Караганда : Medet Group, 2021. - 452 с.

Мезгілбаева, Д. М. Терапиялық стоматология [Мәтін] : оқулық / Д. М. Мезгілбаева, С. Ж. Абдикаримов, Н. F. Сапаева. - 2-ші бас. - Алматы : АҚНУР, 2019. - 536 бет

Боровский, Е. В. Терапиялық стоматология. Т.3 [Мәтін] : оқулық / Е.В.Боровский,Ж.Б.Ахметов ; Қаз. тіл. ауд. жауап. ред. Ж.Б. Ахметов. - 3-ші бас. - Алматы : ЭСПИ, 2021. - 204 бет.

Сагындық,Х. Л. Бет-жаксүйек аймағы және мойынның тіндерінің қабыну аурулары [Текст] : оку құралы / Х. Л. Сагындық , А. М. Суманова, С. Қ. Әлішер. - Караганда : Medet Group, 2021. - 424 с.

Қосымша әдебиеттер;

Быков, В. Л. Гистология и эмбриональное развитие органов полости рта человека [Текст] : учебное пособие для стоматологических факультетов / В.Л.Быков. - М. : ГЭОТАР - Медиа, 2014. - 624 с.

Кузьмина, Э. М. Основы индивидуальной гигиены полости рта методы и средства [Текст] : учебно-методическое пособие / Э. М. Кузьмина, Т. А. Смирнова , И. Н. Кузьмина. - Алматы : ЭСПИ, 2021. - 116 с.

Құлманбетов, И. Ә. Стоматология терминдерінің орысша - қазақша түсіндірме сөздігі [Мәтін] : сөздік / И. Ә. Құлманбетов. - Алматы : ЭСПИ, 2021. - 100 бет

Боровский Е.В. Терапевтическая стоматология. Т.1 : учебник / Е.В.Боровский . - 3-е изд. - Алма-Ата : Newbook, 2019.

Боровский Е.В. Терапевтическая стоматология. Т.2 : учебник / Е.В.Боровский . - 3-е изд. - Алма-Ата : Newbook, 2019.

7. Бақылау

Тесттер:

<question> альвеолярлы Сағыз-бұл:

< variant>альвеолярлы процесті жабатын Сағыз

<variant>тістің айналасындағы гингивальды папилла және гингива

< variant > тісті қоршап тұрған Сағыз

< variant>альвеолярлы процесті және өтпелі қатпарды жабатын Сағыз

<variant > альвеолярлы процесс пен таңдайды жабатын Сағыз

<question>шекті Сағыз-бұл:

<variant>тістің айналасындағы гингивальды папилла және гингива

<p>ОҢТҮСТИК QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY</p> <p>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>	 <p>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>
Терапиялық және балалар стоматологиясы кафедрасы	044/74
Тәжірибелік сабактарға арналған әдістемелік ұсныстыар	51 беттін 1 беті

< variant > тісті қоршап тұрған Сағыз
< variant > альвеолярлы процесті жабатын Сағыз
< variant > альвеолярлы процесті және өтпелі қатпарды жабатын Сағыз
< variant > альвеолярлы процесс пен таңдайды жабатын Сағыз

< question > альвеолярлы Сағыз мыналардан тұрады:
< variant > эпителий және периостеум
< variant > эпителий және шырышты қабық
< variant > эпителий және альвеолярлы процесс
< variant > эпителий және сүйек кемігі
< variant > эпителий және қан тамырлары

< question > Метронидазол-этиотропты ем:
< variant > ойық жаралы некротикалық гингивит
< variant > Сағыз фиброматозы
< variant > катаральды гингивит
< variant > гипертрофиялық гингивит
< variant > периодонтит

< question > Пародонт-бұл:
< variant > Сағыз, периодонт, альвеола сүйегі, тамыр цементі
< variant > Сағыз, периодонт, тіс ұясы
< variant > тіс, қызыл иек, периодонт
< variant > Сағыз, периодонт, тіс дентині
< variant > Сағыз, альвеола сүйегі, эмаль

< question > периодонтит-ауру:
< variant > қабыну
< variant > қабыну-дистрофиялық
< variant > дистрофиялық
< variant > ісік тәрізді
< variant > жұқпалы

< question > периодонтиттің негізгі этиологиялық факторы:
< variant > микробтық бляшка (микробтық бляшка)
< variant > темекі шегушінің бляшкасы
< variant > тығыз бляшка
< variant > супрагингивальды тіс тасы
< variant > субгингивальды тіс тасы

< question > гингивитті емдеу жоспарының бірінші кезеңі:
< variant > ауыз қуысының қәсіби гигиенасы
< variant > дәрі-дәрмекпен қабынуға қарсы емдеу
< variant > ортодонтиялық емдеу
< variant > ортопедиялық емдеу
< variant > хирургиялық емдеу

<p>ОҢТҮСТИК QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY</p> <p>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>	 <p>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>
Терапиялық және балалар стоматологиясы кафедрасы	044/74
Тәжірибелік сабактарға арналған әдістемелік ұсныстыар	51 беттін 1 беті

<question> ремиссия сатысында созылмалы жалпыланған периодонтит кезінде ұснылады:

- <variant>диспансерлеу
- <variant>антибиотикалық терапия
- <variant>десенсибилизациялық терапия
- <variant>фторлы таблеткаларды қабылдау
- <variant>тіс жарықтарын тығызыдау

<question>пародонт ауруы:

- <variant>дистрофиялық
- <variant>қабыну
- <variant>қабыну-дистрофиялық
- <variant>ісік тәрізді
- <variant>жұқпалы

< question>пародонт ауруы кезінде тістердің қатты тіндерінің гиперестезиясын емдеу үшін:

- < variant>реминерализациялау терапиясы
- < variant > реопародонтография
- < variant>UHF терапиясы
- <variant>қабынуға қарсы терапия
- < variant > десенсибилизациялық терапия

1. Тақырыбы №8 Жүйелік аурулар мен метаболикалық бұзылуулар кезіндегіауыз қуысының шырышты қабығының АҚШҚ өзгеруі

2. Мақсаты: Терапиялық стоматология саласында білімгерлерге ауыз қуысы инфекциялық аурулары туралы түсінік беру. Олардың АҚШҚА саласындағы білімін нығайту, көз қарасын кеңейту, білімін шындау мәселелрін шешу үстенде жұмыс жасау. АҚШҚА саласындағы ауруларды жеке жеке талдауды үйрету.

3. Оқыту мақсаты:

Студент білуі тиіс:

- Терапиялық стоматология бөлімінің күрылымын, қолданылатын аспаптарды біледі.
- Терапевт стоматолектің жұмыс орнын, қауіпсіздік ережелерін және медбикемен төрт қолдан жұмыс жасау орнын және ережесін жақсы біледі.
- Терапиялық стоматология бөлімінде қолданылатын және материалдарымен құрал саймандары біледі. Қауіпсіздік техникасы.
- Жоғарғы және тәменгі күрек тістерді жалпы суреттеу және олардың анатомиялық күрылымы.
- Жоғарғы және тәменгі жақтарда күрек тістердің анатомиялық ерекшеліктерін және бағанадан мүсіндеу.
- Жоғарғы және тәменгі жақтағы сүйір тістердің жалпы сипаттамасы және анатомиялық күрылымын біледі.
- Құрал – саймандарды қолдану орнын біледі.

ОҢТҮСТИК QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Терапиялық және балалар стоматологиясы кафедрасы	044/74
Тәжірибелік сабактарға арналған әдістемелік ұсныстыар	51 беттін 1 беті

Студент істей алуы тиіс:

- Жоғарғы және төменгі жақтың күрек тістерінің анатомиялық пішінін мүсіндей алады;
- Күрал- саймандарды қолдануды;
- Стоматологиялық құрылғылармен (стоматологиялық қондырғы, аспаптармен, ұштықтармен, кесетін және абrozивті аспаптармен) эргономикалық ережелерді, қауіпсіздік техникасын санитарлы-эпидемиологиялық режимдерді сактай отырып жұмыс атқаруды;
- Терапиялық аурулардың семиологиясын;
- Терапиялық стоматолг дәрігер бөлмесінде пацентерді тексеру әдістері;
- Дәлелді медицина;
- Дифферинциалды диагностика;
- Нақтама қою.
- Аурулар класификациясы;

4. Тақырыптың негізгі сұрақтары:

1. Терапиялық стоматолг дәрігедің жұмыс орны ?
2. Терапиялық стоматологияда ауыз қуысының АҚШҚА аурулары кезінде тексеру әдістері;
3. Терапевт стоматолг дәрігер бөлмесінде құрал-жабдықтары;
4. Терапевт стоматолг дәрігер және медбикенің қауіпсіздік техникасы;
5. Терапевт стоматолг дәрігер және медбикенің мақста мен міндеттері;
6. Тіс жақ жүйесі қандай мүшелерден тұрады?
7. Тіс-жақ жүйесі мүшелері қандай қызмет атқарады?
8. Тістердің жалпы сипаттамасын беру «күрек тістер, сүйір тіс, тістің ерекше белгілері»;
9. Алдыңғы топтағы тістердің қызметі;
10. Тістің анатомиялық құрылымы туралы түсінік (тістің сауыты, мойны, түбірінің орналасуы);
11. Ауыз қуысының анатомиялық құрылымы;
12. Ауыз қуысының шырышты қабатының гистологиялық құрылымы;
13. Ауыз қуысының шырышты қабатының атқаратын қызметтері;
14. Шырышты қабаттың тропикалық қызметі;
15. Шырышты қабаттың қорғаныс қызметі;
16. Бірінші үлкен азу тістің өзіне тән белгілері;
17. Тіс жақ жүйесіндегі екінші және бірінші үлкен азу тістер қандай қызмет атқарады?

