Календарно-тематический план лекций по неврологии и нейрохирургии

для студентов лечебного факультета и факультета иностранных учащихся с русским языком обучения

(VIII семестр 2019/2020 учебного года) **1 поток** (1-14 гр. ЛФ)

Дата	ТЕМА	Лектор
04.03	Сосудистые заболевания нервной системы.	Кулеш С.Д.
26.03	Демиелинизирующие заболевания нервной системы.	Гордеев Я.Я.
16.04	Наследственные и дегенеративные заболевания нервной системы.	Лебейко Т.Я.

Лекции проводятся в ауд. № 2. Время проведения: 14.50-15.50

2 поток (15-27 гр. ЛФ) и ФИУ (1p-2p)

Дата	ТЕМА	Лектор
04.03	Сосудистые заболевания нервной системы.	Кулеш С.Д.
26.03	Демиелинизирующие заболевания нервной системы.	Гордеев Я.Я.
16.04	Наследственные и дегенеративные заболевания нервной системы.	Лебейко Т.Я.

Лекции проводятся в ауд. № 2. Время проведения: 13.40-14.40

ФИУ с английским языком преподавания (3а-15а)

Дата	ТЕМА	Лектор
04.03	Заболевания периферической нервной системы.	Тименова С.В.
26.03	Наследственные и дегенеративные заболевания нервной системы.	Лебейко Т.Я.
16.04	Сосудистые заболевания нервной системы.	Кулеш С.Д.

Лекции проводятся в аудитории № 21 (ИБХ) Время проведения: 13.40-14.40

Зав. кафедрой Кулеш С.Д.

Тематический план практических занятий по неврологии и нейрохирургии

для студентов лечебного факультета на VIII семестр 2019/2020 учебного года **1 поток** (1-14 гр.)

$N_{\underline{0}}$	T E M A
1.	Тема № 6 Полушария головного мозга и высшие мозговые функции.
2.	Тема № 7 Инфекционные заболевания нервной системы.
3.	Тема № 8 Демиелинизирующие заболевания нервной системы. Эпи- лепсия.
4.	Тема № 9 Инфаркт мозга. Дисциркуляторная энцефалопатия.
5.	Тема № 10 Субарахноидальное кровоизлияние. Внутримозговое кровоизлияние.
6.	Тема № 11 Заболевания периферической нервной системы. Вертеброгенные поражения нервной системы.
7.	Тема № 12 Наследственные и дегенеративные заболевания нервной системы.
8.	Тема № 15 Опухоли головного и спинного мозга.

Время проведения занятий: 8.00 – 9.30, 9.45-11.15, 11.30-12.15 (5 часов)

2 поток (15-27 гр.)

No॒	T E M A
1.	Тема № 7 Инфекционные заболевания нервной системы.
2.	Тема № 8 Демиелинизирующие заболевания нервной системы. Эпи-
	лепсия.
3.	Тема № 9 Инфаркт мозга. Дисциркуляторная энцефалопатия.
4.	Тема № 10 Субарахноидальное кровоизлияние. Внутримозговое кро-
	воизлияние.
5.	Тема № 11 Заболевания периферической нервной системы. Вертебро-
	генные поражения нервной системы.
6.	Тема № 12 Наследственные и дегенеративные заболевания нервной
	системы.
7.	Тема № 14 Травматические поражения ЦНС.
8.	Тема № 15 Опухоли головного и спинного мозга.

Время проведения занятий: 8.00 – 9.30, 9.45-11.15, 11.30-12.15 (5 часов)

Зав. кафедрой Кулеш С.Д.

Тематический план практических занятий по неврологии и нейрохирургии

для студентов ФИУ на VIII семестр 2019/2020 учебного года

No	T E M A
1.	Тема № 7 Инфекционные заболевания нервной системы.
2.	Тема № 8 Демиелинизирующие заболевания нервной системы. Эпилепсия.
3.	Тема № 9 Инфаркт мозга. Дисциркуляторная энцефалопатия.
4.	Тема № 10 Субарахноидальное кровоизлияние. Внутримозговое кровоизлияние.
5.	Тема № 11 Заболевания периферической нервной системы. Вертеброгенные поражения нервной системы.
6.	Тема № 12 Наследственные и дегенеративные заболевания нервной системы.
7.	Тема № 14 Травматические поражения ЦНС.
8.	Тема № 15 Опухоли головного и спинного мозга.

