

лированию кинологической деятельности в правоохранительных органах. Особое внимание уделено изложению норм содержания и применения собак в системе Министерства Внутренних Дел России.

Рецензируемое учебное пособие «Правовые основы профессиональной деятельности» отли-

чает подробный анализ нормативно – правовых актов, регулирующих содержание и использование собак, по содержанию и структуре изложения соответствует учебной программе специальности «Кинология» для средних учебных заведений, рекомендуется к опубликованию и использованию студентами при изучении дисциплины.

**Аннотации изданий, представленных на IX Общероссийскую выставку-презентацию учебно-методических изданий из серии «Золотой фонд отечественной науки», Россия (Москва), 18-20 апреля 2011 г.**

### *Медицинские науки*

#### **НЕОТЛОЖНЫЕ СОСТОЯНИЯ У ДЕТЕЙ, ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ (комплекс учебно-методических пособий)**

Алискандиев А.М., Корчевская М.Я., Омарова З.М., Тавакова А.А., Фельде О.Н., Рамазанов Н.А., Гражданкина О.В., Рогаткина М.В., Рабаданов И.З.

ГОУ ВПО «Дагестанская государственная медицинская академия МЗ и СР РФ, Махачкала, e-mail: DGMA-Patent@yandex.ru

*Рецензенты:* Шарипов Н.А. – декан педиатрического факультета Дагмедакадемии; Имардачев А.М. – д.м.н., проф., зав. кафедры пропедевтики детских болезней с курсом детских инфекций ДГМА; Омарова А.А. – к.м.н., доц. кафедры педиатрии ФПК и ППС ДГМА; Гитинов Н.В. – д.м.н., проф., зав. кафедры педиатрии ФУВ ДГМА; Абидов З.А. – к.м.н., гл. детский реаниматолог.

Комплекс учебно-методических пособий составлен сотрудниками кафедры стоматологии ФПК и ППС ГОУ ВПО «Дагестанская государственная медицинская академия МЗ и СР РФ» Алискандиев А.М., Корчевская М.Я., Омарова З.М., Тавакова А.А., Фельде О.Н., Рамазанов Н.А., Гражданкина О.В., Рогаткина М.В., Рабаданов И.З.

Комплекс учебно-методических пособий содержит в себе общие положения и частные вопросы проведения производственной практики студентов 5-го курса по неотложной педиатрии. Комплекс предназначен для врачей-неонатологов, педиатров и студентов высших медицинских учебных заведений. В нем изложена программа производственной практики, перечень практических навыков, которым должен обладать студент, алгоритм действий студентов при оказании неотложной помощи. Также изложены сведения о распространенности, путях передачи, классификации и клинических вариантах течения цитомегаловирусной и герпетической инфекций у новорожденных. Описаны различные методы лабораторной диагностики герпетической и цитомегаловирусной инфекций, их преимущества и недостатки. Учитывая огромную демографическую и социально-экономи-

ческую значимость проблемы внутриутробных инфекций, а также трудности, возникающие в диагностике и интерпретации результатов исследования. Рассматриваются неотложные состояния у детей, такие как острая дыхательная недостаточность, острая сосудистая недостаточность, коматозные состояния, неотложная аллергия, острый геморрагический синдром, острые токсикозы, острые отравления, неотложная помощь при различных физических, механических, травматических и химических воздействиях на организм ребенка, терминальные состояния и пути их устранения различными способами.

#### **ТРАВМАТОЛОГИЯ, ОРТОПЕДИЯ И ВОЕННО-ПОЛЕВАЯ ХИРУРГИЯ (учебно-методический комплекс пособий)**

Магарамов М.А., Мехтиханов Д.Д.

ГОУ ВПО «Дагестанская государственная медицинская академия МЗ и СР РФ», Махачкала, e-mail: DGMA-Patent@yandex.ru

Комплекс учебно-методических пособий составлен сотрудниками кафедры травматологии, ортопедии и военно-полевая хирургия ГОУ ВПО «Дагестанская государственная медицинская академия МЗ и СР РФ» Магарамов М.А., Мехтиханов Д.Д.

Учебно-методические пособия рассчитаны на врачей-травматологов, стоматологов, курсантов последипломного образования, а также студентов старших курсов медицинских вузов. В пособиях даны принципы диагностики и лечения больных для оказания хирургической помощи на этапах эвакуации при огнестрельных ранениях мягких тканей, сосудов, нервов, костей черепа и других отделов туловища. В период изучения травматологии, ортопедии и военно-полевой хирургии студенты приобретают необходимые в практической работе врача общей практики, знания и умение оказать врачебную помощь при повреждениях и последствиях повреждений опорно-двигательного аппарата.