5. Білім берудің және оқытудың әдістері: Кіші топтардағы жұмыс (сабактағы тақырып бірнеше топшаларға бөлінеді. Кіші топтың әр мүшесі белгілі бір топшаның эксперти болады. Ол оқытуышдан тапсырма алғып, оны орындауды тиіс, және (немесе) бақылау сұрақтарын алғып оларға жауап беруі тиіс. Тапсырма орындалап, сұраққа жауап бергеннен кейін, бірдей тақырыпшалармен жұмыс атқаратын, әр түрлі кіші топтардың экспертері, жасалған жұмыстың дұрыстығын талқылайды. Оқытушы талқылауға қатысып, түзетулер енгізеді.)

6. Әдебиеттер:

Негізгі:

ОҢТҮСТІК ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Терапиялық және балалар стоматологиясы кафедрасы	044/74
Тәжірибелік сабактарға арналған әдістемелік ұсныстыар	51 беттін 1 беті

Луцкая, И. К. Заболевания слизистой оболочки полости рта [Текст] : справочник / И. К. Луцкая. - 2-е изд. - М. : Медицинская литература, 2014. - 224 с. -

Зазуевская, Л. Я. Болезни слизистой оболочки полости рта [Текст] : учебное пособие / Л. Я. Зазуевская. - Алматы : ЭСПИ, 2021. - 364 с.

Сагындық , Х. Л. Воспалительные заболевания тканей челюстно-лицевой области и шеи [Текст] : учебное пособие / Х. Л. Сагындық , А. М. Суманова, З. А. Пайзиева. - Караганда : Medet Group, 2021. - 452 с.

Мезгілбаева, Д. М. Терапиялық стоматология [Мәтін] : оқулық / Д. М. Мезгілбаева, С. Ж. Абдикаримов, Н. Ф. Сапаева. - 2-ші бас. - Алматы : АҚНУР, 2019. - 536 бет

Боровский, Е. В. Терапиялық стоматология. Т.3 [Мәтін] : оқулық / Е.В.Боровский,Ж.Б.Ахметов ; Қаз. тіл. ауд. жауп. ред. Ж.Б. Ахметов. - 3-ші бас. - Алматы : ЭСПИ, 2021. - 204 бет.

Сагындық,Х. Л. Бет-жаксүйек аймағы және мойынның тіндерінің қабыну аурулары [Текст] : оқу қуралы / Х. Л. Сагындық , А. М. Суманова, С. Қ. Әлішер. - Караганды : Medet Group, 2021. - 424 с.

Қосымша әдебиеттер:

Быков, В. Л. Гистология и эмбриональное развитие органов полости рта человека [Текст] : учебное пособие для стоматологических факультетов / В.Л.Быков. - М. : ГЭОТАР - Медиа, 2014. - 624 с.

Кузьмина, Э. М. Основы индивидуальной гигиены полости рта методы и средства [Текст] : учебно-методическое пособие / Э. М. Кузьмина, Т. А. Смирнова , И. Н. Кузьмина. - Алматы : ЭСПИ, 2021. - 116 с.

Құлманбетов, И. Ә. Стоматология терминдерінің орысша - қазақша түсіндірме сөздігі [Мәтін] : сөздік / И. Ә. Құлманбетов. - Алматы : ЭСПИ, 2021. - 100 бет

Боровский Е.В. Терапевтическая стоматология. Т.1 : учебник / Е.В.Боровский . - 3-е изд. - Алма-Ата : Newbook, 2019.

Боровский Е.В. Терапевтическая стоматология. Т.2 : учебник / Е.В.Боровский . - 3-е изд. - Алма-Ата : Newbook, 2019.

7. Бақылау

Тесттер:

<question>саңырауқұлаққа қарсы тіс пасталары:

< variant>құрамында бороглицерин бар тіс пасталары

<variant>тұзды тіс пасталары

< variant>құрамында хлорофилл бар тіс пасталары.

<variant>фторлы пасталар

< variant > құрамында ферменттер бар тіс пасталары

<question>ауыз қуысының гигиенасын клиникалық объективті бағалаудың заманауи әдістері:

<variant > гигиена индексін анықтау

< variant > сыртқы тексеру

< variant>тіс тасының болуын анықтау

<variant > бляшканы қыру арқылы анықталады

<variant>науқастың жалпы жағдайы

< question>гематоманың тез сінуі үшін қолданылады:

< variant>гепарин жақпа

< variant > синтомицин жақпа

< variant > метилурацил жақпа

<< variant>фурацилин

< variant > каротолин

ОҢТҮСТИК QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Терапиялық және балалар стоматологиясы кафедрасы	044/74
Тәжірибелік сабактарға арналған әдістемелік ұсныстыар	51 беттін 1 беті

- < question> механикалық жарақатты емдеудің негізгі әдісі (декубитальды жара):
- < variant> травматикалық факторды жою
 - < variant> антисептикалық өндөу
 - < variant> физиотерапиялық емдеу
 - < variant> фурацилиномен өндөу
 - < variant> бояғыштармен бояу
- < question> ауыз қуысының шырышты қабығын әдеттегі тістеге кезінде жаралар аймақта орналасады:
- < variant> ерін, тіл, шырышты щек
 - < variant> таңдай, тіл, шырышты щек
 - < variant> ерін, жұмсақ таңдай
 - < variant> ерін, тіл, жұтқыншақ
 - < variant> ауыз түбі, тіл
- < question> ауыз қуысында гальваникалық токтардың пайда болу себебі:
- < variant> әртүрлі металдардан жасалған конструкциялар
 - < variant> металл керамика
 - < variant> Болат тәждер
 - < variant> алтын тәждер
 - < variant> цирконий протездері
- < question> жалпақ лейкоплакияны емдеудің негізгі әдістері:
- < variant> травматикалық факторларды жою, ауыз қуысын санитарлық тазарту
 - < variant> травматикалық факторларды жою, физиотерапия
 - < variant> травматикалық факторларды жою, протездеу
 - < variant> ауыз қуысын тазарту, антисептикалық емдеу
 - < variant> антисептикалық өндөу, протездеу
- < question> Манту реакциясы он:
- < variant> туберкулез
 - < variant> бруцеллез
 - < variant> тұмай
 - < variant> ревматизм
 - < variant> лихен планусы
- < question> туберкулездің дифференциалды диагностикасы жүргізілетін ауру:
- < variant> үшінші мерез, алапес, Капоши саркомасы
 - < variant> үшінші мерез, актиномикоз
 - < variant> үшінші мерез, Капоши саркомасы, лейкоплакия
 - < variant> қызылша, Капоши саркомасы
 - < variant> алапес, лихен планусы
- < question> "алма желе" симптомы келесі жағдайларда анықталады:
- < variant> туберкулез
 - < variant> актиномикоз

ОҢТҮСТИК QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Терапиялық және балалар стоматологиясы кафедрасы	044/74
Тәжірибелік сабактарға арналған әдістемелік ұсныстыар	51 беттін 1 беті

<variant>дифтерия

< variant>скарлатина

< variant>жедел герпетикекс стоматиті

<question>саңырауқұлакқа қарсы тіс пасталары:

< variant>құрамында бороглицерин бар тіс пасталары

<variant>тұзды тіс пасталары

< variant>құрамында хлорофилл бар тіс пасталары.

<variant>фторлы пасталар

< variant > құрамында ферменттер бар тіс пасталары

<question>ауыз қуысының гигиенасын клиникалық объективті бағалаудың заманауи әдістері:

<variant > гигиена индексін анықтау

< variant > сыртқы тексеру

< variant>тіс тасының болуын анықтау

<variant > бляшканы қыру арқылы анықталады

<variant>науқастың жалпы жағдайы

< question>гематоманың тез сінүі үшін қолданылады:

< variant>гепарин жақпа

< variant > синтомицин жақпа

< variant > метилурацил жақпа

<< variant>фурацилин

< variant > каротолин

< question>механикалық жарақатты емдеудің негізгі әдісі (декубитальды жара):

< variant>травматикалық факторды жою

< variant>антисептикалық өндөу

< variant > физиотерапиялық емдеу

<variant>фурацилиномен өндөу

<variant > бояғыштармен бояу

<question>ауыз қуысының шырышты қабығын әдеттегі тістеге кезінде жаралар аймақта орналасады:

< variant > ерін, тіл, шырышты щек

< variant > таңдай, тіл, шырышты щек

< variant > ерін, жұмсақ таңдай

< variant > ерін, тіл, жұтқыншақ

<variant>ауыз түбі, тіл

<question>ауыз қуысында гальваникалық токтардың пайда болу себебі:

<variant>әртүрлі металдардан жасалған конструкциялар

< variant>металл керамика

<variant > Болат тәждер

<variant>алтын тәждер

< variant > цирконий протездері

ОҢТҮСТИК QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Терапиялық және балалар стоматологиясы кафедрасы	044/74
Тәжірибелік сабактарға арналған әдістемелік ұсныстыар	51 беттін 1 беті

<question> жалпақ лейкоплакияны емдеудің негізгі әдістері:

<variant> травматикалық факторларды жою, ауыз қуысын санитарлық тазарту

< variant>травматикалық факторларды жою, физиотерапия

<variant> травматикалық факторларды жою, протездеу

<variant> ауыз қуысын тазарту, антисептикалық емдеу

<variant>антисептикалық өндөу, протездеу

<question> Манту реакциясы оң:

<variant>туберкулез

<variant>брюцеллез

<variant>тұмай

< variant > ревматизм

< variant>лихен планусы

<question> туберкулездің дифференциалды диагностикасы жүргізілетін ауру:

< variant>үшінші мерез, алапес, Капоши саркомасы

< variant>үшінші мерез, актиномикоз

< variant>үшінші мерез, Капоши саркомасы, лейкоплакия

<variant > қызылша, Капоши саркомасы

< variant>алапес, лихен планусы

<question> "алма желе" симптомы келесі жағдайларда анықталады:

<variant>туберкулез

< variant > актиномикоз

<variant>дифтерия

< variant>скарлатина

< variant>жедел герпетикекс стоматиті

1. Тақырыбы №9 Ерін аурулары. Атопиялық, глангулярлы, эксфолиативті, экзематозды, Мелкерсон–Розенталь макрохейлиті.

