Кафедра неврологии, психиатрии, реабилитологии и нейрохирургии Силлабус по дисциплине "Нейрохирургия периферических нервов"

56/11p 1стр.из 64

### Силлабус

Общие сведения о дисциплине

Рабочая учебная программа дисциплины «Нейрохирургия периферических нервов» Образовательная программа 7R01120 «Нейрохирургия взрослая, детская»

_		1	
1.1	Код дисциплины: R-NPN	1.6	Учебный год: 2025-2026
1.2	Название дисциплины: «Нейрохирургия периферических	1.7	Kypc: 2
	нервов»		
1.3	Пререквизиты: нормальная анатомия, топографическая	1.8	Семестр:
	антомия нервной системы, гистология, нормальная		
	физиология, пат.физиология		
1.4	Постреквизит: болезни нервной системы, детские болезни	1.9	Количество кредитов (ECTS): 30
	нервной системы, реабилитация		
1.5	Цикл: ПД	1.10	Компонент: ОК
2.	Описание дисциплины (максимум 50 слов)		
	омплексная диагностика патологии периферических нервов: хи		
тунне	пьные синдромы, болевые синдромы, опухоли периферических	нервов. По	оказания к операции. Методы оперативных вмешательства
на пер	иферических нервах. Основы пластической хирургии при закр	ытии обши	ирных дефектах мягких тканей
3.	Форма суммативной оценки		
3.1	Тестирование√		
3.2	Прием практических навыков у постели больного√		
4.	Цели дисциплины		
сформ	ировать у слушателя резидентуры по специальности «Нейро	хирургия	взрослая, детская» профессиональную компетентность в
	ги нейрохирургической службы. Приобретение знаний по за		
послед	дующей самостоятельной профессиональной деятельности врач	ча невроло	га.
5.	Конечные результаты обучения (РО дисциплины)		
PO1.	Курация пациента: диагностирует клинический диагноз, на	азначает п	лан нейрохирургического лечения, использует методы
	нейрохирургических операций на стационарном уровне оказа	ания медиц	цинской помощи взрослым и детям.
PO2.	Коммуникация и коллаборация: эффективно взаимодейств	вует с па	циентом, его окружением-родственниками, смежными
	специалистами здравоохранения, участвует в консилиумах и и	консультир	рует пациентов с интеркуррентными заболеваниями.
PO3.	Безопасность и качество: оценивает риски и использует наи		
	спинного мозга, позвоночника, ПЭТ, ЭНМГ, ЭЭГ, УЗДГ, ТКД	Г, КТ анги	ографию) для обеспечения высокого уровня безопасности
	и качества медицинской помощи.		

**MEDISINA AKADEMIASY** 



SOUTH KAZAKHSTAN **MEDICAL** 

**ACADEMY** АО «Южно-Казахстанская медицинская академия» «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ

Кафедра неврологии, психиатрии, реабилитологии и нейрохирургии 56/11p 2стр.из 64 Силлабус по дисциплине "Нейрохирургия периферических нервов"

PO4.	Общественное здравоохранение: действует в рамках правого и организационного поля системы здравоохранения Республики								
104.		охранение. деиствует в рамках иальности «Нейрохирургия, вз							
		иях, работает в составе межпрофо	-	г оазовую пепрохиру	ургическую помощь в				
PO5.	1	пирует адекватные исследовател		опенивает профессион	тапгимо питературу по				
103.		лирует адекватные исследовател ктивно использует международ							
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ктивно использует международ ет в работе исследовательской ко	*	s, rubivieu, ivieumi)	в своси повеедневной				
PO6.		ст в расоте исследовательской ко			T. OFFERING AND OFFERINGE D				
FO0.									
5.1		одных и отечественных научно-	<u> </u>						
3.1	РО дисциплины РО1.	Результаты обучения ОП, с кото	1						
		РО1: Способен действовать в ра							
	PO2.	Республики Казахстан при оказа							
		чрезвычайных ситуациях, обесп			-				
		системы у пациентов (взрослые,	дети), работать в составе меж	кпрофессиональных ко	оманд для				
		осуществления политики укрепл	пения здоровья населения.						
	PO3.	РО4: Способен обучаться самост	гоятельно и обучать других чл	ленов профессиональн	юй команды				
	PO4.	нейрохирургов, активно участво	вать в дискуссиях, конференц	циях и других формах	непрерывного				
		профессионального развития.							
	PO5.	РО6: Способен формулиров	ать адекватные исследова	тельские вопросы,	критически оценить				
	PO6.	профессиональную литературу і	по нейрохирургии, эффективн	ю использовать между	лародные базы данных				
		в своей повседневной деятельно							
6.	Подробная информа	ция о дисциплине							
6.1	Место проведения (к	пиническая база, адрес, отделени	е клинической базы):						
	Областная клиничесь	ая больница, (адрес) ул. Майлы 1	Кожа, 4						
	Городская клиническ	ая больница №1, ул. Металлисто	в 1Б/ Дауренбека Курманбеко	ова 35					
		льница, ул. Аргынбекова 125							
6.2	Количество часов ауді	иторной работы резидентов	Количество часов самостоят	гельной работы рези	дентов (СРРП+СРР)				
	•		СРРП		CPP				
		180	585		135				
7.	Сведения о преподав	ателях, клинических наставни	ках						
No	Ф.И.О	Должность	Электронный адрес	Научные интересы	Научная степень,				
		, ,		и др.	достижения				
		L		•					

MEDISINA AKADEMIASY



### SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY

«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ

АО «Южно-Казахстанская медицинская академия» и нейрохирургии 56/11p

Кафедра неврологии, психиатрии, реабилитологии и нейрохирургии Силлабус по дисциплине "Нейрохирургия периферических нервов"

1.	Жаркинбекова Назира Асановна	Заведущий кафедры	nazirazhar @mail.ru	Неврология, реабилитология	К.м.н., профессор, автор 90 научных работ
2.	Медетов Еркин Жумагулович	Руководитель нейрохирургической службы городской клинической больницы №1, врач - нейрохирург	yerkin.medetov@gmail.com	Сосудистая, функциональная нейрохирургия нейрохирургия, нейроонкология, интервенционная нейрохирургия	доктор PhD, автор более 20 научных работ
3.	Бахтияров Аскар Косылбаевич	Заведующий отделением нейрохирургии областной клинической больницы, врач - нейрохирург	aseke-2030@mail.ru	Нейрохирургия, спинальная нейрохирургия	

8.	Тематический план					
Nº	Название темы	<b>Краткое содержание</b>	РО дисципл и-ны	Кол- во часо в	Формы/методы/ технологии обучения	Формы/ методы оценивания
1-я/1	Практическое занятие. Периферическая нервная система. Строение и функция передних и задних корешков. Конский хвост. Сплетения, строение топография, функция. Анатомия сосудов позвоночника. Особенности кровоснабжения.	Неврологический осмотр	PO1 PO2 PO3	2	CBL	Устный опрос. Оценка 360 <sup>0.</sup> Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.
1-я /1	СРРН/СРР Периферическая нервная система. Строение и функция передних и задних корешков. Конский хвост. Сплетения, строение топография, функция. Анатомия сосудов	Неврологический осмотр	PO4 PO5 PO6	6,5/1	Научное ориентированное обучение - RBL Презентация. Формирование (PF) портфолио	ПрезентацияФорм ирование (PF) портфолио

**MEDISINA AKADEMIASY** 



### SOUTH KAZAKHSTAN **MEDICAL**

**ACADEMY** АО «Южно-Казахстанская медицинская академия» «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ 56/11p

Кафедра неврологии, психиатрии, реабилитологии и нейрохирургии Силлабус по дисциплине "Нейрохирургия периферических нервов"

	позвоночника. Особенности кровоснабжения.					
1-я/2	Практическое занятие. Травматические поражения и заболевания периферической нервной системы. КТ/МРТ исследования	Топографическая анатомия	PO1 PO2 PO3	2	CBL	Устный опрос. Оценка 360 <sup>0.</sup> Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.
1-я/2	СРРН/СРР Травматические поражения и заболевания периферической нервной системы. КТ/МРТ исследования	Интерпретация нейровизуализацио нных метод исслования	PO4 PO5 PO6	6,5/1	Научное ориентированное обучение - RBL Презентация. Формирование (PF) портфолио	ПрезентацияФорм ирование (PF) портфолио
1-я/3	<b>Практическое занятие.</b> Травматическая невропатия срединного нерва.	Топографическая анатомия. Неврологический осмотр	PO1 PO2 PO3	2	CBL	Устный опрос. Оценка 360 <sup>0</sup> . Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.
1-я/ 3	СРРН/СРР Травматическая невропатия срединного нерва	Топографическая анатомия. Неврологический осмотр	PO4 PO5 PO6	6,5/1	Научное ориентированное обучение - RBL Презентация. Формирование (PF) портфолио	ПрезентацияФорм ирование (PF) портфолио
1-я/4	<b>Практическое занятие.</b> Травматическая невропатия локтевого нерва	Неврологический осмотр MPT, КТ семиотика	PO1 PO2 PO3	2	CBL	Устный опрос. Оценка $360^{0}$ Тематический разбор больного

**MEDISINA AKADEMIASY** «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ

2962 SKMA -1979 -

SOUTH KAZAKHSTAN

**MEDICAL** 

**ACADEMY** АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»

Кафедра неврологии, психиатрии, реабилитологии и нейрохирургии

Силлабус по дисциплине "Нейрохирургия периферических нервов"

56/11p 5стр.из 64

1-я/ 4	<b>СРРН/СРР</b> Травматическая невропатия локтевого нерва	Топографическая анатомия. Неврологический осмотр	PO4 PO5 PO6	6,5/1	Научное ориентированное обучение - RBL Презентация. Формирование (PF) портфолио	Решение ситуационных задач. ПрезентацияФорм ирование (РF) портфолио
1-я/5	<b>Практическое занятие.</b> Травматическая невропатия лучевого нерва	Интерпретация нейровизулизацион ных методов диагностики	PO1 PO2 PO3	2	CBL	Устный опрос. Оценка 360 <sup>0</sup> . Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.
1-я/ 5	<b>СРРН/СРР</b> Травматическая невропатия лучевого нерва	Интерпретация нейровизулизацион ных методов диагностики	PO4 PO5 PO6	6,5/1 ,5	Научное ориентированное обучение - RBL Презентация. Формирование (PF) портфолио	ПрезентацияФорм ирование (PF) портфолио
2-я/1	<b>Практическое занятие.</b> Травматическая невропатия малоберцового нерва	Топографическая анатомия. Интерпретация нейровизулизацион ных методов диагностики	PO1 PO2 PO3	2	CBL	Устный опрос. Оценка 360 <sup>0</sup> . Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.
2-я /1	<b>СРРН/СРР</b> Травматическая невропатия малоберцового нерва.	Топографическая анатомия. Интерпретация нейровизулизацион	PO4 PO5 PO6	6,5/1	Научное ориентированное обучение - RBL Презентация. Формирование (PF) портфолио	ПрезентацияФорм ирование (PF) портфолио

**MEDISINA AKADEMIASY** 



### SOUTH KAZAKHSTAN **MEDICAL**

**ACADEMY** АО «Южно-Казахстанская медицинская академия» «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ

Кафедра неврологии, психиатрии, реабилитологии и нейрохирургии Силлабус по дисциплине "Нейрохирургия периферических нервов"

56/11p 6стр.из 64

	T				T		I
		ных методов					
		диагностики					
2-я/2	<b>Практическое занятие.</b> Травматическая невропатия большеберцового нерва.	Топографическая анатомия. Интерпретация нейровизулизацион ных методов диагностики	PO1 PO2 PO3	2	CBL		Устный опрос. Оценка 360 <sup>0</sup> . Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.
2-я/2	СРРН/СРР Травматическая невропатия большеберцового нерва	Топографическая анатомия. Интерпретация нейровизулизацион ных методов диагностики	PO4 PO5 PO6	6,5/1	Презентация.	RBL (PF)	ПрезентацияФорм ирование (PF) портфолио
2-я/3	<b>Практическое занятие.</b> Травматическая невропатия седалищного нерва	Топографическая анатомия. Интерпретация нейровизулизацион ных методов диагностики	PO1 PO2 PO3	2	CBL		Устный опрос. Оценка 360 <sup>0</sup> . Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.
2-я/ 3	<b>СРРН/СРР</b> Травматическая невропатия седалищного нерва	Топографическая анатомия. Интерпретация нейровизулизацион ных методов диагностики	PO4 PO5 PO6	6,5/1	Презентация.	RBL (PF)	ПрезентацияФорм ирование (PF) портфолио
2-я/4	<b>Практическое занятие.</b> Травматическая невропатия бедренного нерва	Топографическая анатомия. Интерпретация нейровизулизацион	PO1 PO2 PO3	2	CBL		Устный опрос. Оценка 360 <sup>0.</sup> Тематический разбор больного

**MEDISINA AKADEMIASY** 



### SOUTH KAZAKHSTAN **MEDICAL**

**ACADEMY** АО «Южно-Казахстанская медицинская академия» «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ 56/11p

Кафедра неврологии, психиатрии, реабилитологии и нейрохирургии Силлабус по дисциплине "Нейрохирургия периферических нервов"

		ных методов диагностики				Решение ситуационных задач.
2-я/ 4	<b>СРРН/СРР</b> Травматическая невропатия бедренного нерва	Топографическая анатомия.	PO4 PO5 PO6	6,5/1	Научное ориентированное обучение - RB Презентация. Формирование (РЕ портфолио	портфолио
2-я/5	<b>Практическое занятие.</b> Хирургическое лечение травматических плекситов	Топографическая анатомия. Интерпретация нейровизулизацион ных методов диагностики	PO1 PO2 PO3	2	CBL	Устный опрос. Оценка 360 <sup>0</sup> . Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.
2-я/ 5	<b>СРРН/СРР</b> Хирургическое лечение травматических плекситов	Топографическая анатомия. Интерпретация нейровизулизацион ных методов диагностики	PO4 PO5 PO6	6,5/1 ,5	Научное ориентированное обучение - RB Презентация. Формирование (РЕ портфолио	портфолио
3-я/1	Практическое занятие. Туннельные синдромы: причины появления, симптомы, диагностика и способы лечения.	Топографическая анатомия. Интерпретация нейровизулизацион ных методов диагностики	PO1 PO2 PO3	2	CBL	Устный опрос. Оценка 360 <sup>0.</sup> Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.
3-я /1	<b>СРРН/СРР</b> Туннельные синдромы: причины появления, симптомы, диагностика и способы лечения.	Топографическая анатомия. Интерпретация нейровизулизацион	PO4 PO5 PO6	6,5/1	Научное ориентированное обучение - RB Презентация. Формирование (PF	портфолио

**MEDISINA AKADEMIASY** 



### SOUTH KAZAKHSTAN **MEDICAL**

**ACADEMY** АО «Южно-Казахстанская медицинская академия» «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ 56/11p

Кафедра неврологии, психиатрии, реабилитологии и нейрохирургии Силлабус по дисциплине "Нейрохирургия периферических нервов"

		ных методов диагностики			портфолио	
3-я/2	<b>Практическое занятие.</b> Двигательные периферические нарушения	Топографическая анатомия. Интерпретация нейровизулизацион ных методов диагностики	PO1 PO2 PO3	2	CBL	Устный опрос. Оценка 360 <sup>0.</sup> Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.
3-я/2	<b>СРРН/СРР</b> Двигательные периферические нарушения	Топографическая анатомия. Интерпретация нейровизулизацион ных методов диагностики	PO4 PO5 PO6	6,5/1 ,5	Научное ориентированное обучение - RBI Презентация. Формирование (PF) портфолио	Πορτφολίκο
3-я/3	Практическое занятие. Координация движений и ее расстройства.	Топографическая анатомия. Интерпретация нейровизулизацион ных методов диагностики	PO1 PO2 PO3	2	CBL	Устный опрос. Оценка 360 <sup>0</sup> . Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.
3-я/3	<b>СРРН/СРР</b> Координация движений и ее расстройства	Топографическая анатомия.	PO4 PO5 PO6	6,5/1	Научное ориентированное обучение - RBI Презентация. Формирование (PF) портфолио	Πορτφολίνο
3-я/4	Практическое занятие. Поражение периферической нервной системы. Радикулопатии	Топографическая анатомия. Интерпретация нейровизулизацион ных методов диагностики	PO1 PO2 PO3	2	CBL	Устный опрос. Оценка 360 <sup>0.</sup> Тематический разбор больного

«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ

**MEDISINA AKADEMIASY**  2962 SKMA -1979 -

SOUTH KAZAKHSTAN **MEDICAL** 

**ACADEMY** АО «Южно-Казахстанская медицинская академия» 56/11p

Кафедра неврологии, психиатрии, реабилитологии и нейрохирургии

Силлабус по дисциплине "Нейрохирургия периферических нервов"

3-я/ 4	<b>СРРН/СРР</b> Поражение периферической нервной системы. Радикулопатии	Топографическая анатомия	PO4 PO5 PO6	6,5/1	Научное ориентированное обучение - RBL Презентация. Формирование (PF) портфолио	Решение ситуационных задач. ПрезентацияФорм ирование (РF) портфолио
3-я/5	<b>Практическое занятие.</b> Плексопатии, поражение периферических нервов	Неврологический статус	PO1 PO2 PO3	2	CBL	Устный опрос. Оценка 360 <sup>0</sup> . Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.
3-я/ 5	<b>СРРН/СРР</b> Плексопатии, поражение периферических нервов	Топографическая анатомия	PO4 PO5 PO6	6,5/1 ,5	Научное ориентированное обучение - RBL Презентация. Формирование (PF) портфолио	ПрезентацияФорм ирование (PF) портфолио
4-я/1	Практическое занятие. Наследственные полинейропатии: классификация, этиология, механизмы повреждения периферического нерва, клинические проявления, диагностика, дифференциальная диагностика, основные направления лечения.	Топографическая анатомия. Физиология	PO1 PO2 PO3	2	CBL	Устный опрос. Оценка 360 <sup>0.</sup> Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.
4-я /1	СРРН/СРР Наследственные полинейропатии: классификация, этиология, механизмы повреждения периферического нерва, клинические проявления, диагностика,	Топографическая анатомия. Физиология	PO4 PO5 PO6	6,5/1	Научное ориентированное обучение - RBL Презентация. Формирование (PF) портфолио	ПрезентацияФорм ирование (PF) портфолио