Время проведения занятий: 8.00 – 9.30, 9.45-11.15, 11.30-12.15 (5 часов)

РАСПИСАНИЕ

практических занятий по неврологии и нейрохирургии для студентов 4 курса факультета иностранных учащихся (VIII семестр 2019/2020 учебного года)

$N_{\underline{0}}$		Нейрохирургия	Преподаватель	Место прове-
гр.	Неврология	(БСМП)	неврологии	дения занятий
		Довнар А.И.		по неврологии
1p	29.04-11.05	29.04; 11.05	Авдей Г.М.	Унив.клиника
2p	09.03-18.03	09.03; 18.03	Зарков А.С.	Унив.клиника
3a	28.02-10.03	03.03; 06.03	Кулеш С.Д.	Унив.клиника
4a	05.05-14.05	06.05-07.05	Кулеш С.Д.	Унив.клиника
5a	26.02-06.03	03.03; 06.03	Тименова С.В.	ГКБ № 3
6a	27.03-07.04	03.04; 06.04	Тименова С.В.	ГКБ № 3
7a	16.03-25.03	17.03; 25.03	Тименова С.В.	ГКБ № 3
8a	10.02-19.02	18.02-19.02	Лебейко Т.Я.	БСМП
9 a	18.02-27.02	20.02-21.02	Кулеш С.Д.	Унив.клиника
10a	21.04-04.05	30.04; 04.05	Лебейко Т.Я.	БСМП
11a	20.05-29.05	22.05; 25.05	Тименова С.В.	ГКБ № 3
12a	20.05-29.05	20.05-21.05	Лебейко Т.Я.	БСМП
13a	13.04-22.04	17.04; 20.04	Тименова С.В.	ГКБ № 3
14a	26.03-06.04	03.04; 06.04	Лебейко Т.Я.	БСМП
15a	18.02-27.02	20.02-21.02	Лебейко Т.Я.	БСМП

Зав. кафедрой

практических занятий по неврологии и нейрохирургии для студентов 4 курса лечебного факультета (VIII семестр 2019/2020 учебного года)

1 поток

$N_{\underline{0}}$		Нейрохирур-	Преподаватель нев-	Место проведе-
гр.	Неврология	ГИЯ	рологии	ния занятий по
		(БСМП)		неврологии
		Довнар А.И.		
1	04.05-13.05	12.05	Оганесян А.А.	Унив.клиника
2	18.03-27.03	27.03	Зарков А.С.	Унив.клиника
3	12.05-21.05	13.05	Лебейко Т.Я.	БСМП
4	06.04-15.04	14.04	Авдей Г.М.	Унив.клиника
5	04.03-13.03	12.03	Оганесян А.А.	Унив.клиника
6	08.05-19.05	19.05	Зарков А.С.	Унив.клиника
7	20.05-29.05	28.05	Оганесян А.А.	Унив.клиника
8	08.04-17.04	16.04	Зарков А.С.	Унив.клиника
9	10.02-19.02	13.02	Зарков А.С.	Унив.клиника
10	09.04-20.04	13.04	Оганесян А.А.	Унив.клиника
11	27.02-09.03	02.03	Зарков А.С.	Унив.клиника
12	06.03-17.03	16.03	Авдей Г.М.	Унив.клиника
13	04.05-13.05	12.05	Лебейко Т.Я.	БСМП
14	25.02-05.03	25.02	Авдей Г.М.	Унив.клиника

Зав. кафедрой

Кулеш С.Д.

практических занятий по неврологии и нейрохирургии для студентов 4 курса лечебного факультета (VIII семестр 2019/2020 учебного года)

2 поток

No		Нейрохирургия	Преподаватель	Место проведе-
гр.	Неврология	(БСМП)	неврологии	ния занятий по
		Довнар А.И.		неврологии
15	03.03-12.03	10.03-11.03	Гордеев Я.Я.	Унив.клиника
16	20.02-02.03	27.02-28.02	Зарков А.С.	Унив.клиника
17	02.04-13.04	09.04-10.04	Оганесян А.А.	Унив.клиника
18	20.05-29.05	26.05-27.05	Авдей Г.М.	Унив.клиника
19	12.03-23.03	13.03; 23.03	Оганесян А.А.	Унив.клиника
20	16.03-25.03	20.03; 24.03	Лебейко Т.Я.	БСМП
21	10.02-19.02	14.02; 17.02	Авдей Г.М.	Унив.клиника
22	11.05-20.05	19.05-20.05	Тименова С.В.	ГКБ № 3
23	14.04-23.04	15.04; 23.04	Авдей Г.М.	Унив.клиника
24	25.02-05.03	04.03-05.03	Оганесян А.А.	Унив.клиника
25	16.04-25.04	24.04-25.04	Зарков А.С.	Унив.клиника
26	30.03-08.04	31.03; 08.04	Онегин Е.В.	ДОКБ
27	13.04-22.04	21.04-22.04	Лебейко Т.Я.	БСМП

Зав. кафедрой Кулеш С.Д.

КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ЛЕКЦИЙ для студентов IV курса педиатрического факультета по неврологии и нейрохирургии на VIII семестр 2019/2020 уч. года.

№	Название темы	Дата
8	Перинатальные поражения нервной системы. Детские це-	25.02
	ребральные параличи.	
9	Эпилепсия и другие пароксизмальные состояния у детей	03.03
10	Нейроинфекции: менингиты, арахноидиты.	18.03
11	Нейроинфекции: энцефалиты, энцефаломиелиты, полио-	31.03
	миелит, полирадикулоневриты. Поражение нервной сис-	
	темы при СПИДе.	
12	Наследственные дегенеративные заболевания нервной	15.04
	системы.	
13	Опухоли головного и спинного мозга у детей.*	06.05
14	Сосудистые заболевания головного и спинного мозга. Рас-	УСРС
	сеянный склероз.	
15	Методы исследования в неврологии и нейрохирургии.	УСРС
	Оперативная нейрохирургия. Поражение перифериче-	
	ской нервной системы.*	

Место и время проведения: ауд. № 3, 13:40-14:40.

практических занятий по неврологии и нейрохирургии для IV курса педиатрического факультета на VIII семестр 2019/2020 уч. года

№	Неврология	Нейрохирургия*	Ф.И.О. преподавателя
гр.			
1	05.06-12.06	11.06	Е.В. Онегин, А.И. Довнар*
2	15.05-22.05	18.05	Е.В. Онегин, А.И. Довнар*
3	30.04-08.05	05.05	Е.В. Онегин, А.И. Довнар*
4	18.02-25.02	24.02	Е.В. Онегин, А.И. Довнар*
5	09.04-16.04	13.04	Е.В. Онегин, А.И. Довнар*
6	10.03-17.03	12.03	Е.В. Онегин, А.И. Довнар*
7	24.03-31.03	30.03	Е.В. Онегин, А.И. Довнар*
8	20.04-25.04	21.04	Е.В. Онегин, А.И. Довнар*

Время проведения занятий: 8.00-9.30; 9.45-11.45; 11.30-13.00 (6 часов) **Место** проведения занятий по неврологии - детская больница 3 кор. справ. (кабинет доцента), по н/х - БСМП (н/х отд., 3 эт.)

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ

для студентов IV курса педиатрического факультета по неврологии и нейрохирургии на VIII семестр 2019/2020 уч. года.

No	Название темы
8	Перинатальные поражения нервной системы. Детские церебраль-
	ные параличи. Общие принципы написания истории болезни в дет-
	ском неврологическом отделении. Курация пациентов.
9	Менингиты и арахноидиты – этиология, клиника, диагностика и ле-
	чение.
10	Энцефалиты, энцефаломиелиты, полиомиелит - этиология, клини-
	ка, диагностика, лечение и профилактика. Рассеянный склероз.
11	Эпилепсия и другие пароксизмальные состояния у детей - этиоло-
	гия, патогенез, классификация, клиника, дифференциальная диагно-
	стика, лечение.
12	Наследственно-дегенеративные заболевания нервной системы —
	нервно-мышечные, системные пирамидные, экстрапирамидные и моз-
	жечковые дегенерации, факоматозы.
14	Опухоли центральной нервной системы у детей – классификация,
	клиническая синдромология, параклинические методы диагностики,
	консервативная терапия и показания к оперативному лечению.*

Зав. кафедрой

Кулеш С.Д.

Календарно-тематический план лекций по неврологии и нейрохирургии

для студентов 4 курса медико-диагностического факультета (VIII семестр 2019/2020 учебного года)

Дата	ТЕМА	Лектор
17.03	Острое и хроническое нарушение кровоснабжения	Г.М. Авдей
	головного мозга.	
07.04	Заболевания периферической нервной системы.	Г.М. Авдей

Лекции проводятся в ауд. № 11. Время проведения: 13:40 – 14:40.