2. Мақсаты: Терапиялық стоматология саласында білімгерлерге ауыз қуысы инфекциялық аурулары және ерін аурулары туралы түсінік беру. Олардың ерін аурулары саласындағы білімін нығайту, көз қарасын кеңейту, білімін шындау мәселелрін шешу үстенде жұмыс жасау. Ерін аурулары саласындағы ауруларды жеке жеке талдауды үрету.

3. Оқыту мақсаты:

Студент білуі тиіс:

- Терапиялық стоматология білімінің құрылымын, қолданылатын аспаптарды біледі.
- Терапевт стоматолктиң жұмыс орнын, қауіпсіздік ережелерін және медбикемен төрт қолданап жұмыс жасау орнын және ережесін жақсы біледі.
- Терапиялық стоматология білімінде қолданылатын және материалдарымен құрал саймандары біледі. Қауіпсіздік техникасы.
- Жоғарғы және төменгі қүрек тістерді жалпы суреттеу және олардың анатомиялық құрылышы.

ОҢТҮСТИК QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Терапиялық және балалар стоматологиясы кафедрасы	044/74
Тәжірибелік сабактарға арналған әдістемелік ұсныстыар	51 беттін 1 беті

- Жоғарғы және тәменгі жақтарда күрек тістердің анатомиялық ерекшеліктерін және бағанадан мұсіндеу.
- Жоғарғы және тәменгі жақтағы сүйір тістердің жалпы сипаттамасы және анатомиялық құрылышын біледі.
- Құрал –саймандарды қолдану орнын біледі.

Студент істей алуы тиіс:

- Жоғарғы және тәменгі жақтың күрек тістерінің анатомиялық пішінін мұсіндей алады;
- Құрал- саймандарды қолдануды;
- Стоматологиялық құрылғылармен (стоматологиялық қондырғы, аспаптармен, ұштықтармен, кесегін және абrozивті аспаптармен) эргономикалық ережелерді, қауіпсіздік техникасын санитарлы-эпидемиологиялық режимдерді сактай отырып жұмыс атқаруды;
- Терапиялық аурулардың семиологиясын;
- Терапиялық стоматолол дәрігер бөлмесінде пацентерді тексеру әдістері;
- Дәлелді медицина;
- Дифферинциалды диагностика;
- Нақтама қою.
- Аурулар класификациясы;

4. Тақырыптың негізгі сұрақтары:

1. Терапиялық стоматолол дәрігедің жұмыс орны ?
2. Терапиялық стоматологияда ауыз қуысының АҚШҚА аурулары кезінде тексеру әдістері;
 3. Терапев стоматолол дәрігер бөлмесінде құрал-жабдықтары;
 4. Терапевт стоматолол дәрігер және медбикенің қауіпсіздік техникасы;
 5. Терапевт стоматолол дәрігер және медбикенің мақста мен міндеттері;
 6. Тіс жақ жүйесі қандай мүшелерден тұрады?
 7. Тіс-жақ жүйесі мүшелері қандай қызмет атқарады?
 8. Тістердің жалпы сипаттамасын беру «күрек тістер, сүйір тіс, тістің ерекше белгілері»;
 9. Алдыңғы топтағы тістердің қызметі;
 10. Тістің анатомиялық құрылымы туралы түсінік (тістің сауыты, мойны, түбірінің орналасуы);
 11. Ауыз қуысының анатомиялық құрылымы;
 12. Ауыз қуысының шырышты қабатының гистологиялық құрылымы;
 13. Ауыз қуысының шырышты қабатының атқаратын қызметтері;
 14. Шырышты қабаттың тропикалық қызметі;
 15. Шырышты қабаттың қорғаныс қызметі;
 16. Бірінші үлкен азу тістің өзіне тән белгілері;
 17. Тіс жақ жүйесіндегі екінші және бірінші үлкен азу тістер қандай қызмет атқарады?

5. Білім берудің және оқытудың әдістері: Кіші топтардағы жұмыс (сабактағы тақырып бірнеше топшаларға бөлінеді. Кіші топтың әр мүшесі белгілі бір топшаның эксперти болады. Ол оқытушыдан тапсырма алғып, оны орындауды тиіс, және (немесе) бақылау сұрақтарын алғып оларға жауап беруі тиіс. Тапсырма орындалап, сұраққа жауап бергеннен кейін, бірдей тақырыпшалармен жұмыс атқаратын, әр түрлі кіші топтардың экспертері,

<p>ОҢТҮСТИК QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY</p> <p>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>	 <p>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>
Терапиялық және балалар стоматологиясы кафедрасы	044/74
Тәжірибелік сабактарға арналған әдістемелік ұсныстыар	51 беттін 1 беті

жасалған жұмыстың дұрыстығын талқылайды. Оқытушы талқылауға қатысып, түзетулер енгізеді.)

6. Әдебиеттер:

Негізгі:

Луцкая, И. К. Заболевания слизистой оболочки полости рта [Текст] : справочник / И. К. Луцкая. - 2-е изд. - М. : Медицинская литература, 2014. - 224 с. -

Зазулевская, Л. Я. Болезни слизистой оболочки полости рта [Текст] : учебное пособие / Л. Я. Зазулевская. - Алматы : ЭСПИ, 2021. - 364 с.

Сагындық , Х. Л. Воспалительные заболевания тканей челюстно-лицевой области и шеи [Текст] : учебное пособие / Х. Л. Сагындық , А. М. Суманова, З. А. Пайзиева. - Караганда : Medet Group, 2021. - 452 с.

Мезгілбаева, Д. М. Терапиялық стоматология [Мәтін] : оқулық / Д. М. Мезгілбаева, С. Ж. Абдикаримов, Н. F. Сапаева. - 2-ші бас. - Алматы : АҚНҮР, 2019. - 536 бет

Боровский, Е. В. Терапиялық стоматология. Т.3 [Мәтін] : оқулық / Е.В.Боровский,Ж.Б.Ахметов ; Қаз. тіл. ауд. жарап. ред. Ж.Б. Ахметов. - 3-ші бас. - Алматы : ЭСПИ, 2021. - 204 бет.

Сагындық,Х. Л. Бет-жақсүйек аймагы және мойынның тіндерінің қабыну аурулары [Текст] : оқу құралы / Х. Л. Сагындық , А. М. Суманова, С. Қ. Өлішер. - Караганды : Medet Group, 2021. - 424 с.

Қосымша әдебиеттер;

Быков, В. Л. Гистология и эмбриональное развитие органов полости рта человека [Текст] : учебное пособие для стоматологических факультетов / В.Л.Быков. - М. : ГЭОТАР - Медиа, 2014. - 624 с.

Кузьмина, Э. М. Основы индивидуальной гигиены полости рта методы и средства [Текст] : учебно-методическое пособие / Э. М. Кузьмина, Т. А. Смирнова , И. Н. Кузьмина. - Алматы : ЭСПИ, 2021. - 116 с.

Құлманбетов, И. Ә. Стоматология терминдерінің орысша - казақша түсіндірме сөздігі [Мәтін] : сөздік / И. Ә. Құлманбетов. - Алматы : ЭСПИ, 2021. - 100 бет

Боровский Е.В. Терапевтическая стоматология. Т.1 : учебник / Е.В.Боровский . - 3-е изд. - Алма-Ата : Newbook, 2019.

Боровский Е.В. Терапевтическая стоматология. Т.2 : учебник / Е.В.Боровский . - 3-е изд. - Алма-Ата : Newbook, 2019.

7. Бақылау

Тесттер:

<question>туберкулез тасымалданады:

- <variant > ауа тамшылары арқылы
- < variant>парентеральным
- < variant>байланыс - тұрмыстық
- < variant > тамақ арқылы
- < variant > плацентарлы

< question>Ангиоэдема Квинке-бұл:

- < variant>жедел типті аллергиялық реакция
- < variant>баяу типті аллергиялық реакция
- < variant>қабыну реакциясы
- <variant>жедел жүрек жеткіліксіздігі
- < variant>миокард инфарктісі

< question>буллезді дәрілік стоматит клиникасы:

- <variant > бірнеше сағаттан немесе күннен кейін жану сезімі пайда болады, ауыз қуысының гиперемиялық шырышты қабығында көпіршіктер мен көпіршіктер пайда болады, олар жарылып, эрозияға айналады

ОҢТҮСТИК QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Терапиялық және балалар стоматологиясы кафедрасы	044/74
Тәжірибелік сабактарға арналған әдістемелік ұсныстыар	51 беттін 1 беті

<variant> ісінген гиперемиялық шырышты қабатта жаралар пайда болады
<variant> ісінген гиперемиялық шырышты қабатта бірнеше көпіршіктер пайда болады
<variant> ісінген гиперемиялық шырышты қабатта бірнеше эрозия пайда болады
<variant> ісінген гиперемиялық шырышты қабатта сұр-ақ жабын пайда болады

<question> контактілі аллергиялық стоматит-бұл:
< variant>баяу типті аллергиялық реакция
< variant>жедел типті аллергиялық реакция
< variant>ағзаның тағамға реакциясы
<variant>санырауқұлаққа реакция
<variant> вирустарға реакция

<question> созылмалы қорғасынмен улану клиникасы:
< variant>сағыздың шеті қою сұр түске боялған ("қорғасын жиегі")
< variant>сағыздың шеті некротикалық
<variant>қызыл иектің қан кетуі
< variant>Сағыз гипертрофиясы
< variant > Сағыз гиперемияланған, ісінген

<question> трофикалық жараның себебі:
< variant>қан айналымының бұзылуына және тамақтанудың нашарлауына байланысты тіндердің некрозы
< variant>қан айналымын арттыру, тіндердің тамақтануын жақсарту
<variant>тіндердің нашарлауы, ісіну
<variant> қан айналымы жоғарылайды, тіндер некротикалық болады
< variant > тамақтанудың нашарлауына байланысты тіндердің қабынуы

<question> қышқылмен химиялық күйік кезінде бейтараптандыру үшін қолданылады:
<variant> 1% натрий гидрокарбонаты ерітіндісі
< variant> 1% лимон қышқылының ерітіндісі
<variant> 10% сірке қышқылы
<variant> 30% азот қышқылы күміс
<variant> 10% йод

1. Тақырыбы № 10 Актиномикоз, кандидоз АҚШҚ микотикалықауулары.
Жүктіәйелдердегі АҚШҚ ауруларын дамуы және емдеу ерекшеліктері
Клиникада көмек көрсету.