**MEDISINA AKADEMIASY** «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ



### SOUTH KAZAKHSTAN **MEDICAL**

**ACADEMY** АО «Южно-Казахстанская медицинская академия» 56/11p

Кафедра неврологии, психиатрии, реабилитологии и нейрохирургии

Силлабус по дисциплине "Нейрохирургия периферических нервов"

	дифференциальная диагностика, основные направления лечения.					
4-я/2	Практическое занятие. Наследственные полинейропатии: классификация, этиология, механизмы повреждения периферического нерва, клинические проявления, диагностика, дифференциальная диагностика, основные направления лечения.	Топографическая анатомия. Интерпретация нейровизулизацион ных методов диагностики Топографическая анатомия. Интерпретация нейровизулизацион ных методов диагностики	PO1 PO2 PO3	2	CBL	Устный опрос. Оценка 360 <sup>0</sup> . Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.
4-я/2	СРРН/СРР Наследственные полинейропатии: классификация, этиология, механизмы повреждения периферического нерва, клинические проявления, диагностика, дифференциальная диагностика, основные направления лечения.	Топографическая анатомия. Физиология	PO4 PO5 PO6	6,5/1	Научное ориентированное обучение - RBL Презентация. Формирование (PF) портфолио	ПрезентацияФорм ирование (PF) портфолио
4-я/3	Практическое занятие. Идиопатические воспалительные полинейропатии: классификация, этиология, механизмы повреждения периферического нерва, клинические проявления, диагностика, дифференциальная диагностика, основные направления лечения.	Топографическая анатомия. Интерпретация нейровизулизацион ных методов диагностики	PO1 PO2 PO3	2	CBL	Устный опрос. Оценка 360 <sup>0</sup> . Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.
4-я/3	СРРН/СРР Идиопатические воспалительные полинейропатии: классификация, этиология, механизмы повреждения периферического нерва, клинические проявления, диагностика, дифференциальная	Топографическая анатомия. Интерпретация нейровизулизацион ных методов диагностики	PO4 PO5 PO6	6,5/1	Научное ориентированное обучение - RBL Презентация. Формирование (PF) портфолио	ПрезентацияФорм ирование (PF) портфолио

MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ



## SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY

АСА**DEMY**АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
и и нейрохирургии 56/11р

Кафедра неврологии, психиатрии, реабилитологии и нейрохирургии

11стр.из 64

4-я/4	диагностика, основные направления лечения.  Практическое занятие. Полинейропатии при соматических заболеваниях: классификация, этиология, механизмы повреждения периферического нерва, клинические проявления, диагностика, дифференциальная диагностика, основные направления лечения.	Топографическая анатомия. Интерпретация нейровизулизацион ных методов диагностики	PO1 PO2 PO3	2	CBL	Устный опрос. Оценка $360^{0}$ . Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.
4-я/ 4	СРРН/СРР Полинейропатии при соматических заболеваниях: классификация, этиология, механизмы повреждения периферического нерва, клинические проявления, диагностика, дифференциальная диагностика, основные направления лечения.	Топографическая анатомия. Интерпретация нейровизулизацион ных методов диагностики	PO4 PO5 PO6	6,5/1	Научное ориентированное обучение - RE Презентация. Формирование (Рипортфолио	портфолио
4-я/5	Практическое занятие. Полинейропатии при соматических заболеваниях: классификация, этиология, механизмы повреждения периферического нерва, клинические проявления, диагностика, дифференциальная диагностика, основные направления лечения.	Анатомия. Неврологический статус	PO1 PO2 PO3	2	CBL	Устный опрос. Оценка 360 <sup>0</sup> . Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.
4-я/ 5	СРРН/СРР Полинейропатии при соматических заболеваниях: классификация, этиология, механизмы повреждения периферического нерва, клинические проявления, диагностика, дифференциальная диагностика, основные направления лечения.	Топографическая анатомия. Интерпретация нейровизулизацион ных методов диагностики	PO4 PO5 PO6	6,5/1	Научное ориентированное обучение - RE Презентация. Формирование (Рипортфолио	Ποριφολίκο

MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ



### SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL

АСАDEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия» и нейрохирургии 56/11p

Кафедра неврологии, психиатрии, реабилитологии и нейрохирургии

Силлабус по дисциплине "Нейрохирургия периферических нервов"

5-я/1	Практическое занятие. Сдавление периферического нерва: клинические проявления, диагностика, дифференциальная диагностика, основные направления лечения.	Анатомия. Неврологический статус	PO1 PO2 PO3	2	CBL	Устный опрос. Оценка 360 <sup>0</sup> . Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.
5-я /1	СРРН/СРР Сдавление периферического нерва: клинические проявления, диагностика, дифференциальная диагностика, основные направления лечения.	Топографическая анатомия. Интерпретация нейровизулизацион ных методов диагностики	PO4 PO5 PO6	6,5/1	Научное ориентированное обучение - RBL Презентация. Формирование (PF) портфолио	ПрезентацияФорм ирование (PF) портфолио
5-я/2	Практическое занятие. Сдавление периферического нерва при переломах: клинические проявления, диагностика, дифференциальная диагностика, основные направления лечения.	Анатомия. Неврологический статус	PO1 PO2 PO3	2	CBL	Устный опрос. Оценка 360 <sup>0</sup> . Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.
5-я/2	СРРН/СРР Сдавление периферического нерва при переломах: клинические проявления, диагностика, дифференциальная диагностика, основные направления лечения.	Топографическая анатомия. Интерпретация нейровизулизацион ных методов диагностики	PO4 PO5 PO6	6,5/1	Научное ориентированное обучение - RBL Презентация. Формирование (PF) портфолио	ПрезентацияФорм ирование (PF) портфолио
5-я/3	Практическое занятие. Сдавление периферического нерва при травмах: клинические проявления, диагностика, дифференциальная диагностика, основные направления лечения.	Анатомия. Неврологический статус	PO1 PO2 PO3	2	CBL	Устный опрос. Оценка $360^{0}$ . Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.

MEDISINA AKADEMIASY



## SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY

«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ 💛 АО «Южно-

АСА**DEMY**АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
и нейрохирургии 56/11p

Кафедра неврологии, психиатрии, реабилитологии и нейрохирургии Силлабус по дисциплине "Нейрохирургия периферических нервов"

5-я/ 3	СРРН/СРР Сдавление периферического нерва при травмах: клинические проявления, диагностика, дифференциальная диагностика, основные направления лечения.	Топографическая анатомия. Интерпретация нейровизулизацион ных методов диагностики	PO4 PO5 PO6	6,5/1	Научное ориентированное обучение - RB Презентация. Формирование (Pl портфолио	ποριφοιμο
5-я/4	Практическое занятие. Сдавление периферического нерва при вывихах: клинические проявления, диагностика, дифференциальная диагностика, основные направления лечения.	Анатомия. Неврологический статус	PO1 PO2 PO3	2	CBL	Устный опрос. Оценка 360 <sup>0</sup> Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.
5-я/ 4	СРРН/СРР Сдавление периферического нерва при вывихах: клинические проявления, диагностика, дифференциальная диагностика, основные направления лечения.	Топографическая анатомия. Интерпретация нейровизулизацион ных методов диагностики	PO4 PO5 PO6	6,5/1	Научное ориентированное обучение - RB Презентация. Формирование (РI портфолио	портфолио
5-я/5	Практическое занятие. Сдавление периферического нерва при ожогах: клинические проявления, диагностика, дифференциальная диагностика, основные направления лечения.	Анатомия. Неврологический статус	PO1 PO2 PO3	2	CBL	Устный опрос. Оценка 360 <sup>0.</sup> Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.
5-я/ 5	СРРН/СРР Сдавление периферического нерва при ожогах: клинические проявления, диагностика, дифференциальная диагностика, основные направления лечения.	Топографическая анатомия. Интерпретация нейровизулизацион ных методов диагностики	PO4 PO5 PO6	6,5/1	Научное ориентированное обучение - RB Презентация. Формирование (РІ портфолио	ПрезентацияФорм ирование (PF) портфолио

MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ



### SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY

АСА**DEMY**АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
тологии и нейрохирургии

56/11p

Кафедра неврологии, психиатрии, реабилитологии и нейрохирургии

14стр.из 64

6-я/1	Практическое занятие. Сдавление периферического нерва при ударах и огнестрельных ранениях: клинические проявления, диагностика, дифференциальная диагностика, основные направления лечения.	Анатомия. Неврологический статус	PO1 PO2 PO3	2	CBL	Устный опрос. Оценка 360 <sup>0.</sup> Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.
6-я /1	СРРН/СРР Сдавление периферического нерва при ударах и огнестрельных ранениях: клинические проявления, диагностика, дифференциальная диагностика, основные направления лечения.	Топографическая анатомия. Интерпретация нейровизулизацион ных методов диагностики	PO4 PO5 PO6	6,5/1	Научное ориентированное обучение - RB Презентация. Формирование (РН портфолио	портфолио
6-я/2	Практическое занятие. Опухоли периферических нервов: классификация, этиология, механизмы повреждения периферического нерва, клинические проявления, диагностика, дифференциальная диагностика, основные направления лечения.	Анатомия. Неврологический статус	PO1 PO2 PO3	2	CBL	Устный опрос. Оценка 360 <sup>0.</sup> Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.
6-я/2	СРРН/СРР Опухоли периферических нервов: классификация, этиология, механизмы повреждения периферического нерва, клинические проявления, диагностика, дифференциальная диагностика, основные направления лечения.	Топографическая анатомия. Интерпретация нейровизулизацион ных методов диагностики	PO4 PO5 PO6	6,5/1	Научное ориентированное обучение - RB Презентация. Формирование (РИ портфолио	Презентация Формирование (PF) портфолио
6-я/3	Практическое занятие. Опухоли периферических нервов. Липома, Невринома: классификация, этиология, механизмы повреждения периферического нерва, клинические проявления, диагностика, дифференциальная	Анатомия. Неврологический статус	PO1 PO2 PO3	2	CBL	Устный опрос. Оценка 360 <sup>0</sup> . Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.

MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ



SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY

АСАDEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия» и нейрохирургии 56/11p

Кафедра неврологии, психиатрии, реабилитологии и нейрохирургии

Силлабус по дисциплине "Нейрохирургия периферических нервов"

6-я/ 3	диагностика, основные направления лечения.  СРРН/СРР  Опухоли периферических нервов. Липома, Невринома: классификация, этиология, механизмы повреждения периферического нерва, клинические проявления, диагностика, дифференциальная	Топографическая анатомия. Интерпретация нейровизулизацион ных методов диагностики	PO4 PO5 PO6	6,5/1	Научное ориентированное обучение - RBL Презентация. Формирование (PF) портфолио	Формирование (PF) портфолио
6-я/4	диагностика, основные направления лечения.  Практическое занятие. Опухоли периферических нервов. Шванома, Нейрофиброма: классификация, этиология, механизмы повреждения периферического нерва, клинические проявления, диагностика, дифференциальная диагностика, основные направления лечения.	Анатомия. Неврологический статус	PO1 PO2 PO3	2	CBL	Устный опрос. Оценка 360 <sup>0</sup> . Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.
6-я/ 4	СРРН/СРР Опухоли периферических нервов. Шванома, Нейрофиброма: классификация, этиология, механизмы повреждения периферического нерва, клинические проявления, диагностика, дифференциальная диагностика, основные направления лечения.	Топографическая анатомия. Интерпретация нейровизулизацион ных методов диагностики	PO4 PO5 PO6	6,5/1	Научное ориентированное обучение - RBL Презентация. Формирование (PF) портфолио	Формирование (PF) портфолио
6-я/5	Практическое занятие. Опухоли периферических нервов. Нейрофиброматоз, Менингиома: классификация, этиология, механизмы повреждения периферического нерва, клинические проявления, диагностика, дифференциальная диагностика, основные направления лечения.	Анатомия. Неврологический статус	PO1 PO2 PO3	2	CBL	Устный опрос. Оценка 360 <sup>0</sup> . Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.

MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ



SOUTH KAZAKHSTAN
MEDICAL
ACADEMY

АСА**DEMY**АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
погии и нейрохирургии

56/11p

Кафедра неврологии, психиатрии, реабилитологии и нейрохирургии

16стр.из 64

6-я/ 5	СРРН/СРР Опухоли периферических нервов. Нейрофиброматоз, Менингиома: классификация, этиология, механизмы повреждения периферического нерва, клинические проявления, диагностика, дифференциальная диагностика, основные направления лечения.	Топографическая анатомия. Интерпретация нейровизулизацион ных методов диагностики	PO4 PO5 PO6	6,5/1	Научное ориентированное обучение - RBL Презентация. Формирование (PF) портфолио	Формирование (PF) портфолио
7-я/1	<b>Практическое занятие.</b> Периферический порез лицевого нерва	Анатомия. Неврологический статус	PO1 PO2 PO3	2	CBL	Устный опрос. Оценка 360 <sup>0.</sup> Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.
7-я /1	<b>СРРН/СРР</b> Периферический порез лицевого нерва	Топографическая анатомия. Интерпретация нейровизулизацион ных методов диагностики	PO4 PO5 PO6	6,5/1	Научное ориентированное обучение - RBL Презентация. Формирование (PF) портфолио	Формирование (PF) портфолио
7-я/2	<b>Практическое занятие.</b> Невралгия тройничного нерва	Анатомия. Неврологический статус	PO1 PO2 PO3	2	CBL	Устный опрос. Оценка 360 <sup>0.</sup> Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.
7-я/2	<b>СРРН/СРР</b> Невралгия тройничного нерва	Синдромы поражения	PO4 PO5 PO6	6,5/1	Научное ориентированное обучение - RBL Презентация. Формирование (PF) портфолио	Формирование (PF) портфолио

**MEDISINA AKADEMIASY** 



### SOUTH KAZAKHSTAN **MEDICAL ACADEMY**

«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»

кафедра неврологии, психиатрии, реаоилитологии и неирохирургии	36/11p
Силлабус по дисциплине "Нейрохирургия периферических нервов"	17стр.из 64

7-я/3	<b>Практическое занятие.</b> Невропатия лицевого нерва	Анатомия. Неврологический статус	PO1 PO2 PO3	2	CBL	Устный опрос. Оценка 360 <sup>0</sup> . Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.
7-я/3	<b>СРРН/СРР</b> Невропатия лицевого нерва	Синдромы поражения	PO4 PO5 PO6	6,5/1	Научное ориентированное обучение - RBL Презентация. Формирование (PF) портфолио	Формирование (PF) портфолио
7-я/4	Практическое занятие. Радикулиты. Классификация. Дифференциальная диагностика.	Анатомия. Неврологический статус	PO1 PO2 PO3	2	CBL	Устный опрос. Оценка 360 <sup>0</sup> . Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.
7-я/ 4	СРРН/СРР Радикулиты. Классификация. Дифференциальная диагностика	Синдромы поражения	PO4 PO5 PO6	6,5/1	Научное ориентированное обучение - RBL Презентация. Формирование (PF) портфолио	Формирование (PF) портфолио
7-я/5	Практическое занятие. Артериальное кровоснабжение головного мозга. Анатомия. Синдромы поражения, связанные с нарушением кровообращения.	Анатомия. Неврологический статус	PO1 PO2 PO3	2	CBL	Устный опрос. Оценка 360 <sup>0</sup> . Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.

MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ



## SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY

АСАDEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия» отии и нейрохирургии 56/11p

Кафедра неврологии, психиатрии, реабилитологии и нейрохирургии

18стр.из 64

7-я/ 5	СРРН/СРР Артериальное кровоснабжение головного мозга. Анатомия. Синдромы поражения, связанные с нарушением кровообращения.	Синдромы поражения	PO4 PO5 PO6	6,5/1	Научное ориентированное обучение - RBL Презентация. Формирование (PF) портфолио	Формирование (PF) портфолио
8-я/1	Практическое занятие. Венозное кровоснабжение супратенториального и инфраатенториального пространства головного мозга. Анатомия. Синдромы поражения, связанные с нарушением кровообращения.	Анатомия. Неврологический статус	PO1 PO2 PO3	2	CBL	Устный опрос. Оценка 360 <sup>0</sup> . Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.
8-я /1	СРРН/СРР Венозное кровоснабжение супратенториального и инфраатенториального пространства головного мозга. Анатомия. Синдромы поражения, связанные с нарушением кровообращения.	Синдромы поражения	PO4 PO5 PO6	6,5/1	Научное ориентированное обучение - RBL Презентация. Формирование (PF) портфолио	Формирование (PF) портфолио
8-я/2	Практическое занятие. Позвоночник, анатомия. Соотношение со спинным мозгом, атланто-окципитальное сочленение. Паравертебральные мышцы. Нейровизуализация.	Анатомия. Неврологический статус	PO1 PO2 PO3	2	CBL	Устный опрос. Оценка 360 <sup>0</sup> . Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.
8-я/2	СРРН/СРР Позвоночник, анатомия. Соотношение со спинным мозгом, атланто-окципитальное сочленение. Паравертебральные мышцы. Нейровизуализация.	Оперативная анатомия	PO4 PO5 PO6	6,5/1	Научное ориентированное обучение - RBL Презентация. Формирование (PF) портфолио	Формирование (PF) портфолио

**MEDISINA AKADEMIASY** 



### SOUTH KAZAKHSTAN **MEDICAL**

**ACADEMY** АО «Южно-Казахстанская медицинская академия» «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ 56/11p

Кафедра неврологии, психиатрии, реабилитологии и нейрохирургии Силлабус по дисциплине "Нейрохирургия периферических нервов"

8-я/3	Практическое занятие. Спинной мозг, строение. Уровни поражения. Синдромы поражения серого вещества. Синдромы поражения проводниковых путей. Сочетанные синдромы поражения. Патогенез. Клинические проявления. Топическая диагностика. Нейровизуализация.	Анатомия. Топическая диагностика. Интерпретация нейровизулизацион ных методов диагностики	PO1 PO2 PO3	2	CBL	Устный опрос. Оценка $360^{0}$ . Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.
8-я/3	СРРН/СРР Спинной мозг, строение. Уровни поражения. Синдромы поражения серого вещества. Синдромы поражения проводниковых путей. Сочетанные синдромы поражения. Патогенез. Клинические проявления. Топическая диагностика. Нейровизуализация.	Оперативная анатомия	PO4 PO5 PO6	6,5/1	Научное ориентированное обучение - RBL Презентация. Формирование (PF) портфолио	Формирование (PF) портфолио
8-я/4	Практическое занятие. Синдромы полного поперечного поражения спинного мозга на разных уровнях. Патогенез. Клинические проявления. Топическая диагностика. Нейровизуализация. Диагностика. Лечение.	Анатомия. Топическая диагностика. Интерпретация нейровизулизацион ных методов диагностики	PO1 PO2 PO3	2	CBL	Устный опрос. Оценка 360 <sup>0</sup> . Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.
8-я/ 4	СРРН/СРР Синдромы полного поперечного поражения спинного мозга на разных уровнях. Патогенез. Клинические проявления. Топическая диагностика. Нейровизуализация. Диагностика. Лечение.	Синдромы поражения	PO4 PO5 PO6	6,5/1	Научное ориентированное обучение - RBL Презентация. Формирование (PF) портфолио	Формирование (PF) портфолио
8-я/5	Практическое занятие. Нормальная анатомия позвоночника. Проводящие пути. Дерматомная и сенсорная иннервация. Кровоснабжение спинного мозга. Анатомия	Анатомия. Топическая диагностика. Интерпретация	PO1 PO2 PO3	2	CBL	Устный опрос. Оценка 360 <sup>0.</sup> Тематический разбор больного

### MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ



SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY

ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»

Кафедра неврологии, психиатрии, реабилитологии и нейрохирургии

Силлабус по дисциплине "Нейрохирургия периферических нервов"

56/11р 20стр.из 64

8-я/ <b>5</b>	сосудов позвоночника. Артериальное и венозное кровоснабжение спинного мозга. Особенности кровоснабжения. Нарушения спинального кровообращения. СРРН/СРР	нейровизулизацион ных методов диагностики  Синдромы	PO4		Научное	Решение ситуационных задач.  Формирование
G /K-0	Нормальная анатомия позвоночника. Проводящие пути. Дерматомная и сенсорная иннервация. Кровоснабжение спинного мозга. Анатомия сосудов позвоночника. Артериальное и венозное кровоснабжение спинного мозга. Особенности кровоснабжения. Нарушения спинального кровообращения.	поражения	PO5 PO6	6,5/1	ориентированное обучение - RBL Презентация. Формирование портфолио (PF)	(PF) портфолио
9-я/1	Практическое занятие. Токсические полинейропатии: классификация, этиология, механизмы повреждения периферического нерва, клинические проявления, диагностика, дифференциальная диагностика, основные направления лечения.	Анатомия. Топическая диагностика. Интерпретация нейровизулизацион ных методов диагностики	PO1 PO2 PO3	2	CBL	Устный опрос. Оценка 360 <sup>0</sup> . Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.
9-я /1	СРРН/СРР Токсические полинейропатии: классификация, этиология, механизмы повреждения периферического нерва, клинические проявления, диагностика, дифференциальная диагностика, основные направления лечения.	Синдромы поражения	PO4 PO5 PO6	6,5/1	Научное ориентированное обучение - RBL Презентация. Формирование (PF) портфолио	Формирование (PF) портфолио
9-я/2	Практическое занятие. Персистирующая первая межсегментарная артерия. Персистирующая подъязычная артерия. Персистирующая артерия проатланта. Терминология. Визуализация. Дифференциальный диагноз. Патология.	Анатомия. Топическая диагностика. Интерпретация нейровизулизацион	PO1 PO2 PO3	2	CBL	Устный опрос. Оценка 360 <sup>0</sup> . Тематический разбор больного

MEDISINA AKADEMIASY



# SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY AO «Южно-Казахстанская медицинская академия»

«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ О «Южно-Казахстанская мед

Кафедра неврологии, психиатрии, реабилитологии и нейрохирургии Силлабус по дисциплине "Нейрохирургия периферических нервов" 56/11р 21стр.из 64

	Клинические особенности. Диагностическая памятка.	ных методов диагностики				Решение ситуационных задач.
9-я/2	СРРН/СРР Персистирующая первая межсегментарная артерия. Персистирующая подъязычная артерия. Персистирующая артерия проатланта. Терминология. Визуализация. Дифференциальный диагноз. Патология. Клинические особенности. Диагностическая памятка.	Синдромы поражения	PO4 PO5 PO6	6,5/1	Научное ориентированное обучение - RI Презентация. Формирование (F портфолио	Формирование (РF) портфолио  F)
9-я/3	Практическое занятие. Краниальные невропатии: классификация, этиология, механизмы повреждения периферического нерва, клинические проявления, диагностика, дифференциальная диагностика, основные направления лечения.	Анатомия. Топическая диагностика. Интерпретация нейровизулизацион ных методов диагностики	PO1 PO2 PO3	2	CBL	Устный опрос. Оценка $360^{0}$ . Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.
9-я/ 3	СРРН/СРР Краниальные невропатии: классификация, этиология, механизмы повреждения периферического нерва, клинические проявления, диагностика, дифференциальная диагностика, основные направления лечения.	Синдромы поражения	PO4 PO5 PO6	6,5/1	портфолио	Формирование (PF) портфолио  F)
9-я/4	Практическое занятие. Анатомия шейного, плечевого, поясничного, крестцового сплетений. Синдромы поражения. Периферические нервы. Иннервация мышц. Симптомы поражения. Тунельные синдромы.	Анатомия. Топическая диагностика. Интерпретация нейровизулизацион ных методов диагностики	PO1 PO2 PO3	2	CBL	Устный опрос. Оценка 360 <sup>0.</sup> Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.

«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ

MEDISINA AKADEMIASY SKMA -1979-....

SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY

АСАDEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия» и нейрохирургии 56/11p

Кафедра неврологии, психиатрии, реабилитологии и нейрохирургии Силлабус по дисциплине "Нейрохирургия периферических нервов"

9-я/ 4	СРРН/СРР Анатомия шейного, плечевого, поясничного, крестцового сплетений. Синдромы поражения. Периферические нервы. Иннервация мышц. Симптомы поражения. Тунельные синдромы.	Синдромы поражения	PO4 PO5 PO6	6,5/1	Научное ориентированное обучение - RB Презентация. Формирование (РI портфолио	
9-я/5	Практическое занятие. Спинномозговые артерии и вены. Сегменты ПА. Анатомия. Нейровизуализация.	Анатомия. Топическая диагностика. Интерпретация нейровизулизацион ных методов диагностики	PO1 PO2 PO3	2	CBL	Устный опрос. Оценка 360 <sup>0.</sup> Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.
9-я/ 5	СРРН/СРР Спинномозговые артерии и вены. Сегменты ПА. Анатомия. Нейровизуализация.	Синдромы поражения	PO4 PO5 PO6	6,5/1	Научное ориентированное обучение - RB Презентация. Формирование (Р) портфолио	
10- я/1	Практическое занятие. Полирадикулонейропатии. Синдром Гийена-Барре. Патогенез. Клинические проявления. Постановка диагноза. Лечение.	Дигностика. Лечение	PO1 PO2 PO3	2	CBL	Устный опрос. Оценка 360 <sup>0.</sup> Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.
10-я /1	СРРН/СРР Полирадикулонейропатии. Синдром Гийена-Барре. Патогенез. Клинические проявления. Постановка диагноза. Лечение.	Синдромы поражения	PO4 PO5 PO6	6,5/1	Научное ориентированное обучение - RB Презентация. Формирование портфолио	Формирование (PF) портфолио

**MEDISINA AKADEMIASY** «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ

~362 SKMA -1979 -

SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL

ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»

Кафедра неврологии, психиатрии, реабилитологии и нейрохирургии

56/11p 23стр.из 64

10- я/2	Практическое занятие. Вегетативная нервная система. Анатомия. Функции симпатической и парасимпатической нервной системы. Исследование. Симптомы, связанные с поражением.	Дигностика. Лечение	PO1 PO2 PO3	2	CBL	Устный опрос. Оценка 360 <sup>0.</sup> Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.
10- я/2	СРРН/СРР Вегетативная нервная система. Анатомия. Функции симпатической и парасимпатической нервной системы. Исследование. Симптомы, связанные с поражением.	Синдромы поражения	PO4 PO5 PO6	6,5/1	Научное ориентированное обучение - RBL Презентация. Формирование (PF) портфолио	Формирование (PF) портфолио
10- я/3	Практическое занятие. Иннервация мочевого пузыря. Нарушение функции мочевого пузыря. Нейрогенный мочевой пузырь.	Дигностика. Лечение	PO1 PO2 PO3	2	CBL	Устный опрос. Оценка 360 <sup>0.</sup> Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.
10-я/	СРРН/СРР Иннервация мочевого пузыря. Нарушение функции мочевого пузыря. Нейрогенный мочевой пузырь.	Синдромы поражения	PO4 PO5 PO6	6,5/1 ,5	Научное ориентированное обучение - RBL Презентация. Формирование (PF) портфолио	Формирование (PF) портфолио
10- я/4	Практическое занятие. Нарушения сознания. Оглушение, сопор, кома. Оценка уровня сознания (шкала ком Глазго). Синдромы вклинения. Критерии смерти мозга. Вегетативное состояние. Состояние малого сознания.	Дигностика. Лечение	PO1 PO2 PO3	2	CBL	Устный опрос. Оценка 360 <sup>0.</sup> Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.

MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ



### SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY

**ACADEMY** АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»

Кафедра неврологии, психиатрии, реабилитологии и нейрохирургии

56/11р 24стр.из 64

10-я/	СРРН/СРР Нарушения сознания. Оглушение, сопор, кома. Оценка уровня сознания (шкала ком Глазго). Синдромы вклинения. Критерии смерти мозга. Вегетативное состояние. Состояние малого сознания.	Синдромы поражения	PO4 PO5 PO6	6,5/1	Научное ориентированное обучение - RBL Презентация. Формирование (PF) портфолио	Формирование (PF) портфолио
10- я/5	Практическое занятие. Организация и функция ЦНС для управления движением. Нейрон. Химические синапсы. Электрические синапсы. Интегративная функция нейронов.	Анатомия. Физиология	PO1 PO2 PO3	2	CBL	Устный опрос. Оценка 360 <sup>0.</sup> Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.
10-я/ 5	СРРН/СРР Организация и функция ЦНС для управления движением. Нейрон. Химические синапсы. Электрические синапсы. Интегративная функция нейронов.  Рубежный контроль№1	Синдромы поражения	PO4 PO5 PO6	6,5/1	Научное ориентированное обучение - RBL Презентация. Формирование (PF) портфолио	Формирование (РF) портфолио  Тестирование. Прием практических навыков.
11- я/1	Практическое занятие. Нейротрансмиттеры. Синаптические и несинаптические пути передачи. Рефлекс и рефлекторная дуга.	Физиология	PO1 PO2 PO3	2	CBL	Устный опрос. Оценка 360 <sup>0.</sup> Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.
11-я /1	СРРН/СРР Нейротрансмиттеры. Синаптические и несинаптические пути передачи. Рефлекс и рефлекторная дуга.	Синдромы поражения	PO4 PO5 PO6	6,5/1	Научное ориентированное обучение - RBL Презентация. Формирование (PF) портфолио	Формирование (PF) портфолио

«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ

ствола в двигательных функциях.

MEDISINA AKADEMIASY



### SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY

**ACADEMY** АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»

Кафедра неврологии, психиатрии, реабилитологии и нейрохирургии Силлабус по дисциплине "Нейрохирургия периферических нервов" 56/11р 25стр.из 64

11- я/2	Практическое занятие. Важнейшие нейропсихические синдромы. Нейропсихологические клинические тесты. Психопатологические синдромы. Церебральные синдромы. Торможение в ЦНС. Регуляция движения и мышечного тонуса.	Топографическая анатомия.	PO1 PO2 PO3	2	CBL	Устный опрос. Оценка 360 <sup>0.</sup> Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.
11- я/2	СРРН/СРР Важнейшие нейропсихические синдромы. Нейропсихологические клинические тесты. Психопатологические синдромы. Церебральные синдромы. Торможение в ЦНС. Регуляция движения и мышечного тонуса.	Синдромы поражения	PO4 PO5 PO6	6,5/1	Научное ориентированное обучение - RBL Презентация. Формирование (PF) портфолио	Формирование (PF) портфолио
11-я/3	Практическое занятие. Двигательные функции спинного мозга. Структура нейронов спинного мозга. Мотонейроны. Мышечные сенсорные рецепторы. Сухожильный орган Гольджи. Мышечные веретёна. Регуляция спинальных двигательных рефлексов. Регуляция мышечного тонуса, поза. Участие ствола в двигательных функциях.	Топографическая анатомия.	PO1 PO2 PO3	2	CBL	Устный опрос. Оценка 360 <sup>0</sup> . Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.
11-я/ 3	СРРН/СРР Двигательные функции спинного мозга. Структура нейронов спинного мозга. Мотонейроны. Мышечные сенсорные рецепторы. Сухожильный орган Гольджи. Мышечные веретёна. Регуляция спинальных двигательных рефлексов. Регуляция мышечного тонуса, поза. Участие	Топографическая анатомия.	PO4 PO5 PO6	6,5/1	Научное ориентированное обучение - RBL Презентация. Формирование (PF) портфолио	Формирование (PF) портфолио

«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ

MEDISINA AKADEMIASY



### SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL

**ACADEMY** АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»

Кафедра неврологии, психиатрии, реабилитологии и нейрохирургии Силлабус по дисциплине "Нейрохирургия периферических нервов" 56/11р 26стр.из 64

11- я/4	Практическое занятие. Двигательные функции спинного мозга. Структура нейронов спинного мозга. Мотонейроны. Мышечные сенсорные рецепторы. Сухожильный орган Гольджи. Мышечные веретёна. Регуляция спинальных двигательных рефлексов. Регуляция мышечного тонуса, поза. Участие ствола в двигательных функциях.	Синдромы поражения	PO1 PO2 PO3	2	CBL	Устный опрос. Оценка 360 <sup>0</sup> . Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.
11-я/	СРРН/СРР Двигательные функции спинного мозга. Структура нейронов спинного мозга. Мотонейроны. Мышечные сенсорные рецепторы. Сухожильный орган Гольджи. Мышечные веретёна. Регуляция спинальных двигательных рефлексов. Регуляция мышечного тонуса, поза. Участие ствола в двигательных функциях.	Синдромы поражения	PO4 PO5 PO6	6,5/1	Научное ориентированное обучение - RBL Презентация. Формирование (PF) портфолио	Формирование (PF) портфолио
11- я/5	Практическое занятие. Структурная организация базальных ядер и мозжечка, обеспечение двигательных функций. Организация нервных клеток ретикулярной формации. Функция. Нейрогормональные системы ствола мозга.	Топографическая анатомия.	PO1 PO2 PO3	2	CBL	Устный опрос. Оценка 360 <sup>0</sup> Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.
11-я/ 5	СРРН/СРР Структурная организация базальных ядер и мозжечка, обеспечение двигательных функций. Организация нервных клеток ретикулярной формации. Функция. Нейрогормональные системы ствола мозга.	Синдромы поражения	PO4 PO5 PO6	6,5/1	Научное ориентированное обучение - RBL Презентация. Формирование (PF) портфолио	Формирование (PF) портфолио
	<b>Практическое занятие.</b> Диагностика диастоматомиелии и лечения	Топографическая анатомия.	PO1 PO2	2	CBL	Устный опрос. Оценка 360 <sup>0</sup>

«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ

MEDISINA AKADEMIASY SKMA -1979-.... SOUTH KAZAKHSTAN
MEDICAL
ACADEMY

**ACADEMY** АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»

Кафедра неврологии, психиатрии, реабилитологии и нейрохирургии

56/11р 27стр.из 64

12-			PO3			Тематический
я/1						разбор больного Решение ситуационных задач.
12-я /1	<b>СРРН/СРР</b> Диагностика диастоматомиелии и лечения	Синдромы поражения	PO4 PO5 PO6	6,5/1	Научное ориентированное обучение - RBL Презентация. Формирование (PF) портфолио	Формирование (PF) портфолио
12- я/2	Практическое занятие. Аномалия арнольда киари. Диагностика, диф. диагностика и лечения аномалии арнольда киари лечения	Топографическая анатомия.	PO1 PO2 PO3	2	CBL	Устный опрос. Оценка 360 <sup>0.</sup> Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.
12- я/2	СРРН/СРР Аномалия арнольда киари. Диагностика, диф.диагностика и лечения аномалии арнольда киари лечения	Синдромы поражения	PO4 PO5 PO6	6,5/1	Научное ориентированное обучение - RBL Презентация. Формирование (PF) портфолио	Формирование (PF) портфолио
12- я/3	<b>Практическое занятие.</b> Синдром денди уокера и лечения	Топографическая анатомия.	PO1 PO2 PO3	2	CBL	Устный опрос. Оценка 360 <sup>0.</sup> Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.
	<b>СРРН/СРР</b> Синдром денди уокера и лечения	Синдромы поражения	PO4 PO5	6,5/1 ,5	Научное ориентированное обучение - RBL	Формирование (PF) портфолио

«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ

MEDISINA AKADEMIASY



SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY

**ACADEMY** АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»

Кафедра неврологии, психиатрии, реабилитологии и нейрохирургии

56/11р 28стр.из 64

12-я/ 3 12- я/4		Топографическая анатомия.	PO6 PO1 PO2		Презентация. Формирование (РЕ портфолио СВL	Устный опрос. Оценка 360 <sup>0.</sup>
	Практическое занятие. Мозговые грыжи. Классификация, клиническое течение и диагностика.		PO3	2		Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.
12-я/ 4	<b>СРРН/СРР</b> Мозговые грыжи. Классификация, клиническое течение и диагностика.	Синдромы поражения	PO4 PO5 PO6	6,5/1	Научное ориентированное обучение - RBI Презентация. Формирование (PF портфолио	
12- я/5	Практическое занятие. Хирургическое лечение сосудистых заболеваний головного и спинного мозга.	Анатомия. Физиологияи	PO1 PO2 PO3	2	CBL	Устный опрос. Оценка $360^{0}$ . Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.
12-я/ 5	СРРН/СРР Хирургическое лечение сосудистых заболеваний головного и спинного мозга.	Синдромы поражения	PO4 PO5 PO6	6,5/1	Научное ориентированное обучение - RBI Презентация. Формирование (PF портфолио	Формирование (PF) портфолио
13- я/1	<b>Практическое занятие.</b> Этиология и патогенез, клиника и лечение краниостенозов.	Анатомия. Топическая диагностика. Интерпретация нейровизулизацион	PO1 PO2 PO3	2	CBL	Устный опрос. Оценка 360 <sup>0</sup> . Тематический разбор больного

«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ

MEDISINA AKADEMIASY SKMA -1979-....