В задачи данных учебно-методических пособий входят такие задачи, как: определение у пострадавших наличие повреждения, оценка их

степени тяжести; оказание первой врачебной помощи пострадавшим с огнестрельными, термическими и комбинированными поражениями; научить студентов выполнять ряд несложных оперативных вмешательств, накладывать и снимать швы; научить пользоваться трахеотомическими инструментами и делать трахеотомию.

В образовательной программе для стоматологов дисциплину военно-полевая хирургия студенты начинают изучать после прохождения общей хирургии. В то же время она предшествует всем клиническим дисциплинам стоматологического профиля. На базе общехирургических сведений студенты рассматривают клинические аспекты своей будущей специальности. Полученные знания, умения, практические навыки будут служить как первая ступень в хирургическую стоматологию.

В образовательной программе для клиницистов-врачей общего профиля дисциплины травматология, ортопедия и ВПХ студенты начинают изучать после прохождения курса общей хирургии и хирургических заболеваний. Полученные знания, умения, практические навыки будут служить как первая ступень в травматологию, ортопедию и ВПХ.

### **ДЕФОРМИРУЮЩИЙ АРТРОЗ КОЛЕННОГО СУСТАВА**

**(комплекс учебно-методический пособий)**

Раджабов А.А., Магарамов М.А.

*ГОУ ВПО «Дагестанская государственная  
медицинская академия МЗ и СР РФ»,  
Махачкала, e-mail: DGMA-Patent@yandex.ru*

Комплекс учебно-методических пособий составлен сотрудниками кафедры травматологии, ортопедии и военно-полевой хирургии ФПК и ППС ГОУ ВПО «Дагестанская государственная медицинская академия МЗ и СР РФ» А.А. Раджабов, М.А. Магарамов.

Комплекс учебно-методических пособий предназначен в качестве самообучающего и самоконтролирующего учебно-методического пособия, в котором сформулированы цели и задачи по самостоятельному изучению проблем травматологии и их лечению.

Методические пособия составлены согласно программе занятий по травматологии и ортопедии, даны краткие описания с иллюстрациями анатомических особенностей коленного и голеностопного сустава, включая синовиальные завороты, коллатеральные и крестообразные связки и мениски. Подробно освещены вопросы этиопатогенеза, клиники, диагностики и современных методов лечения деформирующего артроза коленного сустава, переломов в области коленного сустава, повреждений в области голеностопного сустава. Также в данном комплексе рассматривается транспортная иммобилизация при переломах конечностей и таза, новокаиновые

вые блокады, применяемые при повреждениях опорно-двигательного аппарата, способы временной остановки кровотечения. Для изучения этих проблем используются также такие технические средства как, муляжи скелета, мультимедийный проктор, слайдоскоп, тематические альбомы, плакаты, средства для временной остановки кровотечений, средства транспортной иммобилизации, негатоскоп и др.

Практические занятия по данной проблеме проводятся на циклах по травматологии и ортопедии, военно-полевой хирургии у студентов 4 и 5 курсов лечебного, педиатрического и стоматологического факультетов.

### **КЛИНИКА, ДИАГНОСТИКА, ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ ЗАБОЛЕВАНИЙ ПАРОДОНТА**

**(комплекс учебно-методический пособий)**

Салихова М.М., Абдурахманов А.И.,  
Мугадова Д.В.

*ГОУ ВПО «Дагестанская государственная  
медицинская академия МЗ и СР РФ», Махачкала,  
e-mail: DGMA-Patent@yandex.ru*

*Рецензенты:* Расулов К.М. – д.м.н., профессор, зав. кафедрой ортопедической стоматологии Дагмедакадемии; Курбанова Э.А. – доцент кафедры терапевтической стоматологии; Османов Т.А. – зав. кафедрой терапевтической стоматологии.

Комплекс учебно-методических пособий составлен сотрудниками кафедры стоматологии ФПК и ППС ГОУ ВПО «Дагестанская государственная медицинская академия МЗ и СР РФ» Салихова М.М., Абдурахманов А.И., Мугадова Д.В.

Комплекс учебно-методических пособий предназначен в качестве самообучающего и самоконтролирующего учебно-методического пособия, в котором сформулированы цели и задачи по самостоятельному изучению стоматологических проблем, проблем полости рта.

В предлагаемом материале рассмотрен весь комплекс вопросов связанных с применением современных пластмасс горячей полимеризации, дана технология формовки базисных пластмасс, освещена примерная клиническая картина некариозных поражений зубов, приведены методы и средства диагностики и лечения этой патологии. Также в данном пособии раскрыты факторы, предрасполагающие к развитию предраковых изменений красной каймы губ и слизистой оболочки полости рта, дана классификация, обобщены вопросы клиники, диагностики и лечения. Представлены проблемы организации помощи больным, страдающим предраковыми заболеваниями слизистой оболочки полости рта и красной каймы губ. Обобщены вопросы клиники, диагностики, дифференциальной диагностики и лечения заболеваний пародонта. Представлен