2. Мақсаты: Терапиялық стоматология саласында білімгерлерге ауыз қуысы инфекциялық аурулары және ерін аурулары, жүктіәйелдердегі АҚШҚ ауруларын дамуы және емдеу ерекшеліктері туралы түсінік беру. Олардың ерін, тіл және АҚШҚА аурулары саласындағы білімін нығайту, көз қарасын көңейту, білімін шындау мәселелрін шешу үстенде жұмыс жасау. Ерін аурулары саласындағы ауруларды жеке жеке талдауды үрету.

3. Оқыту мақсаты:

Студент білуі тиіс:

- Терапиялық стоматология бөлімінің құрылымын, қолданылатын аспаптарды біледі.

ОҢТҮСТИК QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Терапиялық және балалар стоматологиясы кафедрасы	044/74
Тәжірибелік сабактарға арналған әдістемелік ұсныстыар	51 беттін 1 беті

- Терапевт стоматолектің жұмыс орнын, қауіпсіздік ережелерін және медбикемен төрт қолданылатын және ережесін жасауды біледі.
- Терапиялық стоматология белгімінде қолданылатын және материалдарымен құрал саймандары біледі. Қауіпсіздік техникасы.
- Жоғарғы және тәменгі күрек тістерді жалпы суреттеу және олардың анатомиялық құрылышы.
- Жоғарғы және тәменгі жақтарда күрек тістердің анатомиялық ерекшеліктерін және бағанадан мүсіндеу.
- Жоғарғы және тәменгі жақтағы сүйір тістердің жалпы сипаттамасы және анатомиялық құрылышын біледі.
- Құрал –саймандарды қолдану орнын біледі.

Студент істей алуы тиіс:

- Жоғарғы және тәменгі жақтың күрек тістерінің анатомиялық пішінін мүсіндей алады;
- Құрал- саймандарды қолдануды;
- Стоматологиялық құрылыштармен (стоматологиялық қондырғы, аспаптармен, ұштықтармен, кесетін және абrozивті аспаптармен) эргономикалық ережелерді, қауіпсіздік техникасын санитарлы-эпидемиологиялық режимдерді сақтай отырып жұмыс атқаруды;
- Терапиялық аурулардың семиологиясын;
- Терапиялық стоматолол дәрігер бөлмесінде пациентерді тексеру әдістері;
- Дәлелді медицина;
- Дифферинциалды диагностика;
- Нактама қою.
- Аурулар класификациясы;

4. Тақырыптың негізгі сұрақтары:

1. Терапиялық стоматолол дәрігердің жұмыс орны ?
2. Терапиялық стоматологияда ауыз қуысының АҚШҚА аурулары кезінде тексеру әдістері;
3. Терапевт стоматолол дәрігер бөлмесінде құрал-жабдықтары;
4. Терапевт стоматолол дәрігер және медбикенің қауіпсіздік техникасы;
5. Терапевт стоматолол дәрігер және медбикенің мақста мен міндеттері;
6. Тіс жақ жүйесіндегі қандай мүшелерден тұрады?
7. Тіс-жақ жүйесіндегі мүшелері қандай қызмет атқарады?
8. Тістердің жалпы сипаттамасын беру «күрек тістер, сүйір тіс, тістің ерекше белгілері»;
9. Алдыңғы топтағы тістердің қызметі;
10. Тістің анатомиялық құрылымы туралы түсінік (тістің сауыты, мойны, түбірінің орналасуы);
11. Ауыз қуысының анатомиялық құрылымы;
12. Ауыз қуысының шырышты қабатының гистологиялық құрылымы;
13. Ауыз қуысының шырышты қабатының атқаратын қызметтері;
14. Шырышты қабаттың тропикалық қызметі;
15. Шырышты қабаттың қорғаныс қызметі;
16. Бірінші үлкен азу тістің өзіне тән белгілері;
17. Тіс жақ жүйесіндегі екінші және бірінші үлкен азу тістер қандай қызмет атқарады?

ONÝTÝSTIK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Терапиялық және балалар стоматологиясы кафедрасы	044/74
Тәжірибелік сабактарға арналған әдістемелік ұсныстыар	51 беттін 1 беті

5. Білім берудің және оқытудың әдістері: Кіші топтардағы жұмыс (сабактағы тақырып бірнеше топшаларға бөлінеді. Кіші топтың әр мүшесі белгілі бір топшаның эксперти болады. Ол оқытуышдан тапсырма алғып, оны орындауы тиіс, және (немесе) бақылау сұрақтарын алғып оларға жауап беруі тиіс. Тапсырма орындал, сұраққа жауап бергеннен кейін, бірдей тақырыпшалармен жұмыс атқаратын, әр түрлі кіші топтардың экспертері, жасалған жұмыстың дұрыстығын талқылайды. Оқытушы талқылауға қатысып, түзетулер енгізеді.)

6. Әдебиеттер:

Негізгі:

Луцкая, И. К. Заболевания слизистой оболочки полости рта [Текст] : справочник / И. К. Луцкая. - 2-е изд. - М. : Медицинская литература, 2014. - 224 с. -

Зазулевская, Л. Я. Болезни слизистой оболочки полости рта [Текст] : учебное пособие / Л. Я. Зазулевская. - Алматы : ЭСПИ, 2021. - 364 с.

Сагындық , Х. Л. Воспалительные заболевания тканей челюстно-лицевой области и шеи [Текст] : учебное пособие / Х. Л. Сагындық , А. М. Суманова, З. А. Пайзиева. - Караганда : Medet Group, 2021. - 452 с.

Мезгілбаева, Д. М. Терапиялық стоматология [Мәтін] : оқулық / Д. М. Мезгілбаева, С. Ж. Абдикаримов, Н. F. Сапаева. - 2-ші бас. - Алматы : АҚНҮР, 2019. - 536 бет

Боровский, Е. В. Терапиялық стоматология. Т.3 [Мәтін] : оқулық / Е.В.Боровский,Ж.Б.Ахметов ; Қаз. тіл. ауд. жауап. ред. Ж.Б. Ахметов. - 3-ші бас. - Алматы : ЭСПИ, 2021. - 204 бет.

Сагындық,Х. Л. Бет-жақсүйек аймағы және мойынның тіндерінің қабыну аурулары [Текст] : оқу құралы / Х. Л. Сагындық , А. М. Суманова, С. Қ. Әлішер. - Караганды : Medet Group, 2021. - 424 с.

Қосымша әдебиеттер;

Быков, В. Л. Гистология и эмбриональное развитие органов полости рта человека [Текст] : учебное пособие для стоматологических факультетов / В.Л.Быков. - М. : ГЭОТАР - Медиа, 2014. - 624 с.

Кузьмина, Э. М. Основы индивидуальной гигиены полости рта методы и средства [Текст] : учебно-методическое пособие / Э. М. Кузьмина, Т. А. Смирнова , И. Н. Кузьмина. - Алматы : ЭСПИ, 2021. - 116 с.

Құлманбетов, И. Ә. Стоматология терминдерінің орысша - қазақша түсіндірме сөздігі [Мәтін] : сөздік / И. Ә. Құлманбетов. - Алматы : ЭСПИ, 2021. - 100 бет

Боровский Е.В. Терапевтическая стоматология. Т.1 : учебник / Е.В.Боровский . - 3-е изд. - Алма-Ата : Newbook, 2019.

Боровский Е.В. Терапевтическая стоматология. Т.2 : учебник / Е.В.Боровский . - 3-е изд. - Алма-Ата : Newbook, 2019.