SOUTH KAZAKHSTAN
MEDICAL

**ACADEMY** АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»

Кафедра неврологии, психиатрии, реабилитологии и нейрохирургии

Силлабус по дисциплине "Нейрохирургия периферических нервов"

56/11р 29стр.из 64

13-я /1	<b>СРРН/СРР</b> Этиология и патогенез, клиника и лечение краниостенозов.	ных методов диагностики  Синдромы поражения	PO4 PO5 PO6	6,5/1	Научное ориентированное обучение - RBL Презентация. Формирование (PF) портфолио	Решение ситуационных задач. Формирование (PF) портфолио
13- я/2	Практическое занятие. Исследование цереброспинальной жидкости. Физиология. Норма. Техника проведения люмбальной пункции. Пробы. Гематоэнцефалический барьер. Показания к люмбальной пункции.	Интерпретация результатов. Техника выполнения	PO1 PO2 PO3	2	СВС	Устный опрос. Оценка $360^{0}$ . Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.
13- я/2	СРРН/СРР Исследование цереброспинальной жидкости. Физиология. Норма. Техника проведения люмбальной пункции. Пробы. Гематоэнцефалический барьер. Показания к люмбальной пункции.	Синдромы поражения	PO4 PO5 PO6	6,5/1	Научное ориентированное обучение - RBL Презентация. Формирование (PF) портфолио	Формирование (PF) портфолио
13- я/3	Практическое занятие. Инструментальная и лабораторная диагностика в неврологии и нейрохирургии. УЗДГ сосудов головного мозга. Показатели нормы. Показания для назначения исследования.	Интерпретация УЗДГ	PO1 PO2 PO3	2	CBL	Устный опрос. Оценка 360 <sup>0</sup> . Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.
13-я/ 3	СРРН/СРР Инструментальная и лабораторная диагностика в неврологии и нейрохирургии. УЗДГ сосудов головного мозга. Показатели	Синдромы поражения	PO4 PO5 PO6	6,5/1	Научное ориентированное обучение - RBL Презентация. Формирование (PF)	Формирование (PF) портфолио

«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ

проведения.

14-

я/1

Практическое занятие. Головные боли.

боли. Клиника. Диагностика.

Классификация. Первичные головные боли.

Клиника. Диагностика. Дифференциальная

диагностика. Лечение. Вторичные головные

Дифференциальная диагностика. Лечение.

MEDISINA AKADEMIASY SKMA -1979-....

SOUTH KAZAKHSTAN
MEDICAL
ACADEMY

АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»

портфолио

**CBL** 

2

Кафедра неврологии, психиатрии, реабилитологии и нейрохирургии Силлабус по дисциплине "Нейрохирургия периферических нервов" 56/11р 30стр.из 64

Устный опрос.

Тематический

разбор больного..

Оценка 360<sup>0</sup>.

	нормы. Показания для назначения исследования.				портфолио	
13- я/4	Практическое занятие. Электроэнцефалография. Позиция электродов по системе 10-20. Частота ритмов ЭЭГ. Варианты нормы ЭЭГ. ЭЭГ – картирование.	Интерпретация ЭЭГ	PO1 PO2 PO3	2	CBL	Устный опрос. Оценка 360 <sup>0.</sup> Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.
13-я/ 4	СРРН/СРР Электроэнцефалография. Позиция электродов по системе 10-20. Частота ритмов ЭЭГ. Варианты нормы ЭЭГ. ЭЭГ – картирование.	Интерпретация ЭЭГ	PO4 PO5 PO6	6,5/1	Научное ориентированное обучение - RI Презентация. Формирование (Р	Формирование (PF) портфолио F)
13- я/5	Практическое занятие. Электромиография. Этапы проведения традиционной игольчатой миограммы. Результаты в норме. Показания для проведения.	Интерпретация ЭМГ	PO1 PO2 PO3	2	CBL	Устный опрос. Оценка 360 <sup>0.</sup> Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.
13-я/ 5	СРРН/СРР Электромиография. Этапы проведения традиционной игольчатой миограммы. Результаты в норме. Показания для	Интерпретация ЭМГ	PO4 PO5 PO6	6,5/1	Научное ориентированное обучение - RI Презентация. Формирование (Р	Формирование (PF) портфолио F)

Дигностика.

Лечение

PO1

PO2

PO3

«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ

**MEDISINA AKADEMIASY** 



### SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL **ACADEMY**

АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»

Кафедра неврологии, психиатрии, реабилитологии и нейрохирургии

56/11p	
31стр.из 64	
Решение	
ситуационных	
O TOTA	

14-я /1	СРРН/СРР Головные боли. Классификация. Первичные головные боли. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Вторичные головные боли. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение.	Дигностика. Лечение	PO4 PO5 PO6	6,5/1	Научное ориентированное обучение - RBL Презентация. Формирование (PF) портфолио	
14- я/2	Практическое занятие. Парез лицевого нерва после нейрохирургических операции. Патогенез. Клинические проявления. Классификация. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение.	Дигностика. Лечение	PO1 PO2 PO3	2	CBL	Устный опрос. Оценка 360 <sup>0.</sup> Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.
14- я/2	СРРН/СРР Парез лицевого нерва после нейрохирургических операции. Патогенез. Клинические проявления. Классификация. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение.	Дигностика. Лечение	PO4 PO5 PO6	6,5/1	Научное ориентированное обучение - RBL Презентация. Формирование (PF) портфолио	
14- я/3	Практическое занятие. Помощь в критических состояниях. Гипертония. Гипотония. Эпилептический статус. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение.	Дигностика. Лечение	PO1 PO2 PO3	2	CBL	Устный опрос. Оценка 360 <sup>0</sup> . Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.
14-я/ 3	СРРН/СРР Помощь в критических состояниях. Гипертония. Гипотония. Эпилептический	Дигностика. Лечение	PO4 PO5 PO6	6,5/1	Научное ориентированное обучение - RBL	Формирование (PF) портфолио

«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ

MEDISINA AKADEMIASY



### SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY

АСАDEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия» и нейрохирургии 56/11p

Кафедра неврологии, психиатрии, реабилитологии и нейрохирургии

32стр.из 64

14- я/4	статус. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение.  Практическое занятие.  Гипогликемическая/гипергликемическая кома. Патогенез. Клинические проявления. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение.	Дигностика. Лечение	PO1 PO2 PO3	2	Презентация. Формирование (РF портфолио CBL	Устный опрос. Оценка 360 <sup>0.</sup> Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.
14-я/ 4	СРРН/СРР Гипогликемическая/гипергликемическая кома. Патогенез. Клинические проявления. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение.	Дигностика. Лечение	PO4 PO5 PO6	6,5/1	Научное ориентированное обучение - RBI Презентация. Формирование (PF портфолио	
14- я/5	Практическое занятие. Холинергический криз. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Миастенический криз. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение.	Диагностика. Лечение	PO1 PO2 PO3	2	CBL	Устный опрос. Оценка 360 <sup>0.</sup> Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.
14-я/ 5	СРРН/СРР Холинергический криз. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Миастенический криз. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение.	Дигностика. Лечение	PO4 PO5 PO6	6,5/1 ,5	Научное ориентированное обучение - RBI Презентация. Формирование (PF портфолио	Формирование (PF) портфолио
15- я/1	Практическое занятие. Оперативный инструментарий. Эндоскопический инструментарий. Принципы выполнения	Основы хирургии	PO1 PO2 PO3	2	CBL	Устный опрос. Оценка 360 <sup>0.</sup> Тематический разбор больного

«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ

MEDISINA AKADEMIASY



# SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY

АО «Южно-Казахстанская медицинская академия» и нейрохирургии 56/11p

Кафедра неврологии, психиатрии, реабилитологии и нейрохирургии

33стр.из 64

15-я /1	доступов, положение пациента в зависимости от доступа.  СРРН/СРР Оперативный инструментарий. Эндоскопический инструментарий. Принципы выполнения доступов, положение пациента в зависимости от доступа.	Принципы хирургического лечения	PO4 PO5 PO6	6,5/1 ,5	Научное ориентированное обучение - RBL Презентация. Формирование (PF) портфолио	Решение ситуационных задач. Формирование (PF) портфолио
16- я/2	Практическое занятие. Принципы закрытия операционной раны. Гемостаз. Восстановление целостности ТМО. Фиксация костного лоскута. Ушивание мягких тканей. Ведение послеоперационной раны. Новые технологии.	Основы хирургии	PO1 PO2 PO3	2	CBL	Устный опрос. Оценка 360 <sup>0</sup> . Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.
16-я/2	СРРН/СРР Принципы закрытия операционной раны. Гемостаз. Восстановление целостности ТМО. Фиксация костного лоскута. Ушивание мягких тканей. Ведение послеоперационной раны. Новые технологии.	Принципы хирургического лечения	PO4 PO5 PO6	6,5/1 ,5	Научное ориентированное обучение - RBL Презентация. Формирование (PF) портфолио	Формирование (PF) портфолио
16- я/3	<b>Практическое занятие.</b> Стереотаксические доступы в нейрохирургии. Показания.	Установка стериотаксической рамы. Показание для стереохирургии	PO1 PO2 PO3	2	CBL	Устный опрос. Оценка $360^{0}$ . Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.
16-я/ 3	<b>СРРН/СРР</b> Стереотаксические доступы в нейрохирургии. Показания.		PO4 PO5 PO6	6,5/1	Научное ориентированное обучение - RBL	Формирование (PF) портфолио

MEDISINA AKADEMIASY



# SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY AO «Южно-Казахстанская медицинская академия»

«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ АО «Южно-Казахстанская мед Кафедра неврологии, психиатрии, реабилитологии и нейрохирургии

Силлабус по дисциплине "Нейрохирургия периферических нервов"

56/11р 34стр.из 64

16- я/4	Практическое занятие. Классификация оперативных доступов к структурам черепа, головного и спинного мозга. Фармакотерапия, в т.ч. антибактериальная терапия в нейрохирургии. Комбинированные доступы при гигантских опухолях головного мозга, занимающих две и более анатомические структуры. Использование нейронавигации в хирургии головного мозга.	Топографическая анатомия. Техника оперативного лечения	PO1 PO2 PO3	2	Презентация. Формирование портфолио  СВL	Устный опрос. Оценка 360 <sup>0</sup> Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.
16-я/	СРРН/СРР Классификация оперативных доступов к структурам черепа, головного и спинного мозга. Фармакотерапия, в т.ч. антибактериальная терапия в нейрохирургии. Комбинированные доступы при гигантских опухолях головного мозга, занимающих две и более анатомические структуры. Использование нейронавигации в хирургии головного мозга.	Принципы хирургического лечения	PO4 PO5 PO6	6,5/1	Научное ориентированное обучение - RBL Презентация. Формирование (PF) портфолио	Формирование (PF) портфолио
16- я/5	Практическое занятие. Мигрень. Мигренозные головные боли. Патогенез. Клинические проявления. Медикаментозное лечение мигренозных головных болей	Диагностика. Лечение	PO1 PO2 PO3	2	CBL	Устный опрос. Оценка 360 <sup>0</sup> Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.
16-я/ 5	СРРН/СРР Мигрень. Мигренозные головные боли. Патогенез. Клинические проявления.	Диагностика. Лечение	PO4 PO5 PO6	6,5/1 ,5	Научное ориентированное обучение - RBL Презентация.	Формирование (PF) портфолио

MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ



# SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY

АСАDEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия» и нейрохирургии 56/11p

Кафедра неврологии, психиатрии, реабилитологии и нейрохирургии

35стр.из 64

	Медикаментозное лечение мигренозных головных болей				Формирование (Р. портфолио	7)
17- я/1	Практическое занятие. Доступы к верхнелатеральной (конвекситальной) поверхности полушарий. Транскраниальные доступы к передней черепной ямке. Классификация. Особенности. Преимущества и недостатки.	Топографическая анатомия. Техника оперативного лечения	PO1 PO2 PO3	2	CBL	Устный опрос. Оценка 360 <sup>0.</sup> Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.
17-я /1	СРРН/СРР Доступы к верхне-латеральной (конвекситальной) поверхности полушарий. Транскраниальные доступы к передней черепной ямке. Классификация. Особенности. Преимущества и недостатки.	Принципы хирургического лечения	PO4 PO5 PO6	6,5/1	Научное ориентированное обучение - RE Презентация. Формирование (Р. портфолио	
17- я/2	Практическое занятие. Транскраниальные доступы к средней черепной ямке. Классификация. Особенности. Преимущества и недостатки.	Топографическая анатомия. Техника оперативного лечения	PO1 PO2 PO3	2	CBL	Устный опрос. Оценка 360 <sup>0.</sup> Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.
17- я/2	СРРН/СРР Транскраниальные доступы к средней черепной ямке. Классификация. Особенности. Преимущества и недостатки.	Принципы хирургического лечения	PO4 PO5 PO6	6,5/1 ,5	Научное ориентированное обучение - RE Презентация. Формирование (Р. портфолио	Формирование (PF) портфолио
17- я/3	Практическое занятие. Эндоскопические доступы к средней черепной ямке. Патогенез. Клинические проявления. Классификация. Особенности. Преимущества и недостатки.	Топографическая анатомия. Техника оперативного лечения	PO1 PO2 PO3	2	CBL	Устный опрос. Оценка 360 <sup>0.</sup> Тематический разбор больного

MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ

SKMA -1979-....

SOUTH KAZAKHSTAN
MEDICAL
ACADEMY

**ACADEMY** АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»

Кафедра неврологии, психиатрии, реабилитологии и нейрохирургии

Силлабус по дисциплине "Нейрохирургия периферических нервов"

56/11р 36стр.из 64

17-я/ 3	СРРН/СРР Эндоскопические доступы к средней черепной ямке. Патогенез. Клинические проявления. Классификация. Особенности. Преимущества и недостатки.	Принципы хирургического лечения	PO4 PO5 PO6	6,5/1	Научное ориентированное обучение - RBI Презентация. Формирование (PF портфолио	
17- я/4	Практическое занятие. Гипеэкстензионная травма шейного отдела позвоночника. Патогенез. Нейровизуализация. Лечение. Осложнения.	Диагностика. Интерпретация нейровизуализацио нных методов диагностики. Техника оперативного лечения	PO1 PO2 PO3	2	CBL	Устный опрос. Оценка 360 <sup>0</sup> . Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.
17-я/ 4	СРРН/СРР Гипеэкстензионная травма шейного отдела позвоночника. Патогенез. Нейровизуализация. Лечение. Осложнения.	Принципы оперативного лечения	PO4 PO5 PO6	6,5/1	Научное ориентированное обучение - RBI Презентация. Формирование (PF портфолио	
17- я/5	Практическое занятие. Гиперфлексионноротационное повреждение шейного отдела позвоночника. Патогенез. Клинические проявления. Нейровизуализация. Лечение. Осложнения.	Диагностика. Интерпретация нейровизуализацио нных методов диагностики. Техника оперативного лечения	PO1 PO2 PO3	2	CBL	Устный опрос. Оценка 360 <sup>0.</sup> Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.
17-я/ 5	СРРН/СРР Гиперфлексионно-ротационное повреждение шейного отдела позвоночника.	Принципы оперативного лечения	PO4 PO5 PO6	6,5/1	Научное ориентированное обучение - RBI Презентация.	Формирование (PF) портфолио

**MEDISINA AKADEMIASY** 



# SOUTH KAZAKHSTAN **MEDICAL**

**ACADEMY** АО «Южно-Казахстанская медицинская академия» «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ

Кафедра неврологии, психиатрии, реабилитологии и нейрохирургии Силлабус по дисциплине "Нейрохирургия периферических нервов"

56/11p 37стр.из 64

18- я/1	Патогенез. Клинические проявления. Нейровизуализация. Лечение. Осложнения.  Практическое занятие. Гипеэкстензионноротационное повреждение шейного отдела позвоночника. Патогенез. Клинические проявления. Нейровизуализация. Лечение. Осложнения.	Диагностика. Интерпретация нейровизуализацио нных методов диагностики. Техника оперативного лечения	PO1 PO2 PO3	2	Формирование портфолио СВL	(PF)	Устный опрос. Оценка 360 <sup>0</sup> . Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.
18-я /1	СРРН/СРР Гипеэкстензионно-ротационное повреждение шейного отдела позвоночника. Патогенез. Клинические проявления. Нейровизуализация. Лечение. Осложнения.	Принципы оперативного лечения	PO4 PO5 PO6	6,5/1	Научное ориентированное обучение - Презентация. Формирование портфолио	RBL (PF)	Формирование (PF) портфолио
18- я/2	<b>Практическое занятие.</b> Мальформация Киари 1-типа. Патогенез. Клинические проявления. Диагностика лечение. Общие понятия. Отличия.	Диагностика. Интерпретация нейровизуализацио нных методов диагностики. Лечение	PO1 PO2 PO3	2	CBL		Устный опрос. Оценка 360 <sup>0.</sup> Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.
18- я/2	СРРН/СРР Мальформация Киари 1-типа. Патогенез. Клинические проявления. Диагностика лечение. Общие понятия. Отличия.	Принципы оперативного лечения	PO4 PO5 PO6	6,5/1	Научное ориентированное обучение - Презентация. Формирование портфолио	RBL (PF)	Формирование (РF) портфолио
18- я/3	Практическое занятие. Методы исследования вестибулярного анализатора. Видеонистагмография. Методика проведения. Интерпретация результатов.	Диагностика. Интерпретация нейровизуализацио нных методов	PO1 PO2 PO3	2	CBL		Устный опрос. Оценка 360 <sup>0.</sup> Тематический разбор больного

«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ

MEDISINA AKADEMIASY



# SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY

**ACADEMY** АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»

Кафедра неврологии, психиатрии, реабилитологии и нейрохирургии Силлабус по дисциплине "Нейрохирургия периферических нервов" 56/11р 38стр.из 64

18-я/	СРРН/СРР Методы исследования вестибулярного анализатора. Видеонистагмография. Методика проведения. Интерпретация результатов.	диагностики. Лечение Диагностика. Лечение	PO4 PO5 PO6	6,5/1	Научное ориентированное обучение - Презентация. Формирование портфолио	RBL (PF)	Решение ситуационных задач. Формирование (РF) портфолио
18- я/4	Практическое занятие. Головокружения. Этиология. Патогенез. Классификация. Анатомия вестибулярного аппарата.	Диагностика. Интерпретация нейровизуализацио нных методов диагностики. Лечение	PO1 PO2 PO3	2	CBL		Устный опрос. Оценка 360 <sup>0</sup> . Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.
18-я/ 4	СРРН/СРР Головокружения. Этиология. Патогенез. Классификация. Анатомия вестибулярного аппарата.	Диагностика. Лечение	PO4 PO5 PO6	6,5/1 ,5	Научное ориентированное обучение - Презентация. Формирование портфолио	RBL (PF)	Презентация. Формирование (PF) портфолио
18- я/5	<b>Практическое занятие.</b> Аланто-аксиальные ротационные подвывихи Классификация.	Диагностика. Интерпретация нейровизуализацио нных методов диагностики. Лечение	PO1 PO2 PO3	2	CBL		Устный опрос. Оценка 360 <sup>0</sup> . Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.