Расписание и тематический план

практических занятий по неврологии и нейрохирургии для студентов 4 курса МДД (VIII семестр 2019/2020 учебного года)

$N_{\underline{0}}$		ФИО	Место проведе-
гр.	Неврология	преподавателя	ния занятий
		по неврологии	по неврологии
1	20.02-25.02	Авдей Г.М.	Унив.клиника
2	23.04-29.04	Авдей Г.М.	Унив.клиника
3	26.05-29.05	Гордеев Я.Я.	Унив.клиника
4	10.02-13.02	Онегин Е.В.	ДОКБ

Время проведения занятий: 8.00 – 9.30, 9.45-11.15, 11.30-12.15 (5 часов)

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

практических занятий по неврологии и нейрохирургии для студентов 4 курса медико-диагностического факультета (VIII семестр 2019/2020 учебного года)

№	Наименование темы	
1	Тема № 6. Инфекционно-воспалительные заболевания головного и	
	спинного мозга.	
2	Тема № 7. Наследственные и дегенеративные заболевания нервной сис-	
	темы.	
3	Тема № 8. Опухоли и травмы головного и спинного мозга.	
4	Тема № 9. Заболевания периферической нервной системы.	

Зав. кафедрой, доцент

С.Д. Кулеш

Календарно-тематический план лекций по нейропсихологии

для студентов медико-психологического факультета 4 курса (VIII семестр 2019/2020 учебного года)

Дата	Тема	Лектор
20.03	Афазии: общая характеристика, механизмы, классифи-	Кулеш С.Д.
	кация.	-
10.04	Нарушения уровневой организации движений.	Кулеш С.Д.

Время проведения: 13.40 – 14.40. Лекции проводятся в аудитории № 10.

РАСПИСАНИЕ

практических занятий по нейропсихологии для студентов 4 курса МПФ (VIII семестр 2019/2020 учебного года)

№ гр.	Юркевич Е.И.	Тименова С.В.	Кулеш С.Д.
	(ГОКБ МР)	(ΓΚБ № 3)	(Унив.клиника)
1	12.02-14.02;	20.02-21.02; 24.02	10.02-11.02
	17.02-19.02		
2	30.04; 04.05-05.05;	06.05-08.05	25.04; 29.04
	11.05-13.05		
3	25.03; 27.03;	26.03; 03.04; 06.04	23.03-24.03
	30.03; 31.03; 01.04;		
	02.04		
4	26.05; 27.05;28.05;	22.05; 03.06-04.06	25.05; 05.05
	29.05; 01.06-02.06		

Время проведения занятий: 8.00 – 9.30, 9.45-11.15, 11.30-12.15 (5 часов)

Тематический план

практических занятий по нейропсихологии для студентов 4 курса медико-психологического факультета (VIII семестр 2019/2020 учебного года)

$N_{\underline{0}}$	Наименование темы
1	Тема № 7. Нарушения мышления при локальных поражениях мозга.
2	Тема № 8. Нарушения памяти при локальных поражениях мозга.
3	Тема № 9. Функциональная система речи. Дизартрии.
4	Тема № 10. Эфферентная и афферентная моторные афазии.
5	Тема № 11. Акустико-гностическая и акустико-мнестическая афазии.
6	Тема № 12. Динамическая и семантическая афазии.
7	Тема № 13. Смешанные формы афазий.
8	Тема № 14. Нарушения уровневой организации движений.
9	Тема № 15. Апраксии.
10	Тема № 16. Диагностика деменций.
11	Тема № 18. Нейропсихологические синдромы при мозговом инсульте.

Зав. кафедрой

практических занятий по неврологии для студентов 6 курса МПФ (XII семестр 2019/2020 учебного года)

№ гр.	Дата	ФИО	Место проведения
		Преподавателя	занятий
1	21.04-14.05	Гордеев Я.Я.	Унив.клиника
4	03.02-24.02	Гордеев Я.Я.	Унив.клиника

Время проведения занятий 8.00 – 9.30; 9.45-11.15; 11.30-12.15 (5 часов)

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

практических занятий по неврологии для студентов 6 курса медико-психологического факультета (XII семестр 2019/2020 учебного года)

No	Название темы
1	Тема № 1. Головная боль.
2	Тема № 1. Головная боль.
3	Тема № 2. Головокружение.
4	Тема № 3. Обморок.
5	Тема № 4. Эпилептические синдромы.
6	Тема № 5. Боли в области лица.
7	Тема № 6. Боли в области спины, шеи и конечностей.
8	Тема № 7. Делирий.
9	Тема № 8. Деменция.
10	Тема № 9. Тремор, мышечные дистонии.
11	Тема № 10. Неотложные состояния в неврологии, общие принципы.
12	Тема № 11. Нарушения сознания в клинике неотложных состояний.
	УСРС. Состояния нарушенного сознания.
13	Тема № 12. Неотложная помощь при острых инфекционных и инфекци-
	онно-аллергических заболеваниях нервной системы.
14	Тема № 13. Неотложная помощь при травматических внутричерепных ге-
	матомах и острых сосудистых поражениях головного и спинного мозга.
15	Тема № 14. Неотложные состояния, обусловленные нервно-мышечными
	нарушениями. Миастения.