7. Бақылау

Тесттер:

<question> сілтімен химиялық құйік кезінде бейтараптандыру үшін қолданылады:

< variant> 1% лимон қышқылының ерітіндісі

<variant > 40% формалин

<variant > 10% сірке қышқылы

<variant> 30% азот қышқылы күміс

<variant > 1% натрий гидрокарбонаты ерітіндісі

<question> "сәулелік шырышты қабық" - бұл:

<variant > радиациялық әсер ету кезінде ауыз қуысының шырышты қабығының зақымдануы

< variant > герпес инфекциясының зақымдануы

<variant > сәулелі саңырауқұлақтардың зақымдануы

ONÝTÝSTIK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Терапиялық және балалар стоматологиясы кафедрасы	044/74
Тәжірибелік сабактарға арналған әдістемелік ұсныстыар	51 беттін 1 беті

<variant> ірінді ошақтардың пайда болуы
<variant> қант диабетіндегі закымданулар

<question> "таңқурай" тілі келесі жағдайларда байқалады:

- < variant> скарлатина
- <variant> тұмай
- <variant> желшешек
- < variant> қызылаша
- <variant> қызамық

<question> Жасушаларды бұзатын, эпителиальды жасушалардың ішіндегі домбыгуы, цитоплазмасында құрылым пайда болуы төменде аталған патологиялық үрдістерге НЕФҮРЛЫМ тән

- <variant> Акантоз
- <variant> Акантолиз
- <variant> Спонгеоз
- <variant> Вакуольды дистрофия
- <variant> Балонды дегенерация

<question> Эпителийдің муйіздену қабатының шамадан тыс қалыңдауы төменде аталған патологиялық үрдістерге НЕФҮРЛЫМ тән

- <variant> Акантоз
- <variant> Дискератоз
- <variant> Папилломатоз
- <variant> Гиперкератоз
- <variant> Паракератоз

<question> Тікенек қабатының жасушалардың арасында сұйықтың жиналуы, жасуша аралығының кеңейуі, цитоплазмалық шығынқының созылуы төменде аталған патологиялық үрдістерге НЕФҮРЛЫМ тән

- <variant> Акантоз
- <variant> Спонгеоз
- <variant> Акантолиз
- <variant> Вакуольды дистрофия
- <variant> Балонды дегенерация

<question> Төменде аталған құысты элемент жарақаттарына бәрін жатқызады, ТЕК:

- <variant> Көпіршік
- <variant> Домбықпа
- <variant> Құлбіреуік
- <variant> Киста
- <variant> Иріндік

ОНТҮСТИК QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Терапиялық және балалар стоматологиясы кафедрасы	044/74
Тәжірибелік сабактарға арналған әдістемелік ұсныстыар	51 беттін 1 беті

<**question**> Вакуольды дистрофия төменде аталғандардың қайсысы НЕФҰРЛЫМ тән:

<variant> Эпителиальды жасушалардың көлемінің кішіреоі

<variant> Эпителиальды жасушалардың жасушашілік домбынғуы

<variant> Жасуша элементтерінің некробиотикалық өзгерістері

<variant> Тікенек қабаттың жасуша аралық байламдарының бұзылуы

<variant> Тікенек қабаттың жасуша аралығында сұйықтың жиналуды

<**question**> Мүйіздену үрдісі бұзылғанда ақшыл жасушалардың пайда болуы – Дерие денешіктері, төменде аталған патологиялық үрдістерге НЕФҰРЛЫМ тән

<variant> Акантоз

<variant> Дискератоз

<variant> Папилломатоз

<variant> Гиперкератоз

<variant> Паракератоз

<**question**> Тікенек қабаттағы толық емес, беткей жасушалардың мүйізденуі және соларда жазық созыңқы ядросының сақталуы төменде аталған патологиялық үрдістерге НЕФҰРЛЫМ тән

<variant> Акантоз

<variant> Дискератоз

<variant> Папилломатоз

<variant> Гиперкератоз

<variant> Паракератоз

1. Такырыбы №11 Адиссон, Иценко-Күшинга, глоссадиния, Верлгоф, Шегрен синдромдарын симтомдары мен визуалды қөрінісі.

2. Мақсаты: Терапиялық стоматология саласында білімгерлерге ауыз қуысы инфекциялық аурулары және ерін, тіл аурулары, жүкті әйелдердегі АҚШҚ ауруларын дамуы және емдеу ерекшеліктері туралы түсінік беру. Олардың ерін, тіл және АҚШҚА аурулары саласындағы білімін нығайту, көз қарасын кеңейту, білімін шындау мәселелрін шешу үстенде жұмыс жасау. Ерін аурулары саласындағы ауруларды жеке жеке талдауды үртету.

3. Оқыту мақсаты:

Студент білуі тиіс:

- Терапиялық стоматология білімінің құрылымын, қолданылатын аспаптарды біледі.
- Терапевт стоматолкің жұмыс орнын, қауіпсіздік ережелерін және медбикемен төрт қолдан жұмыс жасау орнын және ережесін жақсы біледі.
- Терапиялық стоматология білімінде қолданылатын және материалдарымен құрал саймандары біледі. Қауіпсіздік техникасы.
- Жоғарғы және төменгі күрек тістерді жалпы суреттеу және олардың анатомиялық құрылышы.
- Жоғарғы және төменгі жақтарда күрек тістердің анатомиялық ерекшеліктерін және бағанадан мүсіндеу.
- Жоғарғы және төменгі жақтағы сүйір тістердің жалпы сипаттамасы және анатомиялық құрылышын біледі.

ОҢТҮСТИК QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Терапиялық және балалар стоматологиясы кафедрасы	044/74
Тәжірибелік сабактарға арналған әдістемелік ұсныстыар	51 беттін 1 беті

- Құрал –саймандарды қолдану орнын біледі.

Студент істей алуы тиіс:

- Жоғарғы және төменгі жақтың күрек тістерінің анатомиялық пішінін мұсіндей алады;
- Құрал- саймандарды қолдануды;
- Стоматологиялық құрылғылармен (стоматологиялық қондырығы, аспаптармен, ұштықтармен, кесетін және абrozивті аспаптармен) эргономикалық ережелерді, қауіпсіздік техникасын санитарлы-эпидемиологиялық режимдерді сактай отырып жұмыс атқаруды;
- Терапиялық аурулардың семиологиясын;
- Терапиялық стоматолг дәрігер бөлмесінде пацентерді тексеру әдістері;
- Дәлелді медицина;
- Дифферинциалды диагностика;
- Нақтама қою.
- Аурулар класификациясы;

4. Тақырыптың негізгі сұрақтары:

1. Терапиялық стоматолг дәрігедің жұмыс орны ?
2. Терапиялық стоматологияда ауыз қуысының АҚШҚА аурулары кезінде тексеру әдістері;
3. Терапевт стоматолг дәрігер бөлмесінде құрал-жабдықтары;
4. Терапевт стоматолг дәрігер және медбикенің қауіпсіздік техникасы;
5. Терапевт стоматолг дәрігер және медбикенің мақста мен міндеттері;
6. Тіс жақ жүйесі қандай мүшелерден тұрады?
7. Тіс-жақ жүйесі мүшелері қандай қызмет атқарады?
8. Тістердің жалпы сипаттамасын беру «күрек тістер, сүйір тіс, тістің ерекше белгілері»;
9. Алдыңғы топтағы тістердің қызметі;
10. Тістің анатомиялық құрылымы туралы түсінік (тістің сауыты, мойны, түбірінің орналасуы);
11. Ауыз қуысының анатомиялық құрылымы;
12. Ауыз қуысының шырышты қабатының гистологиялық құрылымы;
13. Ауыз қуысының шырышты қабатының атқаратын қызметтері;
14. Шырышты қабаттың тропикалық қызметі;
15. Шырышты қабаттың қорғаныс қызметі;
16. Бірінші үлкен азу тістің өзіне тән белгілері;
17. Тіс жақ жүйесіндегі екінші және бірінші үлкен азу тістер қандай қызмет атқарады?

5. Білім берудің және оқытудың әдістері: Кіші топтардағы жұмыс (сабактағы тақырып бірнеше топшаларға бөлінеді. Кіші топтың әр мүшесі белгілі бір топшаның эксперти болады. Ол оқытуышдан тапсырма алғып, оны орындауды тиіс, және (немесе) бақылау сұрақтарын алғып оларға жауап беруі тиіс. Тапсырма орындалап, сұраққа жауап бергеннен кейін, бірдей тақырыпшалармен жұмыс атқаратын, әр түрлі кіші топтардың экспертері, жасалған жұмыстың дұрыстығын талқылайды. Оқытушы талқылауға қатысып, түзетулер енгізеді.)

6. Әдебиеттер:

ОҢТҮСТИК QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Терапиялық және балалар стоматологиясы кафедрасы	044/74
Тәжірибелік сабактарға арналған әдістемелік ұсныстыар	51 беттін 1 беті

Негізгі:

Луцкая, И. К. Заболевания слизистой оболочки полости рта [Текст] : справочник / И. К. Луцкая. - 2-е изд. - М. : Медицинская литература, 2014. - 224 с. -

Зазулевская, Л. Я. Болезни слизистой оболочки полости рта [Текст] : учебное пособие / Л. Я. Зазулевская. - Алматы : ЭСПИ, 2021. - 364 с.

Сагындық , Х. Л. Воспалительные заболевания тканей челюстно-лицевой области и шеи [Текст] : учебное пособие / Х. Л. Сагындық , А. М. Суманова, З. А. Пайзиева. - Караганда : Medet Group, 2021. - 452 с.

Мезгілбаева, Д. М. Терапиялық стоматология [Мәтін] : окулық / Д. М. Мезгілбаева, С. Ж. Абдикаримов, Н. Г. Сапаева. - 2-ші бас. - Алматы : АҚНУР, 2019. - 536 бет

Боровский, Е. В. Терапиялық стоматология. Т.3 [Мәтін] : окулық / Е.В.Боровский,Ж.Б.Ахметов ; Қаз. тіл. ауд. жауп. ред. Ж.Б. Ахметов. - 3-ші бас. - Алматы : ЭСПИ, 2021. - 204 бет.

Сағындық,Х. Л. Бет-жаксүйек аймағы және мойынның тіндерінің қабыну аурулары [Текст] : оку құралы / Х. Л. Сагындық , А. М. Суманова, С. Қ. Өлішер. - Караганды : Medet Group, 2021. - 424 с.

Қосымша әдебиеттер;

Быков, В. Л. Гистология и эмбриональное развитие органов полости рта человека [Текст] : учебное пособие для стоматологических факультетов / В.Л.Быков. - М. : ГЭОТАР - Медиа, 2014. - 624 с.

Кузьмина, Э. М. Основы индивидуальной гигиены полости рта методы и средства [Текст] : учебно-методическое пособие / Э. М. Кузьмина, Т. А. Смирнова , И. Н. Кузьмина. - Алматы : ЭСПИ, 2021. - 116 с.