«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ

**MEDISINA AKADEMIASY**  2962 SKMA -1979 -

SOUTH KAZAKHSTAN **MEDICAL** 

**ACADEMY** АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»

Кафедра неврологии, психиатрии, реабилитологии и нейрохирургии Силлабус по дисциплине "Нейрохирургия периферических нервов"

56/11p 39стр.из 64

18-я/ 5	СРРН/СРР Аланто-аксиальные рогподвывихи Классифик Рубежный контроль	хиј леч гационные ация.	оинципы рургического чения	PO4 PO5 PO6	6,5/1 ,5	Научное ориентированное обучение - Презентация. Формирование портфолио	RBL (PF)	Презентация. Формирование (PF) портфолио  Тестирование. Прием практических навыков.
9.	Методы обучения и ф							
9.1	•	CBL. Устный опрос. Оцені Решение ситуационных зад		ский разбор	о больно	νго		
9.2		Научное ориентированное обучение - RBL Презентация. Формирование (PF) портфолио						
9.3	Рубежный котроль СВL. Устный опрос. Оценка 360 <sup>0.</sup> Тематический разбор больного Решение ситуационных задач.							
10.	Критерии оценок							
10.1	Критерии оценивания	презультатов обучения ді	исциплины					
№	Наименование	Неудовлетворительн	<b>Удовлетворит</b>	ельно	Хорош	0	Отли	чно
PO	результатов обучения							
PO1	Курация пациента:	1.Не может	1. Формулируе			улирует	_	мулирует и
	диагностирует	сформулировать и	клинический д	иагноз,		еский диагноз,		овывает
	клинический диагноз,	обосновать	не полностью		_	равильно		ческий диагноз;
	назначает план	клинический диагноз;			обосно	,		начает план
	нейрохирургического	2. Не назначает план	2. Назначает не			ачает план		дования:
	лечения, использует	обследования.	план обследова		обследо			начает лечение и
	методы	3. Не назначает	3. Назначает не			ачает не полное	,	вает его
	нейрохирургических	соответствующее	адекватное леч			е и оценивает		тивность на
	операций на	лечение, не оценивает				рективность на доказательной		е доказательной
	стационарном уровне оказания медицинской	его эффективность на основе доказательной	1 1		основе	доказательной		ики амбулаторной ци пациентам с
	оказания медицинской	основе доказательной	основе доказат	СЛРНОИ			HOMOL	ци пациентам с

«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ

#### MEDISINA AKADEMIASY



# SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY

АО «Южно-Казахстанская медицинская академия» ологии и нейрохирургии 56/11p

Кафедра неврологии, психиатрии, реабилитологии и нейрохирургии

Силлабус по дисциплине "Нейрохирургия периферических нервов" 40стр.из 64	2 0/ 1 1 P
	40стр.из 64

T	T	T	1	_
помощи взрослым и детям.	практики амбулаторной	практики амбулаторной помощи пациентам.	практики амбулаторной помощи пациентам.	неврологическими заболеваниями.
	помощи пациентам.			
Коммуникация и	1. Не знает принципы	1.Называет не	1.Описывает суждения	1.Интерпретирует
<u> </u>	коммуникации с	полностью принципы	и умения о принципах	знания, суждения и
* *	пациентом, его	коммуникации с	коммуникации с	умения о принципах
взаимодействует с	окружением и	пациентами и	пациентами и	коммуникации с
пациентом, его	коллегами.	коллегами.	коллегами.	пациентами и
окружением-	2.Не владеет	2. Владеет не полными	2.Показывает	коллегами.
родственниками,	навыками	навыками	принципы	2.Демонстрирует
смежными	коммуникации с	коммуникации с	коммуникации с	мотивацию к
специалистами	пациентами и	пациентами и	пациентами и	самостоятельной работе
здравоохранения,	коллегами.	коллегами.	коллегами.	_
1 -				
пациентов с				
интеркуррентными				
заболеваниями.				
	1. Не способен	1.Способен оценивать	1.Способен оценивать	1.Способен оценивать
F	оценивать риск		риск медикаментозной,	риск медикаментозной,
	медикаментозной,	_ ·	*	инвазивной терапии.
-	нейрохирургической	2. Использует не	-	2. Использует
	1 1 1 1	полные эффективные	полные эффективные	эффективные методы
	_	методы терапии	методы терапии	терапии
	наиболее		<u> </u>	нейрохирургическим
	эффективные методы	пациентам.	пациентам.	пациентам.
		3. Способен	3. Способен	3. Способен
	нейрохирургическим	анализировать	анализировать	анализировать показани
	пациентам.	показания и	показания и	и противопоказания
' '	3. Не способен			лекарственных
,		1 =	_	препаратов.
	_	1 *	<u> </u>	4.Учитывает
медицинской помощи.			1 * *	фармакодинамику
	фармакодинамику и	фармакодинамику	фармакодинамику	фармакокинетику,
	детям.  Коммуникация и коллаборация: эффективно взаимодействует с пациентом, его окружениемродственниками, смежными специалистами здравоохранения, участвует в консилиумах и консультирует пациентов с интеркуррентными	коммуникация и коллаборация: эффективно взаимодействует с пациентом, его окружениемродственниками, смежными специалистами здравоохранения, участвует в консилиумах и консультирует пациентов с интеркуррентными заболеваниями.  Безопасность и качество: оценивает риски и использует наиболее эффективные методы исследования (МРТ, КТ головного и спинного мозга, позвоночника, ПЭТ, ЭНМГ, ЭЭГ, УЗДГ, ТКДГ, КТ ангиографию) для обеспечения высокого уровня безопасности и качества медицинской помощи.  1. Не способен оценивать риск медикаментозной, нейрохирургической инвазивной терапии. 2.Не использует наиболее эффективные методы терапии нейрохирургическим пациентам. 3. Не способен анализировать показания и противопоказания,	детям.  Коммуникация и коллаборация: эффективно взаимодействует с пациентом, его окружением родственниками, смежными специалистами здравоохранения, участвует в консилиумах и консультирует пациентов с интеркуррентными заболеваниями.  Безопасность и качество: оценивает риски и использует наиболее эффективные методы исследования (МРТ, КТ головного и спииного мозга, позвоночника, ПЭТ, ЭНМГ, ЭЭГ, УЗДГ, ТКДГ, КТ ангиографию) для обеспечения высокого уровня безопасности и качества медицинской помощи.  Вамбулаторной помощи пациентам.  1. Не знает принципы коммуникации с пациентами и комлегами.  2. Не владеет навыками коммуникации с пациентами и коллегами.  3. Не способен оценивать риск медикаментозной, нейрохирургической инвазивной терапии.  2. Не использует наиболее эффективные методы перапии.  2. Не использует наиболее эффективные методы терапии нейрохирургическим пациентам.  3. Способен анализировать показания и противопоказания и противопоказания, нетоды терапии нейрохирургическим пациентам.  3. Способен анализировать показания и противопоказания и противопоказания, 4. Не учитывает	детям.  амбулаторной помощи пациентам.  1. Не знает принципы коммуникация и коммуникация с пациентом, его окружением и коллегами.  2. Не владеет окружением и коллегами.  2. Не владеет дринципы коммуникации с пациентам и комлегами.  2. Не владеет дринципы коммуникации с пациентам и комлегами.  2. Не владеет дринципы коммуникации с пациентам и комлегами.  2. Не владеет дринципы коммуникации с пациентам и комлегами.  3. Не способен оценивать риск медикаментозной, инбрахирургической инвазивной терапии.  3. Не способен оценивать риск медикаментозной, инбрахирургической инвазивной терапии.  2. Использует пе полными навыками коммуникации с пациентами и комлегами.  3. Способен оценивать риск медикаментозной, инбрахирургической инвазивной терапии.  2. Использует пе полными нациентам и комлетами.  3. Способен оценивать риск медикаментозной, инвазивной терапии.  2. Использует пе полными нациентам.  3. Способен оценивать риск медикаментозной, инвазивной терапии.  3. Способен анализировать показания и противопоказания противопоказания противопоказания и противопоказания и противопоказания и противопоказания препаратов.  4. Не учитывает не полными и момуникации с пациентам и комлетами и пациентам.  3. Пе способен оценивать риск медикаментозной, инвазивной терапии.  3. Способен оцентам.  3. Способен оцентам.  4. Не учитывает не полными и пациентам.  5. Помочнительной инментам.  5. Способен оценивать риск медикаментозной, инвазивной терапии.  6. Оспользует пе польными и пациентам.  6. Оспользует пе полными и пациентам.  6. Оспользует пе полными и пациентам.  6. Оспользует пе полным и пациентам.  6. Оспользует пе полныментам.  6.

«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ

MEDISINA AKADEMIASY



# SOUTH KAZAKHSTAN **MEDICAL**

**ACADEMY** АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»

Кафедра неврологии, психиатрии, реабилитологии и нейрохирургии

Силлабус по дисциплине "Нейрохирургия периферических нервов"

56/11р 41стр.из 64

PO4	Общественное здравоохранение: действует в рамках правого и организационного поля системы здравоохранения Республики Казахстан по специальности «Нейрохирургия, взрослая, детская», оказывает базовую нейрохирургическую помощь в чрезвычайных ситуациях, работает в составе межпрофессиональных команд.	фармакокинетику лекарственных средств.  1.Не называет нормативные документы деятельности медицинских работников в рамках правового и организационного поля системы здравоохранения РК по специальности «Неврология».  2.Не оказывает базовую неврологическую помощь в чрезвычайных ситуациях.  3. Не владеет навыками работы в межпрофессиональных командах.	фармакокинетику, назначаемых лекарственных средств.  1.Называет неполностью нормативные документы деятельности медицинских работников в рамках правового и организационного поля системы здравоохранения РК по специальности «Неврология».  2.Не оказывает базовую неврологическую помощь в чрезвычайных ситуациях.  3. Владеет неполностью навыками работы в межпрофессиональных командах.	фармакокинетику, назначаемых лекарственных средств.  Применяет знания при работе с документами медицинских работников и способен действовать в рамках правового и организационного поля системы здравоохранения РК по специальности «Неврология».  2.Оказывает базовую неврологическую помощь в чрезвычайных ситуациях.  3. Владеет неполностью навыками работы в межпрофессиональных командах.	назначаемых лекарственных средств.  Применяет и анализирует знания при работе с документами медицинских работников и способен действовать в рамках правового и организационного поля системы здравоохранения РК по специальности «Неврология».  2.Оказывает базовую неврологическую помощь в чрезвычайных ситуациях.  3. Владеет неполностью навыками работы в межпрофессиональных командах.
PO5	Исследования: формулирует адекватные исследовательские вопросы, критически оценивает профессиональную литературу по	1. Не способен формулировать адекватные исследовательские вопросы; 2. Критически не оценивает	1. Не способен формулировать адекватные исследовательские вопросы; 2. Оценивает критически	1. Способен формулировать адекватные исследовательские вопросы; 2. Оценивает критически	1. Способен формулировать адекватные исследовательские вопросы; 2. Оценивает критически профессиональную

«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ

10.2 Методы и критерий оценивания

#### MEDISINA AKADEMIASY



# SOUTH KAZAKHSTAN **MEDICAL**

# ACADEMY

АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»

Кафедра неврологии, психиатрии, реабилитологии и нейрохирургии Силлабус по дисциплине "Нейрохирургия периферических нервов" 56/11р 42стр.из 64

нейрохирургии, профессиональную профессиональную профессиональную литературу по эффективно использует литературу по литературу по литературу по неврологии; международные базы неврологии; неврологии; неврологии; 3. Использует 3. Не полной мере данных (SCOPUS, 3. Не использует эффективно 3. Не полностью PubMed, Medlin) в своей международные базы использует международные базы использует данных в своей повседневной данных в своей международные базы международные базы деятельности, участвует повседневной ланных в своей ланных в своей повседневной в работе повседневной повседневной деятельности: деятельности: 4. Участвует в работе исследовательской 4. Не участвует в деятельности, деятельности; исследовательской работе 4. Участвует в работе команды. 4. Не полностью исследовательской участвует в работе исследовательской команды. исслеловательской команды. команды. команды. **PO6** 1.Обучаеться 1.Обучаеться 1.He способен способен 1.He обучаться обучаться самостоятельно самостоятельно на самостоятельно самостоятельно мастер классах, ФПК и мастер классах, ФПК и Обучение и развитие: обучает других членов обучает других членов обучать других членов обучать других членов профессиональной профессиональной профессиональной профессиональной обучается самостоятельно и команды: команды; команды; команды; 2. Участвует в 2. Участвует в 2. Участвует в обучает других членов 2. He активно профессиональной участвует неврологических неврологических неврологических дискуссиях, научнодискуссиях, научнодискуссиях, научнокоманды, активно неврологических практических практических практических участвует в дискуссиях, дискуссиях, научноконференциях, конференциях, конференциях, форумах, международных и практических конференциях, форумах, конгрессах. форумах, конгрессах. конгрессах. отечественных научно-3. Не публикуется в 3. Не публикуется в 3. Публикуется в форумах, конгрессах. практических конференциях, 3. Не публикуется в изданиях научноизданиях научноизданиях научноконгрессах, форумах. изданиях научнопрактических практических практических конференций, форумов, конференций, форумов, конференций, форумов, практических конференций, конгрессов. конгрессов. конгрессов. форумов, конгрессов. 10.2 Критерии оценивания результатов обучения дисциплины

«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ

**MEDISINA AKADEMIASY** 



SOUTH KAZAKHSTAN **MEDICAL ACADEMY** 

АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»

Силлабус по дисциплине "Нейрохирургия периферических нервов" 43стр.из 64	Кафедра неврологии, психиатрии, реабилитологии и неирохирургии	56/11p
	Силлабус по дисциплине "Нейрохирургия периферических нервов"	43стр.из 64

Чек лист практического занятия								
	Форма контроля	Оценка	Критерии оценки					
1	Устный опрос /Собеседование	Отлично соответствует оценкам: A (4,0; 95-100%) A- (3,67; 90-94%)	Ставится в том случае, если резидент во время ответа не допустил каких- либо неточностей. Ориентируется в теориях, концепциях и направлениях по изучаемой дис и дает им критическую оценку, использует научные достижения других дисциплин. 90-100% правильных ответов по тестам					
		Хорошо соответствует оценкам: В+ (3,33; 85-89%) В (3,0; 80-84%) В- (2,67; 75-79%) С+ (2,33; 70-74%)	Ставится в том случае, если резидент во время ответа не допустил грубых ошибок пр допускал неприципиальные неточности или принципиальные ошибки, исправленны резидентом, сумел систематизировать программный материал с помощью преподавате 70-89% правильных ответов по тестам	sie can				
		Удовлетворительно соответствует оценкам: С (2,0; 65-69%); С-(1,67; 60-64%); D+(1,33; 55-59%) D (1,0; 50-54%)	Ставится в том случае, если резидент во время ответа допускал неточни непринципиальные ошибки, ограничивался только учебной литературой, унпреподавателем, испытывал большие затруднения в систематизации материала. 50-69% правильных ответов по тестам					
		Неудовлетворительно соответствует оценкам: FX (0,5; 25-49%) F(0; 0-24%)	Ставится в том случае, если резидент во время ответа допускал принципиальные ош проработал основную литературу по теме занятия; не умеет использовать терминологию дисциплины, отвечает с грубыми стилистическими и логическими ош Менее 50% правильных ответов по тестам	научн				
2	Оценка 360 <sup>0</sup> Наставника:	Отлично соответствует оценкам: A (4,0; 95-100%) A- (3,67; 90-94%)	Подготовка: Постоянное самообразование: например, закрепляет утверждения соответствующими ссылками, составляет краткое резюме; Ответственность: Берет на себя ответственность за свое обучение: например, руковод своим учебным планом, активно стремится к совершенствованию, критически оцении информационные ресурсы;					

# ОЙТÚSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ Кафедра неврологии, психиатрии, реабилитологии и нейрохирургии Силлабус по дисциплине "Нейрохирургия периферических нервов" SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY AO «Южно-Казахстанская медицинская академия» 56/11р 44стр.из 64

Участие: Активно участвует в обучении групп: например, активно участвует в обсуждени тщательно берет задания;
Групповые навыки: Демонстрирует эффективные групповые навыки, например, берет инициативу на себя, проявляет уважение и порядочность по отношению к другим, помога разрешении недопонимания и конфликтов;
Коммуникации: Искусственный в общении со сверстниками: например, склонен к невербальным и эмоциональным сигналам, активно слушает;
Профессионализм: Высокоразвитые профессиональные навыки: например, отличное участие, уверенность, внимательное восприятие обратной связи и умение учиться на этом
Рефлексия: Самоанализ высок: например, осознает ограниченность своих знаний или способностей, не превращаясь в защиту или оповещая других;
Критическое мышление: Высокоразвитое критическое мышление: демонстрирует навыки выполнении основных задач, таких как генерация гипотез, применение знаний кпроисходящим из практики, критическая оценка информации, делает вслух выводы, объясняет мыслительный процесс;
Обучение: Навыки эффективного обучения: отражает доклад по проблемным вопросам, относящимся к рассматриваемой ситуации и соответствующим образом структурированн
образом. Использует конспекты или обобщает материал для лучшего запоминания другим Практические навыки: Стремится к исполнению, ищет возможности, надежен и квалифицирован.