Продолжительность занятий 5 часов, УСРС 1 час

Зав. кафедрой

Кулеш С.Д.

Расписание и тематический план

практических занятий по неврологии и нейрохирургии для студентов 6 курса лечебного факультета профиля субординатуры «Общая врачебная практика» (XII семестр 2019/2020 учебного года)

$N_{\underline{0}}$		ФИО	Место проведения заня-
гр.	Дата	преподавателя	тий
6	23.03-27.03	Гордеев Я.Я.	Унив.клиника
7	23.03-27.03	Оганесян А.А.	Унив.клиника
9	25.02-02.03	Гордеев Я.Я.	Унив.клиника
11	20.05-26.05	Зарков А.С.	Унив.клиника
14	12.05-18.05	Авдей Г.М.	Унив.клиника
15	12.02-18.02	Оганесян А.А.	Унив.клиника
17	06.04-10.04	Гордеев Я.Я.	Унив.клиника
18	09.03-13.03	Лебейко Т.Я.	БСМП
20	25.04-05.05	Зарков А.С.	Унив.клиника

Время проведения занятий: 8:00-9:30; 9.45-11.45; 11.30-13.00; 13.15-14.00 (7 часов)

No	Наименование темы
1	Тема № 1. Основы топической диагностики. Методы диагностики. Забо-
	левания периферической нервной системы.
2	Тема № 2. Острые и хронические нарушения кровообращения головного
	и спинного мозга.
2	Тема № 3. Эпилепсия. Эпилептический статус. Обморок, пароксизмаль-
	ные формы головных и лицевых болей. Коматозные состояния.
3	Тема № 4. Инфекционные и демиелинизирующие заболевания централь-
	ной и периферической нервной системы. Наследственные и дегенератив-
	ные заболевания нервной системы.
5	Тема № 5. Травмы головного и спинного мозга. Новообразования голов-
	ного и спинного мозга.

Зав. кафедрой

С.Д. Кулеш

Расписание и тематический план

практических занятий по неврологии и нейрохирургии для студентов 6 курса лечебного факультета профилей субординатуры «Оториноларингология», «Офтальмология» (XII семестр 2019/2020 учебного года)

№ гр.		ФИО	Место проведе-
	Дата	преподавателя	ния занятий
36		Лебейко Т.Я.	БСМП
Оториноларин-	07.04-10.04		
гология			
37	20.05-26.05	Гордеев Я.Я.	Унив.клиника
Офтальмология	20.03-20.03	_	

Время проведения занятий: 8:00–9:30; 9.45-11.45; 11.30-13.00; 13.15-14.00 (7 часов)

№	Наименование темы
1	Тема № 1. Синдромы поражения и клиническая диагностика заболеваний
	нервной системы.
2	Тема № 2. Клинические синдромы поражения черепных нервов. Голов-
	ные боли. Боли в лице. Глоссалгии, синдром «пылающего рта». Синдром
	Толоса-Ханта.
2	Тема № 3. Острые нарушения мозгового кровообращения. Эпилепсия.
	Синкопальные состояния. Нейродегенеративные заболевания.
3	Тема № 4. Демиелинизирующие заболевания нервной системы. Миасте-
	ния. Неврологические проявления остеохондроза позвоночника.
	Инфекционные заболевания центральной нервной системы. Заболевания
	периферической нервной системы.
5	Тема № 5. Черепно-мозговая травма. Травма позвоночника и спинного
	мозга. Новообразования головного и спинного мозга. Хирургические за-
	болевания сосудов головного мозга.