Құлманбетов, И. Ә. Стоматология терминдерінің орысша - казақша түсіндірме сөздігі [Мәтін] : сөздік / И. Ә. Құлманбетов. - Алматы : ЭСПИ, 2021. - 100 бет

Боровский Е.В. Терапевтическая стоматология. Т.1 : учебник / Е.В.Боровский . - 3-е изд. - Алма-Ата : Newbook, 2019.

Боровский Е.В. Терапевтическая стоматология. Т.2 : учебник / Е.В.Боровский . - 3-е изд. - Алма-Ата : Newbook, 2019.

7. Бақылау

Тесттер:

<question>Тікенек қабаттағы толық емес, беткей жасушалардың мүйізденуі және соларда жазық созыңқы ядроның сақталуы төменде аталған патологиялық үрдістерге неғұрлым тән

- <variant>Акантоз
- <variant>Дискератоз
- <variant>Папилломатоз
- <variant>Гиперкератоз
- <variant>Паракератоз

<question>Эпителий байланыста мүйіздену үрдісімен бұзылған төменде аталған патологиялық үрдістердің қайсысы?

- <variant>Спангеоз
- <variant>Акантоз
- <variant>Акантолиз
- <variant>Паракератоз
- <variant>Балонды дегенерация

<question>Төмендегі аталған жарақат элементтерінің қайсысы келтірілген белгілерге неғұрлым тән. Эпителий астында немесе эпителий ішінде көлемі <variant> мм ден үлкенірек, іші серозды немесе геморрагиялық сұйықтықпен толған қуысты құрылым.

ОҢТҮСТИК QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Терапиялық және балалар стоматологиясы кафедрасы	044/74
Тәжірибелік сабактарға арналған әдістемелік ұсныстыар	51 беттін 1 беті

<variant>Киста
 <variant>Абсцесс
 <variant>Домбықпа
 <variant>Көпіршік
 <variant>Күлбіреуік

<question>Абразивті канцерозды Манганотти хейлитине төменде аталған жаракат элементтерінің қайсысы негұрлым тән:

<variant>Эрозия
 <variant>Тілік (трещин
 <variant>Папула
 <variant>Қабықша
 <variant>Терең жара

<question>Жедел герпетикалық гингвостоматитте, төменде берілген цитологиялық зерттеу қорытындысы бойынша жара бетінен алынған мазокта НЕФҰРЛЫМ күтілетін жағдай:

<variant>Акантолитикалық жасушалар
 <variant>Қанның формалы элементтері
 <variant>Пирогов-Лангханс жасушалары
 <variant>Көпядролы алып жасушалар
 <variant>Некробиоздың әртүрлі сатысындағы эпителиальды жасушалар

<question>Төменде берілген цитологиялық нәтижелердің қайсысы туберкулездің милиарлы-жаралы (милиарно-язвенной) түріне НЕФҰРЛЫМ тән:

<variant>Акантолитикалық жасушалар
 <variant>Қанның формалық элементтері
 <variant>Пирогов-Лангханс жасушалары
 <variant>Алып көпядролы жасушалар
 <variant>Әртүрлі некробиоз сатысындағы эпителиальды жасушалар

<question>Төменде аталған жаракат элементтерінің қайсысы туберкулезді жігіне тән:

<variant>Дақ
 <variant>Тәмпешік
 <variant>Түйіншік
 <variant>Жара
 <variant>Іріндік

<question>Төменде аталған клиникалық көріністердің барлығы туберкулезді жараға тән, ТЕК:

<variant>Шеттері тегіс емес
 <variant>Пальпацияда ауырады
 <variant>Түбінде ақ сұзбелі бөлінділер
 <variant>Дұрыс, дөңгелек пішінді
 <variant>Переферијасы мен микроабцесстер

ОҢТҮСТИК QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Терапиялық және балалар стоматологиясы кафедрасы	044/74
Тәжірибелік сабактарға арналған әдістемелік ұсныстыар	51 беттін 1 беті

<question>Вирусты аурулар кезіндегі морфологиялық біріншілік бөртпелерді анықтаңыз заболеваниях является:

- <variant>бұдырмақ;
- <variant>домбықпа;
- <variant>везикула;
- <variant>папула;
- <variant>дақ.

<question>18 жастағы жеткіншек ауыз қуысындағы ауру сезіміне, қызыл иегінің қанағыштығына, жалпы әлсіздікке, асқа тәбетінің болмауына шағымданады. З күн бұрын қатты жедел ауырып қалған. Жалпы әлсіздік пайда болып дене қызыу көтерілген. Қарап тексергенде ұрттың, таңдайдың және еріннің кілегей қабығында көптеген сопақша келген майда сипап тексергенде ауыратын эрозиялар анықталды. Қызыл иегіктің кілегей қабығы ісінген, қызарған. Төменде берілген дәрілік препараттардың қайсысын науқасты жалпы емдеуде қолданылады?

- <variant>Доксициклин
- <variant>Бисептол
- <variant>Метронидазол
- <variant>Орунгал
- <variant>Ацикловир

1. Тақырыбы №12 АҚШҚ ауруларды емдеу кезінде жалпы және жергілікті мақсаттағы құралдар мен препараттар

2. Мақсаты: Терапиялық стоматология саласында білімгерлерге ауыз қуысы инфекциялық аурулары және ерін, тіл аурулары, жүкті әйелдердегі АҚШҚ ауруларын дамуы және емдеу ерекшеліктері туралы түсінік беру. Олардың ерін, тіл және АҚШҚА аурулары саласындағы білімін нығайту, көз қарасын кеңейту, білімін шындау мәселелрін шешу үстенде жұмыс жасау. Ерін аурулары саласындағы ауруларды жеке жеке талдауды үрету.

3. Өқыту мақсаты:

Студент білуі тиіс:

- Терапиялық стоматология білімінің құрылымын, қолданылатын аспаптарды біледі.
- Терапевт стоматолкің жұмыс орнын, қауіпсіздік ережелерін және медбикемен төрт қолданап жұмыс жасау орнын және ережесін жақсы біледі.
- Терапиялық стоматология білімінде қолданылатын және материалдарымен құрал саймандары біледі. Қауіпсіздік техникасы.
- Жоғарғы және тәменгі күрек тістерді жалпы суреттеу және олардың анатомиялық құрылымы.
- Жоғарғы және тәменгі жақтарда күрек тістердің анатомиялық ерекшеліктерін және бағанадан мұсіндеу.
- Жоғарғы және тәменгі жақтағы сүйір тістердің жалпы сипаттамасы және анатомиялық құрылымын біледі.
- Құрал –саймандарды қолдану орнын біледі.

ОҢТҮСТИК QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Терапиялық және балалар стоматологиясы кафедрасы	044/74
Тәжірибелік сабактарға арналған әдістемелік ұсныстыар	51 беттін 1 беті

Студент істей алуды тиіс:

- Жоғарғы және төменгі жақтың күрек тістерінің анатомиялық пішінін мұсіндей алады;
- Құрал- саймандарды қолдануды;
- Стоматологиялық құрылғылармен (стоматологиялық қондырығы, аспаптармен, ұштықтармен, кесетін және абrozивті аспаптармен) эргономикалық ережелерді, қауіпсіздік техникасын санитарлы-эпидемиологиялық режимдерді сақтай отырып жұмыс атқаруды;
- Терапиялық аурулардың семиологиясын;
- Терапиялық стоматолг дәрігер бөлмесінде пациентерді тексеру әдістері;
- Дәлелді медицина;
- Дифферинциалды диагностика;
- Нактама қою.
- Аурулар класификациясы;

4. Тақырыптың негізгі сұрақтары:

1. Терапиялық стоматолг дәрігедің жұмыс орны ?
2. Терапиялық стоматологияда ауыз қуысының АҚШҚА аурулары кезінде тексеру әдістері;
3. Терапевт стоматолг дәрігер бөлмесінде құрал-жабдықтары;
4. Терапевт стоматолг дәрігер және медбикенің қауіпсіздік техникасы;
5. Терапевт стоматолг дәрігер және медбикенің мақста мен міндеттері;
6. Тіс жақ жүйесі қандай мүшелерден тұрады?
7. Тіс-жақ жүйесі мүшелері қандай қызмет атқарады?
8. Тістердің жалпы сипаттамасын беру «күрек тістер, сүйір тіс, тістің ерекше белгілері»;
9. Алдыңғы топтағы тістердің қызметі;
10. Тістің анатомиялық құрылымы туралы түсінік (тістің сауыты, мойны, түбірінің орналасуы);
11. Ауыз қуысының анатомиялық құрылымы;
12. Ауыз қуысының шырышты қабатының гистологиялық құрылымы;
13. Ауыз қуысының шырышты қабатының атқаратын қызметтері;
14. Шырышты қабаттың тропикалық қызметі;
15. Шырышты қабаттың қорғаныс қызметі;
16. Бірінші үлкен азу тістің өзіне тән белгілері;
17. Тіс жақ жүйесіндегі екінші және бірінші үлкен азу тістер қандай қызмет атқарады?

5. Білім берудің және оқытудың әдістері: Кіші топтардағы жұмыс (сабактағы тақырып бірнеше топшаларға бөлінеді. Кіші топтың әр мүшесі белгілі бір топшаның эксперти болады. Ол оқытушыдан тапсырма алғып, оны орындауды тиіс, және (немесе) бақылау сұрақтарын алғып оларға жауап беруі тиіс. Тапсырма орындалап, сұраққа жауап бергеннен кейін, бірдей тақырыпшалармен жұмыс атқаратын, әр түрлі кіші топтардың экспертері, жасалған жұмыстың дұрыстығын талқылайды. Оқытушы талқылауга қатысып, түзетулер енгізеді.)