#### OŃTÚSTIK-QAZAQSTAN **MEDISINA**

**AKADEMIASY** 

2962 SKMA -1979 -

SOUTH KAZAKHSTAN **MEDICAL** 

«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ

**ACADEMY** АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»

Кафедра неврологии, психиатрии, реабилитологии и нейрохирургии 56/11p 45стр.из 64 Силлабус по дисциплине "Нейрохирургия периферических нервов"

$\Box$	 1	T	1
	Неудовлетворительно	Подготовка: Нет желания самосовершенствоваться, например, недостаточное изучени	
	соответствует оценкам:	изучение проблемных вопросов, незначительный вклад в знания группы, не накаплив	ает
	FX (0,5; 25-49%)	материал;	
	F(0; 0-24%)	Ответственность: Не берет на себя ответственность за собственное обучение: наприм	1 -
		связи с другими при выполнении плана обучения, скрывает ошибки, редко критическ	И
		анализирует ресурсы;	
		Участие: Неактивен в процессе обучения группы: например, неактивно участвует в пр	оцес
		обсуждения, тщательно принимает задания;	
		Групповые навыки: Демонстрирует неэффективные групповые навыки, такие как неу	местн
		вмешательство, демонстрирует плохие навыки дискуссии, прерывает, уклоняется от с	твета
		или игнорирует других, доминируя или проявляя нетерпимость;	
		Коммуникации: Общение со сверстниками затруднено: например, плохие навыки слу	
		неспособны или склонны обращать внимание на невербальные или эмоциональные ск	
		Профессионализм: Недостаток в профессиональном поведении: например, поведение	без
		причины, неуверенность, затруднение восприятия обратной связи;	
		Критическое мышление: Дефицит критического мышления: например, испытывает	
		трудности при выполнении основных задач. Как правило, не выдвигает гипотез, не	
		применяет знания на практике или не может критически оценивать информацию из-за	а их
		отсутствия, или из-за невнимательности (отсутствия индукции);	
		Обучение: Неэффективные навыки обучения: низкий уровень докладов по проблемнь	
		вопросам независимо от рассматриваемой ситуации и в слабо структурированном сти	
		Неэффективное использование конспектов, не готовит конспекты, не может обобщит	Ъ
		материал, не может объяснить материал другим;	
		Практические навыки: Неудобно, боится, даже отказывается выполнять основные	
		процедуры.	

MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ



SOUTH KAZAKHSTAN **MEDICAL** 

ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»

Кафедра неврологии, психиатрии, реабилитологии и нейрохирургии

56/11p

Силлабус по дисциплине "Нейрохирургия периферических нервов"

46стр.из 64

Оценка 360 <sup>0</sup>	Отлично соответствует	Надежность: Ответственный, стремится быть полезным;	
Заведующий	оценкам:	Ответ на инструкцию: Правильно реагирует, последовательно совершенствуется, учи	тся на
отделением:	A (4,0; 95-100%)	ошибках;	
отделением.	A- (3,67; 90-94%)	Обучение: Обладает хорошим знанием и кругозором, стремится к большему знанию;	
	11 (3,07, 70 7170)	Отношение к пациенту: Надежный и пленительный;	
		Отношение к пациенту. Падежный и пленительный, Отношение к коллегам: Задает тон взаимного уважения и достоинства;	
		·	
		Отношение к медперсоналу: Задает тон взаимного уважения и достоинства;	
		Действия в стрессе: Полное самоуправление, конструктивные решения;	
		Групповые навыки: Может организовать работу или быть эффективным членом кома	нды;
		Ведение истории болезни: Грамотно, аккуратно, своевременно;	
		Практические навыки: Стремится к исполнению, ищет возможности, надежен и	
		квалифицирован.	
	Неудовлетворительно	Надежность: Непонятный, ненадежный;	
	соответствует оценкам:	Ответ на инструкцию: Нет реакции, нет улучшения;	
	FX (0,5; 25-49%)	Обучение: Нет желания, нет знаний;	
	F(0; 0-24%)	Отношение к пациенту: Не контактирует лично;	
		Отношение к коллегам: Ненадежный;	
		Отношение к медперсоналу: Ненадежный, грубый;	
		Действия в стрессе: Не адекватный, ступор;	
		Групповые навыки: Ненадежный или спойлер;	
		Ведение истории болезни: Небрежно, неправильно, не вовремя;	
	!	Практические навыки: Неудобно, боится, даже отказывается выполнять основные про	оцеду
Оценка 360 <sup>0</sup>	Отлично соответствует	Надежность: Ответственный, стремится быть полезным;	
резидент:	оценкам:	-	

MEDISINA AKADEMIASY



SOUTH KAZAKHSTAN **MEDICAL** 

ACADEMY

«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ О «Южно-Казахстанская медицинская академия»

Кафедра неврологии, психиатрии, реабилитологии и нейрохирургии	56/11p
Силлабус по дисциплине "Нейрохирургия периферических нервов"	47стр.из 64

	A (4,0; 95-100%)	Ответ на инструкцию: Правильно реагирует, последовательно совершенствуется, учи	гся на
	A- (3,67; 90-94%)	ошибках;	
		Обучение: Обладает хорошим знанием и кругозором, стремится к большему знанию;	
		Отношение к пациенту: Надежный и пленительный;	
		Отношение к коллегам: Задает тон взаимного уважения и достоинства;	
		Отношение к медперсоналу: Задает тон взаимного уважения и достоинства;	
		Действия в стрессе: Полное самоуправление, конструктивные решения;	
		Групповые навыки: Может организовать работу или быть эффективным членом кома	нды;
		Ведение истории болезни: Грамотно, аккуратно, своевременно;	
		Практические навыки: Стремится к исполнению, ищет возможности, надежен и	
		квалифицирован.	
Оценка 360 <sup>0</sup>	Неудовлетворительно	Надежность: Непонятный, ненадежный;	
Дежурный врач:	соответствует оценкам:	Ответ на инструкцию: Нет реакции, нет улучшения;	
	FX (0,5; 25-49%)	Обучение: Нет желания, нет знаний;	
	F(0; 0-24%)	Отношение к пациенту: Не контактирует лично;	
		Отношение к коллегам: Ненадежный;	
		Отношение к медперсоналу: Ненадежный, грубый;	
		Действия в стрессе: Не адекватный, ступор;	
		Групповые навыки: Ненадежный или прерванный;	
		Ведение истории болезни: Небрежно, неправильно, не вовремя;	
		Практические навыки: Неудобно, боится, даже отказывается выполнять основные	
		процедуры.	

#### OŃTÚSTIK-QAZAQSTAN **MEDISINA**



SOUTH KAZAKHSTAN **MEDICAL** 

«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ

ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»

Кафедра неврологии, психиатрии, реабилитологии и нейрохирургии 56/11p 48стр.из 64 Силлабус по дисциплине "Нейрохирургия периферических нервов"

		_
Отлично соответству	тет Надежность: Ответственный, стремится быть полезным;	
оценкам:	Ответ на инструкцию: Правильно реагирует, последовательно совершенствуется, учи	тся н
A (4,0; 95-100%)	ошибках;	
A- (3,67; 90-94%)	Обучение: Обладает хорошим знанием и кругозором, стремится к большему знанию;	
	Отношение к пациенту: Надежный и пленительный;	
	Отношение к коллегам: Задает тон взаимного уважения и достоинства;	
	Отношение к медперсоналу: Задает тон взаимного уважения и достоинства;	
	Действия в стрессе: Полное самоуправление, конструктивные решения;	
	Групповые навыки: Может организовать работу или быть эффективным членом кома	нды;
	Ведение истории болезни: Грамотно, аккуратно, своевременно;	
	Практические навыки: Стремится к исполнению, ищет возможности, надежен и	
	квалифицирован.	
Неудовлетворительн		
соответствует оценка		
FX (0,5; 25-49%)	Обучение: Нет желания, нет знаний;	
F(0; 0-24%)	Отношение к пациенту: Не контактирует лично;	
	Отношение к коллегам: Ненадежный;	
	Отношение к медперсоналу: Ненадежный, грубый;	
	Действия в стрессе: Не адекватный, ступор;	
	Групповые навыки: Ненадежный или прерванный;	
	Ведение истории болезни: Небрежно, неправильно, не вовремя;	
	Практические навыки: Неудобно, боится, даже отказывается выполнять основные	
	процедуры.	

MEDISINA AKADEMIASY



# SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY

правильно интерпретировал результаты инструментальных исследований - обосновал свой

согласно КПДиЛ и данным научных достижений по данной проблеме составил план лечени

согласно КПДиЛ составил план профилактических мероприятий

- согласно КПДиЛ и данным научных достижений по данной проблеме составил план

«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ О«Южно-Казахстанская медицинская академия»
Кафедра неврологии, психиатрии, реабилитологии и нейрохирургии

56/11p

Кафедра неврологии, психиатрии, реабилитологии и нейрохирургии Силлабус по дисциплине "Нейрохирургия периферических нервов"

диагноз

49стр.из 64

3	Тематический	Отлично	Параметры оценивания (каждый параметр оценивается по следующим критериям (уровни оцен
3	1 ематическии разбор больного	Отлично соответствует оценкам: А (4,0; 95 - 100%) А- (3,67; 90 - 94%)	нижний - 4,5; верхний - 5,0): в полном объеме выполнил задание, точность, последовательное умение правильно оценивать и делать логические выводы)  - определил основные проблемы пациента  - оценил анамнестические данные  - оценил данные физикального обследования  - выставил предварительный диагноз  - согласно КПДиЛ составил план лабораторных исследований  - согласно КПДиЛ и данным научных достижений по данной проблеме составил план лабораторных исследований  - согласно КПДиЛ составил план инструментальных исследований
			- согласно КПДиЛ и данным научных достижений по данной проблеме составил план
			инструментальных исследований
			- правильно интерпретировал результаты лабораторных исследований

выставил заключительный диагноз согласно КПДиЛ составил план лечения

с учетом: - фармакодинамики препаратов - взаимодействия препаратов

возрастных особенностей коморбидных состояний

противопоказаний

профилактических мероприятий

**MEDISINA** AKADEMIASY



SOUTH KAZAKHSTAN

### MEDICAL ACADEMY

«Оңтүстік Қазақ

қстан медицина академиясы» Ақ 🔻 У 💮 АО «Южно-казахстанская медицинская ак	адемия»
Кафедра неврологии, психиатрии, реабилитологии и нейрохирургии	56/11p
Силлабус по дисциплине "Нейрохирургия периферических нервов"	50стр.из 64

Хорошо	Параметры оценивания (каждый параметр оценивается по следующим критериям (уровни о	ценк
соответствует	нижний - 3,5; верхний - 4,45): в полном объеме выполнил задание, точность, последователь	
оценкам:	умение правильно оценивать и делать логические выводы):	
B+ (3,33; 85 - 89%)	- определил основные проблемы пациента	
B (3,0; 80 - 84%)	- оценил анамнестические данные	
В- (2,67; 75 -	- оценил данные физикального обследования	
79%)	- выставил предварительный диагноз	
C+ (2,33; 70 - 74%)	- согласно КПДиЛ составил план лабораторных исследований	
	- согласно КПДиЛ и данным научных достижений по данной проблеме составил план	
	лабораторных исследований	
	- согласно КПДиЛ составил план инструментальных исследований	
	- согласно КПДиЛ и данным научных достижений по данной проблеме составил план	
	инструментальных исследований	
	- правильно интерпретировал результаты лабораторных исследований	
	- правильно интерпретировал результаты инструментальных исследований - обосновал с	вой
	диагноз	
	- выставил заключительный диагноз	
	- согласно КПДиЛ составил план лечения	
	- согласно КПДиЛ и данным научных достижений по данной проблеме составил план леч	чени
	учетом: - фармакодинамики препаратов	
	- взаимодействия препаратов	
	- противопоказаний	
	- возрастных особенностей - коморбидных состояний	
	- согласно КПДиЛ составил план профилактических мероприятий	
	- согласно КПДиЛ и данным научных достижений по данной проблеме составил п	77011
	- согласно ктідил и данным научных достижении по данной проолеме составил профилактических мероприятий	шан
Удовлетворительно	Параметры оценивания (каждый параметр оценивается по следующим критериям (уровни о	пепт
-	нижний - 2,5; верхний - 3,45): в полном объеме выполнил задание, точность, последователь	
соответствует	умение правильно оценивать и делать логические выводы):	опос.
оценкам:	- определил основные проблемы пациента	
C (2,0; 65 - 69%)	- определил основные проолемы пациента - оценил анамнестические данные	
C- (1,67; 60 - 64%)	- оценил данные физикального обследования	
D+ (1,33; 55-59%)	одонны данные физиканыюю обенедования	

2962 SKMA -1979-MEDISINA **AKADEMIASY** 

SOUTH KAZAKHSTAN

# MEDICAL

«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ

ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»

Кафедра неврологии, психиатрии, реабилитологии и нейрохирургии	56/11p
Силлабус по дисциплине "Нейрохирургия периферических нервов"	51стр.из 64

D- (1,0; 50-54%)	- обосновал свой диагноз	
	<ul> <li>выставил предварительный диагноз</li> <li>согласно КПДиЛ составил план лабораторных исследований</li> <li>согласно КПДиЛ и данным научных достижений по данной проблеме составил план лабораторных исследований</li> <li>согласно КПДиЛ составил план инструментальных исследований</li> <li>согласно КПДиЛ и данным научных достижений по данной проблеме составил план инструментальных исследований</li> <li>правильно интерпретировал результаты лабораторных исследований</li> <li>правильно интерпретировал результаты инструментальных исследований</li> <li>выставил заключительный диагноз</li> <li>согласно КПДиЛ составил план лечения</li> <li>согласно КПДиЛ и данным научных достижений по данной проблеме составил план лучетом: - фармакодинамики препаратов</li> <li>взаимодействия препаратов</li> <li>противопоказаний</li> <li>возрастных особенностей</li> <li>коморбидных состояний</li> <li>согласно КПДиЛ составил план профилактических мероприятий</li> </ul>	лечени
	- согласно КПДиЛ и данным научных достижений по данной проблеме составил профилактических мероприятий	л план

#### OŃTÚSTIK-QAZAQSTAN **MEDISINA**

**AKADEMIASY** 

SKMA -1979-....

SOUTH KAZAKHSTAN

#### MEDICAL ACADEMY

«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ

АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»

Кафедра неврологии, психиатрии, реабилитологии и нейрохирургии	56/11p
Силлабус по дисциплине "Нейрохирургия периферических нервов"	52стр.из 64

	Неудовлетворительно	Параметры оценивания (каждый параметр оценивается по следующим критериям (уровни	оценк
	соответствует оценке:	2,45 и ниже): в полном объеме выполнил задание, точность, последовательность, умение пр	
	FX	оценивать и делать логические выводы): - определил основные проблемы пациента	
	(0; 0 - 49%)	- оценил анамнестические данные	
	F(0; 0 - 24%)	- оценил данные физикального обследования	
		- выставил предварительный диагноз	
		- согласно КПДиЛ составил план лабораторных исследований	
		- согласно КПДиЛ и данным научных достижений по данной проблеме составил план	
		лабораторных исследований	
		- согласно КПДиЛ составил план инструментальных исследований	
		- согласно КПДиЛ и данным научных достижений по данной проблеме составил план	
		инструментальных исследований	
		- правильно интерпретировал результаты лабораторных исследований	
		- правильно интерпретировал результаты инструментальных исследований - обосновал - правильно интерпретировал результаты инструментальных исследований - обосновал	CROŬ
		- правильно интерпретировал результаты инструментальных исследовании - ососновал диагноз	СВОИ
		- выставил заключительный диагноз	
		- согласно КПДиЛ составил план лечения	
		<ul> <li>согласно КПДиЛ и данным научных достижений по данной проблеме составил план л</li> </ul>	течени
		с учетом: - фармакодинамики препаратов	
		- взаимодействия препаратов	
		- противопоказаний	
		- возрастных особенностей	
		- коморбидных состояний	
		- согласно КПДиЛ составил план профилактических мероприятий	
		- согласно КПДиЛ и данным научных достижений по данной проблеме составил	 т ппан
		профилактических мероприятий	1131411
		профилакти теских мероприятии	1

**MEDISINA AKADEMIASY** 



### SOUTH KAZAKHSTAN **MEDICAL**

**ACADEMY** АО «Южно-Казахстанская медицинская академия» «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ 56/11p

Кафедра неврологии, психиатрии, реабилитологии и нейрохирургии Силлабус по дисциплине "Нейрохирургия периферических нервов"

53стр.из 64

4	Ситуационные	Отлично	Параметры оценивания (каждый параметр оценивается по следующим критериям (уровы
	задачи	соответствует	оценки: нижний - 4,5; верхний - 5,0): в полном объеме выполнил задание, точност
		оценкам:	последовательность, умение правильно оценивать и делать логические выводы):
		A (4,0; 95-100%)	- определил основные проблемы пациента
		A- (3,67; 90-94%)	- оценил анамнестические данные
			- оценил данные физикального обследования
			- выставил предварительный диагноз
			- согласно протоколу составил план лабораторных исследований
			- согласно протоколу и данным научных достижений по данной проблеме составил
			план лабораторных исследований
			- согласно протоколу составил план инструментальных исследований
			- согласно протоколу и данным научных достижений по данной проблеме составил
			план инструментальных исследований
			<ul> <li>правильно интерпретировал результаты лабораторных исследований</li> </ul>
			<ul> <li>правильно интерпретировал результаты инструментальных исследований - обоснов</li> </ul>
			свои выводы
			- выставил заключительный диагноз
			- согласно протоколу составил план лечения
			- согласно протоколу и данным научных достижений по данной проблеме составил
			план лечения с учетом: - фармакодинамики препаратов
-			- взаимодействия препаратов
			- противопоказаний
			- возрастных особенностей
			- коморбидных состояний
			- согласно протоколу составил план профилактических мероприятий
			- согласно Протоколу и данным научных достижений по данной проблеме составил план профилактических мероприятий
			план профилактических мероприятии

~962 **MEDISINA AKADEMIASY** 

SOUTH KAZAKHSTAN

# MEDICAL

«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ

ON TOSTIK-GAZAGSTAN	700	300TH RAZARHSTAN	
MEDISINA	(SKMA)	MEDICAL	
AKADEMIASY	(بالد)	ACADEMY	
тан медицина академиясы» АҚ		АО «Южно-Казахстанская медицинская ака	адемия»
Кафедра неврологии, психиатрии, реаб	илитологии	и нейрохирургии	56/11p
Силлабус по дисциплине "Нейрохирур	гия перифе	рических нервов"	54стр.из 64