6. Әдебиеттер:

Негізгі:

ОҢТҮСТІК ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Терапиялық және балалар стоматологиясы кафедрасы	044/74
Тәжірибелік сабактарға арналған әдістемелік ұсныстыар	51 беттін 1 беті

Луцкая, И. К. Заболевания слизистой оболочки полости рта [Текст] : справочник / И. К. Луцкая. - 2-е изд. - М. : Медицинская литература, 2014. - 224 с. -

Зазуевская, Л. Я. Болезни слизистой оболочки полости рта [Текст] : учебное пособие / Л. Я. Зазуевская. - Алматы : ЭСПИ, 2021. - 364 с.

Сагындық , Х. Л. Воспалительные заболевания тканей челюстно-лицевой области и шеи [Текст] : учебное пособие / Х. Л. Сагындық , А. М. Суманова, З. А. Пайзиева. - Караганда : Medet Group, 2021. - 452 с.

Мезгілбаева, Д. М. Терапиялық стоматология [Мәтін] : оқулық / Д. М. Мезгілбаева, С. Ж. Абдикаримов, Н. Ф. Сапаева. - 2-ші бас. - Алматы : АҚНУР, 2019. - 536 бет

Боровский, Е. В. Терапиялық стоматология. Т.3 [Мәтін] : оқулық / Е.В.Боровский,Ж.Б.Ахметов ; Қаз. тіл. ауд. жауап. ред. Ж.Б. Ахметов. - 3-ші бас. - Алматы : ЭСПИ, 2021. - 204 бет.

Сагындық,Х. Л. Бет-жаксүйек аймағы және мойынның тіндерінің қабыну аурулары [Текст] : оқу құралы / Х. Л. Сагындық , А. М. Суманова, С. Қ. Әлішер. - Караганды : Medet Group, 2021. - 424 с.

Қосымша әдебиеттер:

Быков, В. Л. Гистология и эмбриональное развитие органов полости рта человека [Текст] : учебное пособие для стоматологических факультетов / В.Л.Быков. - М. : ГЭОТАР - Медиа, 2014. - 624 с.

Кузьмина, Э. М. Основы индивидуальной гигиены полости рта методы и средства [Текст] : учебно-методическое пособие / Э. М. Кузьмина, Т. А. Смирнова , И. Н. Кузьмина. - Алматы : ЭСПИ, 2021. - 116 с.

Құлманбетов, И. Ә. Стоматология терминдерінің орысша - қазақша түсіндірме сөздігі [Мәтін] : сөздік / И. Ә. Құлманбетов. - Алматы : ЭСПИ, 2021. - 100 бет

Боровский Е.В. Терапевтическая стоматология. Т.1 : учебник / Е.В.Боровский . - 3-е изд. - Алма-Ата : Newbook, 2019.

Боровский Е.В. Терапевтическая стоматология. Т.2 : учебник / Е.В.Боровский . - 3-е изд. - Алма-Ата : Newbook, 2019.

7. Бақылау

Тесттер:

<question>Төменде берілген қойыртпақтардан вирусқа қарсы қолданылатын мазды таңдал алыңыз

- <variant>нистатин, леворин
- <variant>интерферон, оксолин
- <variant>теброфен, флоренал
- <variant>гиоксизон, эритромицин
- <variant>солкосерил, актовегин

<question>Жедел герпестік стоматитті туындаратын вирусты анықтаңыз

- <variant>аденовирус
- <variant>вирус Коксаки
- <variant>Қарапайы вирус герпесі
- <variant>желшешек вирусына ұқсас вирус,
- <variant>цитомегаловирус

<question>Белдеме теміреткіні туындаратын вирусты анықтаңыз

- <variant>желшешек вирусына ұқсас вирус
- <variant>Қарапайы вирус герпесі
- <variant>Коксаки вирусы
- <variant>аденовирус
- <variant>парагрипп вирус

ОҢТҮСТИК QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Терапиялық және балалар стоматологиясы кафедрасы	044/74
Тәжірибелік сабактарға арналған әдістемелік ұсныстыар	51 беттін 1 беті

<question>АҚҚҚ-ның вирусты ауруларына қандай патоморфологиялық өзгерістер тән

- <variant>акантолиз
- <variant>вакуольды дистофия
- <variant>баллондушы дегенерация
- <variant>дискератоз
- <variant>акантоз

<question>Жедел герпесті гингивостоматит кезінде цитологиялық зерттеу қорытындысы қандай

- <variant>нейтофилдердің, гистиоциттердің санының басым болуы
- <variant>нейтофилдердің таралу сатысында санының басым болуы
- <variant>акантолитикалық жасуша
- <variant>көп ядролы алып жасуша
- <variant> Пирогов-Ланханстың алып жасушасы

<question>АҚҚҚ-ның вирусты ауруларын емдеуде қолданылатын физикалық факторларды атап көрсет

- <variant>ультракүлгін сәулесі
- <variant>гелий-неон лазермен сәулелену
- <variant>Протеолитикалық ферменттермен электрофорез
- <variant>Д' Арсонвализация

<question>АҚҚҚ-ның вирусты ауруларын жергілікті емдеуде қолданылатын емдік препараттарды атап көрсет

- <variant>жансыздандырушы препараттар
- <variant>протеолитикалық ферменттер
- <variant>антисептиктер
- <variant>стериоидты емес қабынуға қарсы перпараттар
- <variant>антибиотиктер

<question>Дәнгелек немесе сопақша пішінді ақшыл сары түсті құрылым, жиегі қызарған белдеумен қоршалған, қоршаған кілегей қабықтан жоғары көтерілмеген. Төменде көрсетілген морфологиялық элементтердің қайсысы осы сипатауға НЕФҰРЛЫМ сай келеді:

- <variant>Папула
- <variant>Іріндік
- <variant>Бұдырмақ (буторок)
- <variant>Афта
- <variant>Түйін

<question>Қандай синдромға ауыз қуысының, жыныс органдарының кілегей қабығы мен көз ауруларының афтозды зақымдалуы НЕФҰРЛЫМ тән:

- <variant>Лайела синдромы
- <variant>Мелькерсон-Розенталь синдромы
- <variant>Стивенсон-Джонсон синдромы

ОҢТҮСТИК QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Терапиялық және балалар стоматологиясы кафедрасы	044/74
Тәжірибелік сабактарға арналған әдістемелік ұсныстыар	51 беттін 1 беті

<variant>Бехчет синдромы

<variant>Шегрен синдромы

«question» 18жасар қыз төменгі ерініндегі ас қабылдағанда күшейе түсетін ауыру сезіміне шағымданады. Қарап тексергенде: төменгі ерінің оң жағында – сопақша пішінді, көлемі 2 x 4 мм., фибринозды қақпен жабылған, қызарған белдемемен қоршалған эрозия көрінеді. Сипап тексергенде ауырады.

Төменде берілген болжам диагноздардың қайсысы НЕГҰРЛЫС дұрыс болып табылады?

- <variant>Созылмалы қайталауды афтозды стоматит
- <variant>Созылмалы қайталауды герпестік стоматит
- <variant>Лейкоплакияның эрозиялы жарапы түрі
- <variant>Кілегей қабықтың механикалық жарақаты
- <variant>.Екіншілік мerez

1. Тақырыбы №13 АҚШҚ ауруларын емдеудегі қателер мен асқынулар, алдын-алу.

2. Мақсаты: Терапиялық стоматология саласында білімгерлерге ауыз қуысы инфекциялық аурулары және ерін, тіл аурулары, жүкті әйелдердегі АҚШҚ ауруларын дамуы және емдеу ерекшеліктері туралы түсінік беру. Олардың ерін, тіл және АҚШҚА аурулары саласындағы білімін нығайту, көз қарасын кеңейту, білімін шындау мәселелерін шешу үстенде жұмыс жасау. Ерін аурулары саласындағы ауруларды жеке жеке талдауды үрету. АҚШҚ ауруларын емдеудегі қателер мен асқынулар, алдын-алуды үрету.

3. Оқыту мақсаты:

Студент білуі тиіс:

- Терапиялық стоматология бөлімінің күрылымын, қолданылатын аспаптарды біледі.
- Терапевт стоматолкің жұмыс орнын, қауіпсіздік ережелерін және медбикемен төрт қолдан жұмыс жасау орнын және ережесін жақсы біледі.
- Терапиялық стоматология бөлімінде қолданылатын және материалдарымен құрал саймандары біледі. Қауіпсіздік техникасы.
- Жоғарғы және төменгі күрек тістерді жалпы суреттеу және олардың анатомиялық күрылымы.
- Жоғарғы және төменгі жақтарда күрек тістердің анатомиялық ерекшеліктерін және бағанадан мүсіндеу.
- Жоғарғы және төменгі жақтағы сүйір тістердің жалпы сипаттамасы және анатомиялық күрылымын біледі.
- Құрал – саймандарды қолдану орнын біледі.