X	Сорошо соответствует	Параметры оценивания (каждый параметр оценивается по следующим критериям (	урові
	оценкам:	оценки: нижний - 3,5; верхний - 4,45): в полном объеме выполнил задание, то	чност
	B+ (3,33; 85-89%)	последовательность, умение правильно оценивать и делать логические выводы):	
	B (3,0; 80-84%)	- определил основные проблемы пациента	
	B- (2,67; 75-79%) C+ (2,33; 70-74%)	- оценил анамнестические данные	
	C+ (2,33, 70-74%)	- оценил данные физикального обследования	
		- выставил предварительный диагноз	
		- согласно протоколу составил план лабораторных исследований	
		- согласно протоколу и данным научных достижений по данной проблеме состав	вил
		план лабораторных исследований	
		- согласно протоколу составил план инструментальных исследований	
		- согласно протоколу и данным научных достижений по данной проблеме состав	вил
		план инструментальных исследований	
		- правильно интерпретировал результаты лабораторных исследований	
		- правильно интерпретировал результаты инструментальных исследований - обо	снов
		свои выводы	
		- выставил заключительный диагноз	
		- согласно протоколу составил план лечения	
		- согласно протоколу и данным научных достижений по данной проблеме состав	вил
		план лечения с учетом: - фармакодинамики препаратов	
		- взаимодействия препарато	
		- противопоказаний	
		- возрастных особенностей	
		- коморбидных состояний	
		- согласно протоколу составил план профилактических мероприятий	
		- согласно протоколу и данным научных достижений по данной проблеме состави	ил пл
		профилактических мероприятий	

«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ

**MEDISINA AKADEMIASY** 



SOUTH KAZAKHSTAN **MEDICAL** 

ACADEMY AO «Южно-Казахстанская медицинская академия»

Кафедра неврологии, психиатрии, реабилитологии и нейрохирургии Силлабус по дисциплине "Нейрохирургия периферических нервов"

56/11p 55стр.из 64

Удовлетворительно	Параметры оценивания (каждый параметр оценивается по следующим критериям (уров
соответствует оценка	
C (2,0; 65-69%);	последовательность, умение правильно оценивать и делать логические выводы):
C- (1,67; 60-64%);	
D+ (1,33; 55-59%)	- определил основные проблемы пациента
D (1,0; 50-54%)	- оценил анамнестические данные
	- оценил данные физикального обследования
	- выставил предварительный диагноз
	- согласно протоколу составил план лабораторных исследований
	- согласно протоколу и данным научных достижений по данной проблеме составил
	план лабораторных исследований
	- согласно протоколу составил план инструментальных исследований
	- согласно протоколу и данным научных достижений по данной проблеме составил
	план инструментальных исследований
	- правильно интерпретировал результаты лабораторных исследований
	- правильно интерпретировал результаты инструментальных исследований - обоснов
	свои выводы
	- выставил заключительный диагноз
	- согласно протоколу составил план лечения
	- согласно протоколу и данным научных достижений по данной проблеме составил
	план лечения с учетом: - фармакодинамики препаратов
	- взаимодействия препаратов
	- противопоказаний
	- возрастных особенностей
	- коморбидных состояний
	- согласно протоколу составил план профилактических мероприятий
	- согласно протоколу составил план профилактических мероприятии - согласно протоколу и данным научных достижений по данной проблеме составил
	план профилактических мероприятий
Неудовлетворительн	

MEDISINA AKADEMIASY



# SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY

«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ

**ACADEMY** АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»

 Кафедра неврологии, психиатрии, реабилитологии и нейрохирургии
 56/11p

 Силлабус по дисциплине "Нейрохирургия периферических нервов"
 56стр.из 64

		FX (0,5; 25-49%) <b>F</b> ( <b>0</b> ; <b>0-24%</b> )	ниже): в полном объеме выполнил задание, точность, последовательность, умение правил оценивать и делать логические выводы)			
	Чек-лист СРРН/СРР					
5	Анализ научной статьи	Отлично соответствует оценкам: А (4,0; 95 - 100%) А- (3,67; 90 - 94%)	Правильный выбор статьи, научная или клиническая ценность, владеет материалом, обеспенил точное, ясное и краткое объяснение. Умеет объяснить результаты исследования. Анализирует результаты исследования (например: обзор статьи глубок и адекватен), точность и структура обзо (имеет четкую информацию по каждой идее). Речь (Пример: полная громкость, скорость, интонат эффективное использование пауз) и манера доклада (жесты эффективные, но не чрезмерные, установление контакта глазами, поза перед аудиторией, использование трибуны). Способность достигать результатов (Пример: точность, ощущение опыта).			
		Хорошо соответствует оценкам:  В+ (3,33; 85 - 89%) В (3,0; 80 - 84%) В- (2,67; 75 - 79%) С+ (2,33; 70 - 74%)	Правильный выбор статьи, научная или клиническая ценность, владеет материалом, обеспечил точное, ясное и краткое объяснение. Умеет объяснить результаты исследования. При анализе результатов исследования (например: обзор статьи глубок и адекватен) допускает неточности, не последовательность при обзоре. Речь (Пример: полная громкость, скорость, интонация, эффектив использование пауз) и манера доклада (жесты эффективные, но не чрезмерные, установление контакта глазами, поза перед аудиторией, использование трибуны). Способность достигать результатов (Пример: точность, ощущение опыта).			
		Удовлетворительно соответствует оценкам: С (2,0; 65 - 69%) С-(1,67; 60 - 64%) D+ (1,33; 55-59%) D- (1,0; 50-54%)	Правильный выбор статьи, научная или клиническая ценность, неполностью владеет материалом обеспечил точное, ясное и краткое объяснение. Имеет место неточности при объяснений результа исследования. Испытывает затруднения при анализе результатов исследования. Речь (Пример: по громкость, скорость, интонация, эффективное использование пауз) и манера доклада (жесты эффективные, но чрезмерные, установление контакта глазами, поза перед аудиторией, использова трибуны). Не в полном объеме достигнуты результаты (Пример: точность, ощущение опыта).			
		Неудовлетворительн о соответствует оценке: FX (0; 0 - 49%), F (0; 0 - 24%)	Неправильный выбор статьи по научной или клинической ценности, не владеет материалом, не обеспечил точное, ясное и краткое объяснение. Не умеет объяснить результаты исследования. Реч (Пример: полная громкость, скорость, интонация, не использует эффективные паузы) и манера доклада (жесты эффективные, но чрезмерные, не установил контакта глазами). Не достигнуты результаты.			
6	Презентация темы:	Отлично соответствует оценкам:	Презентация выполнена самостоятельно, в назначенный срок, объемом не менее 20 слайд Использовано не менее 5 литературных источников. Слайды содержательные и лаконичн			
		A (4,0; 95-100%) A-(3,67; 90-94%)	При защите автор демонстрирует глубокие знания по теме. Не допускает ошибок при отв на вопросы во время обсуждения.			

«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ

MEDISINA AKADEMIASY



SOUTH KAZAKHSTAN **MEDICAL** 

MEDICAL ACADEMY

АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»

Кафедра неврологии, психиатрии, реабилитологии и нейрохирургии Силлабус по дисциплине "Нейрохирургия периферических нервов" 56/11р 57стр.из 64

<del>                                     </del>				
		Хорошо соответствует	Презентация выполнена самостоятельно, в назначенный срок, объемом не менее 20 сл	
		оценкам:	Использовано не менее 5 литературных источников. Слайды содержательные и лакон	
		B+ (3,33; 85-89%)	При защите автор демонстрирует хорошие знания по теме. Допускает непринципиаль	НЫ
		B (3,0; 80-84%)	ошибки при ответе на вопросы, которые сам исправляет.	
		B- (2,67; 75-79%)		
		C+ (2,33; 70-74%)		
		Удовлетворительно	Презентация выполнена самостоятельно, в назначенный срок, объемом не менее 20 сл	
		соответствует оценкам:	Использовано не менее 5 литературных источников. Слайды не содержательны. При	защ
		C (2,0; 65-69%);	автор допускает принципиальные ошибки при ответе на вопросы.	
		C- (1,67; 60-64%);		
		D+ (1,33; 55-59%)		
		D (1,0; 50-54%)		
		Неудовлетворительно	Презентация не сдана в назначенный срок, объем составляет менее 20 слайдов. Испол	
		соответствует оценкам:	менее 5 литературных источников. Слайды не содержательны. При защите автор допу	уска
		FX (0,5; 25-49%)	грубые ошибки при ответе на вопросы. Не ориентируется в собственном материале.	
	-	F(0; 0-24%)		.,
7	Формирование	Отлично соответствует	Параметры (каждый параметр оценивается по следующим критериям (уровни оценки: нижи	
	(PF) портфолио	оценкам:	верхний - 5,0): объем выполнения задания, своевременность, точность, грамотность отчета, пр	ави.
		A (4,0; 95-100%)	оформление, отзывы врачей, отзывы больных):	
		A- (3,67; 90-94%)	- клиническая нагрузка: - работа с КМИС	
			- правильная формулировка диагноза	
			- диагностические мероприятия	
			- интерпретация результатов лабораторных исследований -	
			интерпретация результатов инструментальных исследований	
			- лечение	
			- работа в скрининговом кабинете	
			- дежурства	
			- заполнение медицинской документации	
			- санитарно-просветительная работа: - первичная профилактика	
			- подготовка санбюллетеней	



- участие в врачебных конференциях

- участие в патологоанатомических конференциях- участие в научно-практических конференциях- работа в библиотеке, медиатеке, интернет ресурсах

MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ



# SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY

**ACADEMY** АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»

Кафедра неврологии, психиатрии, реабилитологии и нейрохирургии Силлабус по дисциплине "Нейрохирургия периферических нервов" 56/11р 59стр.из 64

П	TV.		
	Хорош	,	раметры (каждый параметр оценивается по следующим критериям (уровни оценки: нижни
		оценкам: верх	хний - 4,45): объем выполнения задания, своевременность, точность, грамотность
	B+ (3	3,33; 85-89%) В праг	вильное оформление, отзывы врачей, отзывы больных):
	(3,0	); 80-84%)	клиническая нагрузка: - работа с КМИС
	B- (2	2,67; 75-79%)	правильная формулировка диагноза
	C+ (2	2,33; 70-74%)	диагностические мероприятия
		-	интерпретация результатов лабораторных исследований -
		инт	терпретация результатов инструментальных исследований
		-	лечение
		-	работа в скрининговом кабинете
		-	дежурства
		-	заполнение медицинской документации
		-	санитарно-просветительная работа: - первичная профилактика
		-	подготовка санбюллетеней
		-	выпуск статей в СМИ
		-	лекции, беседы
		-	организация дней здоровья
		-	диспансеризация
		-	участие в работе Школ здоровья
		-	участие в врачебных конференциях
		-	участие в патологоанатомических конференциях
			участие в научно-практических конференциях
		- pa	бота в библиотеке, медиатеке, интернет ресурсах

MEDISINA **AKADEMIASY** 



SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL

**ACADEMY** 

«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ О «Южно-Казахстанская медицинская ака	адемия»	
Кафедра неврологии, психиатрии, реабилитологии и нейрохирургии	56/11p	
Силлабус по дисциплине "Нейрохирургия периферических нервов"		

работа в скриний голова выполнения задания, своевременность, грамотност правильное оформление, отзывы врачей, отзывы больных):  - С. (1,67; 60-64%); D+ (1,33; 55-59%) D (1,0; 50-54%)  - Правильные мероприятия - интерпретация результатов лабораториых исследований - лечение - работа в скрининговом кабинете - дежурства - заполнение медицинской документации - санитарно-просистительная работа: - первичная профилактика - подготовка санбюллетеней - выпуск статей в СМИ - пекции, беседы - организация дней здоровья - диспансеризация - участие в работе Школ здоровья - диспансеризация - участие в работе Пкол здоровья - участие в рафоте Нкол здоровья - участие в рафоте Нкол здоровья - участие в рафоте Нкол здоровья - участие в патологованатомических конференциях - интерн не подготовил портфолио согласно требуемым параметрам (каждый параметр оценс состарующим курпетрами (урован иси. 2,45 и ниже): объем выполнения задания, своеврем точность, грамотность отчета, правильное оформление, отзывы врачей, отзывы больных)  - Рубежный контроль - Тестирование оценивается по многобалльной системе  - Тестирование оценивается по многобалльной системе  - Тестирование оценивается по многобалльной системе	- йинж
С- (1,67: 60-64%); D+ (1,33, 55-59%) D (1.0; 50-54%)  1	ть от
реживый контроль  от 1,33; 55-59%) D (1,0; 50-54%)  от 1 правильная формулировка диагноза  диагностические мероприятия  интерпретация результатов лабораторных исследований  интерпретация результатов инструментальных исследований  перепретация результато	
рь (1,33; 55.59%) D (1,0; 50-54%)  — правильная формулировка диагноза — диагностические мероприятия — интерпретация результатов лабораторных исследований — лечение — работа в скрининговом кабинете — дежурства — заполнение медицинской документации — санитарно-просветительная работа: - первичная профилактика — подготовка санбюллетеней — выпуск статей в СМИ — лекции, беседы — организация дней здоровья — диспансеризация — участие в работе Школ здоровья — участие в работе Школ здоровья — участие в рачебных конференциях — участие в рачебных конференциях — участие в рачебных конференциях — участие в научно-практических конференциях — участие в научно-практических конференциях — работа в библиотеке, медиатеке, интернет ресурсах — Неудовлетворительно — соответствует оценкам: — FX (0,5; 25-49%) F — (0; 0-24%) — Рубежный контроль	
питерпретация результатов лабораторных исследований интерпретация результатов инструментальных исследований - лечение - работа в скрининговом кабинете - дежурства - заполнение медицинской документации - санитарно-просветительная работа: - первичная профилактика - подготовка санбюллетеней - выпуск статей в СМИ - лекции, беседы - организация дней здоровья - диспансеризация частие в работе Школ здоровья - диспансеризация участие в врачебных конференциях участие в врачебных конференциях участие в в патологованатомических конференциях участие в научно-практических конференциях - участие в научно-практических конференциях - участие в научно-практических конференциях - работа в библиотеке, медиатеке, интернет ресурсах - Интерн не подтотовил портфолио согласно требуемым параметрам (каждый параметр оцен следующим критериям (уровни оценки: 2,45 и ниже): объем выполнения задания, своеврем точность, грамотность отчета, правильное оформление, отзывы врачей, отзывы больных)  Рубежный контроль	
- интерпретация результатов лабораторных исследований  интерпретация результатов инструментальных исследований  лечение  работа в скрининговом кабинете  дежурства  заполнение медицинской документации  санитарно-просветительная работа: - первичная профилактика  подготовка санбюллетеней  выпуск статей в СМИ  лекции, беседы  организация дней здоровья  диспансеризация  участие в работе Школ здоровья  участие в работе Школ здоровья  участие в работе Школ здоровья  участие в работе пижону в работе в библиотеке, медиатеке, интернет ресурсах  Интерн не подготовил портфоло согласно требуемым параметрам (каждый параметр оцен следующим критериям (уровни оценки: 2,45 и ниже): объем выполнения задания, своевреме точность, грамотность отчета, правильное оформление, отзывы врачей, отзывы больных)  Рубежный контроль	
интерпретация результатов инструментальных исследований  - лечение - работа в скрининговом кабинете - дежурства - заполнение медицинской документации - санитарно-просветительная работа: - первичная профилактика - подготовка санбюллетеней - выпуск статей в СМИ - лекции, беседы - организация дней здоровья - диспансеризация - участие в работе Школ здоровья - участие в врачебных конференциях - участие в в патологовнатомических конференциях - участие в научно-практических конференциях - участие в научно-практических конференциях - работа в библиотеке, медиатеке, интернет ресурсах  Интерн не подготовил портфолио согласно требуемым параметрам (каждый параметр оцен следующим критериям (уровни оценки: 2,45 и ниже): объем выполнения задания, своевременточность, грамотность отчета, правильное оформление, отзывы врачей, отзывы больных)  Рубежный контроль	
- лечение - работа в скрининговом кабинете - дежурства - заполнение медицинской документации - санитарно-просветительная работа: - первичная профилактика - подготовка санбюллетеней - выпуск статей в СМИ - лекции, беседы - организация дней здоровья - диспансеризация - участие в работе Школ здоровья - участие в врачебных конференциях - участие в врачебных конференциях - участие в патологоанатомических конференциях - участие в научно-практических конференциях - участие в научно-практических конференциях - работа в библиотеке, медиатеке, интернет ресурсах  Интерн не подготовил портфолио согласно требуемым параметрам (каждый параметр оцен следующим критериям (уровни оценки: 2.45 и ниже): объем выполнения задания, своеврем точность, грамотность отчета, правильное оформление, отзывы врачей, отзывы больных)  Рубежный контроль	
- работа в скрининговом кабинете - дежурства - заполнение медицинской документации - санитарно-просветительная работа: - первичная профилактика - подготовка санбюллетеней - выпуск статей в СМИ - лекции, беседы - организация дней здоровья - диспансеризация - участие в работе Школ здоровья - участие в врачебных конференциях - участие в врачебных конференциях - участие в патологоватомических конференциях - участие в научно-практических конференциях - участие в научно-практических конференциях - работа в библиотеке, медиатеке, интернет ресурсах  Интерн не подготовил портфолио согласно требуемым параметрам (каждый параметр оцен следующим критериям (уровни оценки: 2,45 и ниже): объем выполнения задания, своеврем точность, грамотность отчета, правильное оформление, отзывы врачей, отзывы больных)  Рубежный контроль	
- дежурства - заполнение медицинской документации - санитарно-просветительная работа: - первичная профилактика - подготовка санбюллетеней - выпуск статей в СМИ - лекции, беседы - организация дней здоровья - диспансеризация - участие в работе Школ здоровья - участие в рафоте Школ здоровья - участие в в патологоанатомических конференциях - участие в патологоанатомических конференциях - участие в научно-практических конференциях - работа в библиотеке, медиатеке, интернет ресурсах  Интерн не подготовил портфолио согласно требуемым параметрам (каждый параметр оцен следующим критериям (уровни оценки: 2,45 и ниже): объем выполнения задания, своеврем точность, грамотность отчета, правильное оформление, отзывы врачей, отзывы больных)  Рубежный контроль	
- санитарно-просветительная работа: - первичная профилактика - подготовка санбюллетеней - выпуск статей в СМИ - лекции, беседы - организация дней здоровья - диспансеризация - участие в работе Школ здоровья - участие в врачебных конференциях - участие в патологоанатомических конференциях - участие в научно-практических конференциях - участие в научно-практических конференциях - работа в библиотеке, медиатеке, интернет ресурсах  Интерн не подготовил портфолио согласно требуемым параметрам (каждый параметр оцен следующим критериям (уровни оценки: 2,45 и ниже): объем выполнения задания, своевреме точность, грамотность отчета, правильное оформление, отзывы врачей, отзывы больных)  Рубежный контроль	
- подготовка санбюллетеней - выпуск статей в СМИ - лекции, беседы - организация дней здоровья - диспансеризация - участие в работе Школ здоровья - участие в врачебных конференциях - участие в патологоанатомических конференциях - участие в патологоанатомических конференциях - участие в научно-практических конференциях - работа в библиотеке, медиатеке, интернет ресурсах  Неудовлетворительно соответствует оценкам: FX (0,5; 25-49%) F (0; 0-24%)  Рубежный контроль	
- выпуск статей в СМИ - лекции, беседы - организация дней здоровья - диспансеризация - участие в работе Школ здоровья - участие в врачебных конференциях - участие в патологоанатомических конференциях - участие в научно-практических конференциях - работа в библиотеке, медиатеке, интернет ресурсах  Интерн не подготовил портфолио согласно требуемым параметрам (каждый параметр оцени следующим критериям (уровни оценки: 2,45 и ниже): объем выполнения задания, своевреме точность, грамотность отчета, правильное оформление, отзывы врачей, отзывы больных)  Рубежный контроль	
- лекции, беседы - организация дней здоровья - диспансеризация - участие в работе Школ здоровья - участие в врачебных конференциях - участие в патологоанатомических конференциях - участие в научно-практических конференциях - работа в библиотеке, медиатеке, интернет ресурсах  Интерн не подготовил портфолио согласно требуемым параметрам (каждый параметр оцен следующим критериям (уровни оценки: 2,45 и ниже): объем выполнения задания, своевремо точность, грамотность отчета, правильное оформление, отзывы врачей, отзывы больных)  Рубежный контроль	
- организация дней здоровья - диспансеризация - участие в работе Школ здоровья - участие в врачебных конференциях - участие в патологоанатомических конференциях - участие в научно-практических конференциях - работа в библиотеке, медиатеке, интернет ресурсах  Неудовлетворительно соответствует оценкам: FX (0,5; 25-49%) F (0; 0-24%)  Рубежный контроль	
- диспансеризация - участие в работе Школ здоровья - участие в врачебных конференциях - участие в патологоанатомических конференциях - участие в научно-практических конференциях - работа в библиотеке, медиатеке, интернет ресурсах  Интерн не подготовил портфолио согласно требуемым параметрам (каждый параметр оцен следующим критериям (уровни оценки: 2,45 и ниже): объем выполнения задания, своевреме точность, грамотность отчета, правильное оформление, отзывы врачей, отзывы больных)  Рубежный контроль	
- участие в работе Школ здоровья - участие в врачебных конференциях - участие в патологоанатомических конференциях - участие в научно-практических конференциях - работа в библиотеке, медиатеке, интернет ресурсах  Неудовлетворительно соответствует оценкам: FX (0,5; 25-49%) F (0; 0-24%)  Почность грамотность отчета, правильное оформление, отзывы врачей, отзывы больных)  Рубежный контроль	
- участие в врачебных конференциях - участие в патологоанатомических конференциях - участие в научно-практических конференциях - работа в библиотеке, медиатеке, интернет ресурсах  Неудовлетворительно соответствует оценкам: FX (0,5; 25-49%) F (0; 0-24%)  Рубежный контроль	
- участие в патологоанатомических конференциях - участие в научно-практических конференциях - работа в библиотеке, медиатеке, интернет ресурсах  Неудовлетворительно соответствует оценкам: FX (0,5; 25-49%) F (0; 0-24%)  Рубежный контроль	
- участие в научно-практических конференциях - работа в библиотеке, медиатеке, интернет ресурсах  Неудовлетворительно соответствует оценкам: FX (0,5; 25-49%) F (0; 0-24%)  Рубежный контроль	
- работа в библиотеке, медиатеке, интернет ресурсах  Неудовлетворительно соответствует оценкам: FX (0,5; 25-49%) F (0; 0-24%)  - работа в библиотеке, медиатеке, интернет ресурсах  Интерн не подготовил портфолио согласно требуемым параметрам (каждый параметр оцени следующим критериям (уровни оценки: 2,45 и ниже): объем выполнения задания, своевреме точность, грамотность отчета, правильное оформление, отзывы врачей, отзывы больных)  Рубежный контроль	
Неудовлетворительно соответствует оценкам: FX (0,5; 25-49%) F (0; 0-24%)  Интерн не подготовил портфолио согласно требуемым параметрам (каждый параметр оценк следующим критериям (уровни оценки: 2,45 и ниже): объем выполнения задания, своевреме точность, грамотность отчета, правильное оформление, отзывы врачей, отзывы больных)  Рубежный контроль	
соответствует оценкам: FX (0,5; 25-49%) F (0; 0-24%) Следующим критериям (уровни оценки: 2,45 и ниже): объем выполнения задания, своевреме точность, грамотность отчета, правильное оформление, отзывы врачей, отзывы больных)	
Точность, грамотность отчета, правильное оформление, отзывы врачей, отзывы больных)  Рубежный контроль	
РХ (0,5; 25-49%) F (0; 0-24%) Рубежный контроль	еннос
Рубежный контроль	
<b>9</b> — Тестипорацие оценирается по многобанні ной системе	
Тестирование оценивается по многобалльной системе	
Чек лист приема практических навыков	+

MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ



# SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY

АСАDEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия» и нейрохирургии 56/11p

Кафедра неврологии, психиатрии, реабилитологии и нейрохирургии Силлабус по дисциплине "Нейрохирургия периферических нервов"

61стр.из 64

9		Отлично соответствует	Параметры оценивания:	
		оценкам:	- провел опрос пациента	
		A (4,0; 95-100%)	- провел общий осмотр	
		A- (3,67; 90-94%)	- провел физикальное обследование по органам и ситемам:	
			- дыхательная система: - пальпация	
			- перкуссия	
			- аускультация	
			- система кровообращения: - пальпация	
			- перкуссия	
			- аускультация	
			- ЖКТ: - пальпация	
	Приом		- перкуссия	
	Прием		- аускультация	
	практических		- мочевыделительная система: - пальпация	
	навыков:		- перкуссия	
			- аускультация	
			- эндокринная система: -пальпация	
			- перкуссия)	
			- правильно интерпретировал результаты лабораторных исследований	
			- правильно интерпретировал результаты инструментальных исследований	
			- эффективно использовал коммуникативные навыки	
			- дал грамотное заключение	
		Хорошо соответствует	Параметры оценивания:	
		оценкам:	- провел опрос пациента	
		B+ (3,33; 85-89%)	- провел общий осмотр	
		B (3,0; 80-84%)	- провел физикальное обследование по органам и ситемам:	
		B- (2,67; 75-79%)	- дыхательная система: - пальпация	

«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ

MEDISINA AKADEMIASY

#### SKMA -1979-, 11,,

SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL

**ACADEMY** АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»

Кафедра неврологии, психиатрии, реабилитологии и нейрохирургии Силлабус по дисциплине "Нейрохирургия периферических нервов" 56/11р 62стр.из 64

C+ (2,33; 70-74%)	- перкуссия	
	- аускультация	
	- система кровообращения: - пальпация	
	- перкуссия	
	- аускультация	
	- ЖКТ: - пальпация	
	- перкуссия	
	- аускультация	
	- мочевыделительная система: - пальпация	
	- перкуссия	
	- аускультация	
	- эндокринная система: -пальпация	
	- перкуссия)	
	- правильно интерпретировал результаты лабораторных исследований	
	- правильно интерпретировал результаты инструментальных исследований	
	- эффективно использовал коммуникативные навыки - дал грамотное заключение	
Vyonyomomymowy	1	
Удовлетворительно	Параметры оценивания:	
соответствует оценкам:	- провел опрос пациента	
C (2,0; 65-69%);	- провел общий осмотр	
C- (1,67; 60-64%);	- провел физикальное обследование по органам и ситемам:	
D+ (1,33; 55-59%) D	- дыхательная система: - пальпация	
(1,0; 50-54%)	- перкуссия	
	- аускультация	
	- система кровообращения: - пальпация	
	- перкуссия	
	- аускультация	
	- ЖКТ: - пальпация	
	- перкуссия	
	- аускультация	
	- мочевыделительная система: - пальпация	
		Щ

«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ

FX (0,5; 25-49%) F (0; 0-24%) MEDISINA AKADEMIASY



SOUTH KAZAKHSTAN **MEDICAL** 

MEDICAL ACADEMY

АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»

Кафедра неврологии, психиатрии, реабилитологии и нейрохирургии Силлабус по дисциплине "Нейрохирургия периферических нервов"

56/11р 63стр.из 64

		- перкуссия
		- аускультация
		- эндокринная система: -пальпация
		- перкуссия)
		- правильно интерпретировал результаты лабораторных исследований
		- правильно интерпретировал результаты инструментальных исследований
		- эффективно использовал коммуникативные навыки
		- дал грамотное заключение
	Неудовлетворительно	Слабо ориентировался при выполнении практической работы, допущены принципиальные
	соответствует оценкам:	неточности и грубые ошибки.

Многоб	Многобальная система оценка знаний					
Оценк	Цифровой эквивалент	Процентное	Оценка по традиционной системе			
а по	баллов	содержание				
букве						
нной						
систе						
ме						
A	4,0	95-100	Отлично			
A -	3,67	90-94				
B +	3,33	85-89	Хорошо			
В	3,0	80-84				
В-	2,67	75-79				
C +	2,33	70-74				
C	2,0	65-69	Удовлетворительно			
C -	1,67	60-64				
D+	1,33	55-59				
D-	1,0	50-54				
FX	0,5	25-49	Неудовлетворительно			
F	0	0-24				
11.	11. Учебные ресурсы					

«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ

MEDISINA AKADEMIASY



# SOUTH KAZAKHSTAN **MEDICAL**

**ACADEMY** АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»

 Кафедра неврологии, психиатрии, реабилитологии и нейрохирургии
 56/11p

 Силлабус по дисциплине "Нейрохирургия периферических нервов"
 64стр.из 64

Электронные ресурсы (например: видео, аудио, дайджесты)	<ol> <li>Электронная библиотека ЮКМА - <a href="https://e-lib.skma.edu.kz/genres">https://e-lib.skma.edu.kz/genres</a></li> <li>Республиканская межвузовская электронная библиотека (РМЭБ) — <a href="https://www.aknurpress.kz/">https://www.aknurpress.kz/</a></li> <li>Цифровая библиотека «Акпигргез» - <a href="https://www.aknurpress.kz/">https://www.aknurpress.kz/</a></li> <li>Электронная библиотека «Эпиграф» - <a href="https://www.elib.kz/">https://www.aknurpress.kz/</a></li> <li>Эпиграф - портал мультимедийных учебников <a href="https://mbook.kz/ru/index/">https://mbook.kz/ru/index/</a></li> <li>ЭБС IPR SMART <a href="https://www.iprbookshop.ru/auth">https://www.iprbookshop.ru/auth</a></li> <li>информационно-правовая система «Заң» - <a href="https://zan.kz/ru">https://zan.kz/ru</a></li> <li>Medline Ultimate EBSCO</li> <li>Book Medical Collection EBSCO</li> <li>Scopus - <a href="https://www.scopus.com/">https://www.scopus.com/</a></li> </ol>
Электронные учебники	<ol> <li>Тусупбекова К.Т. «Методы исследования нервной системы». Учебно-методическое</li> <li>пособие. Алматы. Эверо, 2020 92 с <a href="https://www.elib.kz/ru/search/read_book/459/">https://www.elib.kz/ru/search/read_book/459/</a></li> <li>Неврология: национальное руководство. / под ред. Е.И. Гусева, А.Н. Коновалова, В.И. Скворцовой 2-е изд., перераб. и доп М.: ГЭОТАР-Медиа, 2018 1892 с. <a href="http://rmebrk.kz/book/1183574">http://rmebrk.kz/book/1183574</a></li> <li>Неврология и психиатрия в клинических примерах. / под общей редакцией профессора В.А. Куташова М.: ООО "РИТМ", 2019 616 с (Медицина в клинических примерах). <a href="http://rmebrk.kz/book/1178215">http://rmebrk.kz/book/1178215</a></li> <li>Нельсон, А. И. Электросудорожная терапия в психиатрии, наркологии и неврологии / А. И. Нельсон. — 4-е изд. — Москва : Лаборатория знаний, 2020. — 369 с. <a href="https://www.iprbookshop.ru/12286">https://www.iprbookshop.ru/12286</a></li> <li>Практикум по неврологии / Ю. С. Мартынов, Е. Л. Соков, Н. В. Ноздрюхина [и др.] ; под редакцией Ю. С. Мартынова, Н. В. Ноздрюхина, А. А. Струценко. — Москва : Российский университет дружбы народов, 2013. — 192 с. <a href="https://www.iprbookshop.ru/22218">https://www.iprbookshop.ru/22218</a></li> <li>Лупанова, Р. И. Методическое пособие по детской неврологии. Развитие детей первого года жизни : учебное пособие для студентов / Р. И. Лупанова. — Санкт-Петербург : Институт специальной педагогики и психологии, 2009. — 48 с. <a href="https://www.iprbookshop.ru/29981">https://www.iprbookshop.ru/29981</a></li> <li>Тусупбекова К.Т. «Методы исследования нервной системы». Учебно-методическое пособие. Алматы. Эверо, 2020 92 с <a href="https://www.elib.kz/ru/search/read_book/459/">https://www.elib.kz/ru/search/read_book/459/</a></li> </ol>
Журналы (электронные журналы)	https://www.sciencedirect.com https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed
Литература	Дополнительная литература 1. Гусев, Е. И. Неврология және нейрохирургия. 2 томдық. 1 т. Неврология :оқулық / қазақтіл. ауд. Ш. К. Омарова М. : ГЭОТАР - Медиа, 2016 488 бет. +эл. опт. диск

«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ

MEDISINA AKADEMIASY



SOUTH KAZAKHSTAN
MEDICAL
ACADEMY

АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»

Кафедра неврологии, психиатрии, реабилитологии и нейрохирургии

56/11р 65стр.из 64

Силлабус по дисциплине "Нейрохирургия периферических нервов"

- 2. Гусев, Е. И. Неврология және нейрохирургия. 2 томдық. 2 т. Нейрохирургия :оқулық қазақтіл. ауд. Ш. К. Омарова. М. : ГЭОТАР Медиа, 2016. 312 бет.
- 3. Киспаева, Т. Т. Атлас по неврологии [Текст] : учебное пособие / Т. Т. Киспаева. 2-е изд. Караганда : АҚНҰР, 2019. 126 с.
- 4. Бокебаев, Т. Т. Неврология основы топической диагностики [Текст]: учеб. пособие / Т. Т. Бокебаев; М-во здравоохранения РК; Респ. центр иннов. технол. мед. образования и науки; Акционерное о-во " Мед. ун-т Астана". ; Утв. и рек. к изд. Учеб.-метод. советом АО "Мед. ун-т Астана". Алматы: Эверо, 2014. 136 с. Дополнительная литература
- 1. Дубицкий, А. А.Скорая медицинская помощь и тактика ведения больных при неврологических заболеваниях [Мәтін] : руководство / А. А. Дубицкий. ; 2-е изд. Алматы : Эверо, 2014. 172 с.
- 2. Епифанов, В. А. Реабилитация в неврологии [Текст] : руководство / В. А. Епифанов, А. В. Епифанов. М. : ГЭОТАР Медиа, 2014. 416 с. : ил.
- 3. Гусев, Е. И. Неврологические симптомы, синдромы и болезни [Текст] : энциклопедический справ. / Е. И. Гусев, А. С. Никифоров, П. Р. Камчатнов. 2-е изд., перераб. и доп. М. : ГЭОТАР Медиа, 2014. 1040 с.
- 4. Акшулаков С.К. Хирургическое лечение опухолей грудного отдела позвоночника : монография / С. К. Акшулаков, Т. Т. Керимбаев, В. Г. Алейников. Нур-Султан : Нац. центр нейрохирургии, 2019. 255 с
- 5. Жетписбаев Б. Б. Патоморфологическая диагностика опухолей центральной нервной системы : метод. рек. / Б. Б. Жетписбаев, А. О. Кожахметова. Нур-Султан : Нац. центр нейрохирургии, 2020. 57 с

#### 12. Политика дисциплины

Для прохождения дисциплины необходимо иметь: медицинский халат, колпак, маску, сменную обувь и санитарную книжку (о получении сан.книжки проконсультируйтесь в мед.пункте ЮКГМА). С целью овладения необходимым качеством образования по нашей дисциплине кафедра требует посещаемость и регулярную подготовленность к занятиям.

При пропуске двух занятий резидент не допускается на следующее занятие без разрешения заведующего кафедрой; трех занятий - без разрешения, заведующего резидентурой; при опоздании на занятие более 30 минут резидент не допускается на занятие и в журнале регистрируется «не был». Запрешается:

- > курить на территории медицинского учреждения;
- > появляться на рабочем месте без спец. одежды;
- ▶ носить короткие медицинские халаты, длинные юбки, платья, хиджаб, джинсы, выходить в спец. одежде за пределы поликлиник и стационара; громко разговаривать, шуметь в поликлинике и больнице, пользоваться туалетом, предназначенным для больных, принимать пищу в палатах, коридорах, лабораториях;

24.06. ДОЈ<u>У</u> Протокол № <u>//</u> 10.06 ДОЈУ

Дата утверждения на кафедре

**MEDISINA AKADEMIASY** 



# SOUTH KAZAKHSTAN

MEDICAL **ACADEMY** 

АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»

Подпись

«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ Кафедра неврологии, психиатрии, реабилитологии и нейрохирургии 56/11p 66стр.из 64 Силлабус по дисциплине "Нейрохирургия периферических нервов"

13.	Академическая политика, основанная на моральных и этических ценностях академии				
1.	Справочник-путеводитель		https://ukma.kz/files/Magistra	cy-Residency-	
14.	Утверждение и пересмотр				
Дата согласования с библиотечно-информационным центром		Протокол № <u>7</u> 25.06.25	Ф.И.О. руководителя БИЦ Дарбичева Р.И.	Подпись	
Дата одобрения на АК по направлению терапии		Протокол № <u><i>б G</i></u>	Ф.И.О. председателя АК по направлению терапии	Подпись	

Кауызбай Ж.А.

Жаркинбекова Н.А.

Ф.И.О. заведующего кафедры