Студент істей алуы тиіс:

- Жоғарғы және төменгі жақтың күрек тістерінің анатомиялық пішінін мүсіндей алады.
- Құрал – саймандарды қолдануды;
- Стоматологиялық күрылғылармен (стоматологиялық қондырғы, аспаптармен, ұштықтармен, кесетін және абrozивті аспаптармен) эргономикалық ережелерді, қауіпсіздік техникасын санитарлы-эпидемиологиялық режимдерді сактай отырып жұмыс атқаруды;
- Терапиялық аурулардың семиологиясын;

<p>ОҢТҮСТИК QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY</p> <p>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>	 <p>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>
Терапиялық және балалар стоматологиясы кафедрасы	044/74
Тәжірибелік сабактарға арналған әдістемелік ұсныстыар	51 беттін 1 беті

- Терапиялық стоматолг дәрігер бөлмесінде пациентерді тексеру әдістері;
- Дәлелді медицина;
- Дифференциалды диагностика;
- Нақтама қою.
- Аурулар класификациясы;

4. Тақырыптың негізгі сұрақтары:

1. Терапиялық стоматолг дәрігедің жұмыс орны ?
2. Терапиялық стоматологияда ауыз қуысының АҚШҚА аурулары кезінде тексеру әдістері;
3. Терапевт стоматолг дәрігер бөлмесінде құрал-жабдықтары;
4. Терапевт стоматолг дәрігер және медбикенің қауіпсіздік техникасы;
5. Терапевт стоматолг дәрігер және медбикенің мақста мен міндеттері;
6. Тіс жақ жүйесі қандай мүшелерден тұрады?
7. Тіс-жақ жүйесі мүшелері қандай қызмет атқарады?
8. Тістердің жалпы сипаттамасын беру «күрек тістер, сүйір тіс, тістің ерекше белгілері»;
9. Алдыңғы топтағы тістердің қызметі;
10. Тістің анатомиялық құрылымы туралы түсінік (тістің сауыты, мойны, түбірінің орналасуы);
11. Ауыз қуысының анатомиялық құрылымы;
12. Ауыз қуысының шырышты қабатының гистологиялық құрылымы;
13. Ауыз қуысының шырышты қабатының атқаратын қызметтері;
14. Шырышты қабаттың тропикалық қызметі;
15. Шырышты қабаттың қорғаныс қызметі;
16. Бірінші үлкен азу тістің өзіне тән белгілері;
17. Тіс жақ жүйесіндегі екінші және бірінші үлкен азу тістер қандай қызмет атқарады?

5. Білім берудің және оқытудың әдістері: Кіші топтардағы жұмыс (сабактағы тақырып бірнеше топшаларға бөлінеді. Кіші топтың әр мүшесі белгілі бір топшаның эксперти болады. Ол оқытуышдан тапсырма алғып, оны орындауы тиіс, және (немесе) бақылау сұрақтарын алғып оларға жауап беруі тиіс. Тапсырма орындаپ, сұраққа жауап бергеннен кейін, бірдей тақырыпшалармен жұмыс атқаратын, әр түрлі кіші топтардың экспертері, жасалған жұмыстың дүрыстығын талқылайды. Оқытушы талқылауға қатысып, түзетулер енгізеді.)

6. Әдебиеттер:

Негізгі:

- Луцкая, И. К. Заболевания слизистой оболочки полости рта [Текст] : справочник / И. К. Луцкая. - 2-е изд. - М. : Медицинская литература, 2014. - 224 с. -
- Зазуловская, Л. Я. Болезни слизистой оболочки полости рта [Текст] : учебное пособие / Л. Я. Зазуловская. - Алматы : ЭСПИ, 2021. - 364 с.
- Сагындық , Х. Л. Воспалительные заболевания тканей челюстно-лицевой области и шеи [Текст] : учебное пособие / Х. Л. Сагындық , А. М. Суманова, З. А. Пайзиева. - Караганда : Medet Group, 2021. - 452 с.
- Мезгілбаева, Д. М. Терапиялық стоматология [Мәтін] : оқулық / Д. М. Мезгілбаева, С. Ж. Абдикаримов, Н. Г. Сапаева. - 2-ші бас. - Алматы : АҚНУР, 2019. - 536 бет
- Боровский, Е. В. Терапиялық стоматология. Т.3 [Мәтін] : оқулық / Е.В.Боровский,Ж.Б.Ахметов ; Қаз. тіл. ауд. жауап. ред. Ж.Б. Ахметов. - 3-ші бас. - Алматы : ЭСПИ, 2021. - 204 бет.

ОҢТҮСТИК QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Терапиялық және балалар стоматологиясы кафедрасы	044/74
Тәжірибелік сабактарға арналған әдістемелік ұсныстыар	51 беттін 1 беті

Сағындық, Х. Л. Бет-жақсүйек аймағы және мойынның тіндерінің қабыну аурулары [Текст] : оқу құралы / Х. Л. Сағындық, А. М. Суманова, С. Қ. Әлішер. - Қарағанды : Medet Group, 2021. - 424 с.

Қосымша әдебиеттер;

Быков, В. Л. Гистология и эмбриональное развитие органов полости рта человека [Текст] : учебное пособие для стоматологических факультетов / В.Л.Быков. - М. : ГЭОТАР - Медиа, 2014. - 624 с.

Кузьмина, Э. М. Основы индивидуальной гигиены полости рта методы и средства [Текст] : учебно-методическое пособие / Э. М. Кузьмина, Т. А. Смирнова, И. Н. Кузьмина. - Алматы : ЭСПИ, 2021. - 116 с.

Құлманбетов, И. Ә. Стоматология терминдерінің орысша - қазақша түсіндірме сөздігі [Мәтін] : сөздік / И. Ә. Құлманбетов. - Алматы : ЭСПИ, 2021. - 100 бет

Боровский Е.В. Терапевтическая стоматология. Т.1 : учебник / Е.В.Боровский . - 3-е изд. - Алма-Ата : Newbook, 2019.

Боровский Е.В. Терапевтическая стоматология. Т.2 : учебник / Е.В.Боровский . - 3-е изд. - Алма-Ата : Newbook, 2019.

7. Бақылау

Тесттер:

<question> Жасы 18-гі жігіт ауыз ішіне жарапы бөрткендер шығып, қатты ауру сезімін туындаатынына, қызылиегінің қанағыш болғанына, тістерін тазалау және ас қабылдау мүмкіндігінің жоқтығына шағымданады. Ауру жедел 3 тәулік бұрын жалпылай дімкестікпен дене қызының 38°C дейін көтерілуімен басталған. Қарап тексергенде: екі ұрттың қатты таңдайдың еріндерінің кілегей қабығында көптеген ұсақ эрозиялы ошактар бар. Эрозиялар домалак пішінді, диаметрі 2-7мм дейін, аспап тиіп кетсе қатты ауырады. Екі жақ қызылиек жиегі қызырып ісінген.

Төменде көрсетілген вирустардың қайсысы НЕГҰРЛЫМ дұрыс этиологиялық фактор болып табылады?

<variant>Адамның иммунитет тапшылық вирусы

<variant>+ Қарапайым герпес вирусы

<variant>Парагрипп вирусы

<variant>Коксаки вирусы

<variant>Папиллома вирусы

<question>Жасы 18-гі жігіт аузының ішіне бөрткендер шығып, ас қабылдаудың қындағанына, қызылиегі де сыздал ауыратынына және қанағыштығына шағымданады. Бөрткендер шығар алдында басы ауырып, бойын әлсіздік билеп, дене қызы 37,5°C дейін көтерілген. Қарап тексергенде : екі ұрттың қатты таңдайдының кілегей қабығында көптеген ұсақ әртүрлі пішінді эрозиялар бар, беттері ақшыл-қызыл қақпен жабылған, тиіп кетсе қатты ауырады. Аймақтық лимфа түйіндері ұлғайған, аздап ауырады. Қызылиегі де қатты қызырып, ісінген.

Төмендегі дәрілердің қайсысын жалпы өмдеуге қолданған НЕГҰРЛЫМ тиімді болады?

<variant>Доксициклин

<variant>Бисептол

<variant>Метронидазол

<variant>Орунгал

<question>Жасы 18-гі жігіт әлсіздікке, тәбетінің болмауына, ауыз ішіне бөрткен шығып, сөйлеудің, ас қабылдаудың қындағандығына, жұтына алмайтыныдығына шағымданады.

ОҢТҮСТИК QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Терапиялық және балалар стоматологиясы кафедрасы	044/74
Тәжірибелік сабактарға арналған әдістемелік ұсныстыар	51 беттін 1 беті

Ауру 3 күн бұрын дене қызының көтерілуінен басталған. (38°C дейін) Қарал тексергенде: таңдай, екі ұрт кілегей қабығы қатты қызырып, ісінген және бетінде әртүрлі қөлемді (д-3,5,7мм) әртүрлі пішініді эрозиялар орын алған, кейбіреулері бір-бірімен қосылып, қөлемді эрозия ошағына айналған. Қызылиек жиегінің кілегей қабығы-қызырып ісінген. Қызылиек бүртіктерін сұнгілеп тексергенде оңай қанайды.

Төменде көрсетілген алғашқы диагноздардың қайсысы НЕФҮРЛЫМ сәкес келеді?

- <variant> Ауыздың дәріден қабынуы, құлбіреуікті -эрозиялы түрі
- <variant>+ Ауыздың жедел герпесті қабынуы
- <variant> Көптүрлі жалқықты қызарма
- <variant> Белдеме теміреткі
- <variant> Аусыл

<question> Цитологиялық зерттеу кезінде жақпадан көп ядролы гигант клеткалары табылды.

Осы көріністер төменде беріген аурулардың қайсысына НЕФҮРЛЫМ сәкес келеді?

- <variant> Берішті шанкр
- <variant> Созылмалы қайталамалы афтозды стоматит
- <variant> Туберкулез жарасы
- <variant> Көп түрлі жалқықты эритема
- <variant>+ Жедел герпестік гингивостоматит

<question> Қызырып домбыққан кілегей қабық бетіне ұсақ көпіршік бөрткендер шығып жарылған соң эрозиялы ошақтарға айналады. Бұл бөрткендер төмендегі аурулардың қайсысына НЕФҮРЛЫМ тән:

- <variant> Тұрпайы құлбіреуікше
- <variant> Буллезді пемфигоид
- <variant>+ Қайталамалы герпес
- <variant> Ауыздың аллергиялық қабынуы, буллезді эрозиялы түрі
- <variant> Қызыл жалпақ теміреткі, буллезді түрі

Құрастырған

А.Н.Ахмедова