Зав. кафедрой

С.Д. Кулеш

Расписание

практических занятий по неврологии для студентов 6 курса лечебного факультета профиля субординатуры «Неврология»,

(XII семестр 2019/2020 учебного года)

No		ФИО	Место проведе-
гр.	Дата	преподавателя	ния занятий
27	29.01-13.02; 17.02-19.02	Тименова С.В.	ГКБ № 3
	25.02; 09.03-13.03;		
	17.03; 25.03; 20.04;		
	30.04; 04.05-05.05		
	14.02; 16.03; 18.03-	Авдей Г.М.	Унив.клиника
	20.03; 23.03-24.03; 27.03		
	20.02-21.02; 28.02;	Лебейко Т.Я.	БСМП
	02.03-06.03		
	24.02; 30.03-31.03;	Оганесян А.А.	Унив.клиника
	01.04; 21.04		
	26.02; 26.03; 02.04;	Довнар А.И.	БСМП
	09.04-10.04; 22.04-23.04;	_	
	25.04		
	27.02; 08.04; 29.04	Онегин Е.В.	ДОКБ
	03.04; 06.04-07.04; 24.04	Зарков А.С.	Унив.клиника

Время проведения занятий: 8:00–9:30; 9.45-11.45; 11.30-13.00; 13.15-14.00 (7 часов)

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

практических занятий по неврологии и нейрохирургии для студентов 6 курса лечебного факультета

No	Тема
1	Двигательная система и синдромы ее поражения.
2	Двигательная система и синдромы ее поражения.
3	Чувствительность и ее нарушения.
4	Чувствительность и ее нарушения.
	Черепные нервы. Методы исследования и синдромы поражения. Альтерни-
5	рующие синдромы.
	Черепные нервы. Методы исследования и синдромы поражения. Альтерни-
6	рующие синдромы.
	Черепные нервы. Методы исследования и синдромы поражения. Альтерни-
7	рующие синдромы.
8	Полушария головного мозга и высшие корковые функции.
9	Полушария головного мозга и высшие корковые функции.
10	Оболочки головного и спинного мозга. Ликвор и ликворообращение.
11	Кровоснабжение головного и спинного мозга.
12	Клиническая анатомия периферической нервной системы.
13	Клиническая анатомия периферической нервной системы.
14	Клиническая анатомия вегетативной нервной системы.
15	Синдромы очагового поражения нервной системы на различных уровнях.
16	Синдромы очагового поражения нервной системы на различных уровнях.
	Патологическая физиология и патологическая анатомия заболеваний нерв-
17	ной системы
18	Сосудистые заболевания нервной системы

	·	
19	Сосудистые заболевания нервной системы	
20	Сосудистые заболевания нервной системы	
21	Воспалительные заболевания нервной системы	
22	Воспалительные заболевания нервной системы	
23	Демиелинизирующие и аутоиммунные заболевания нервной системы	
24	Демиелинизирующие и аутоиммунные заболевания нервной системы	
25	Нейродегенеративные заболевания	
26	Нейродегенеративные заболевания	
27	Заболевания экстрапирамидной системы	
28	Болезнь моторного нейрона. Сирингомиелия	
29	Наследственные заболевания нервной системы	
30	Миастения. Миотонии	
31	Заболевания периферической нервной системы	
32	Заболевания периферической нервной системы	
33	Заболевания периферической нервной системы	
34	Вертеброгенные заболевания нервной системы	
35	Вертеброгенные заболевания нервной системы	
36	Эпилепсия, синкопальные пароксизмы	
37	Эпилепсия, синкопальные пароксизмы	
38	Головные и лицевые боли	
39	Головные и лицевые боли	
40	Токсическое поражение нервной системы	
41	Поражение нервной системы при заболеваниях внутренних органов	
42	Факоматозы	
43	Детский церебральный паралич	
44	Соматоформные расстройства. Патология вегетативной нервной системы	
45	Соматоформные расстройства. Патология вегетативной нервной системы	
46	Нейрофизиологические методы исследования в неврологии	
47	Нейрофизиологические методы исследования в неврологии	
48	Ультразвуковые методы исследования в неврологии	
49	Лабораторные методы исследования в неврологии	
50	Черепно-мозговая травма	
51	Черепно-мозговая травма	
52	Травма позвоночника и спинного мозга	
53	Травма позвоночника и спинного мозга	
54	Опухоли головного мозга	
55	Опухоли головного мозга	
56	Опухоли спинного мозга	
	Нейрохирургическое лечение сосудистых заболеваний нервной системы,	
57	патологии периферической нервной системы	
58	Инфекционные и паразитарные заболевания головного и спинного мозга	
59	Функциональная нейрохирургия	
60	Медицинская реабилитация неврологических заболеваний	
61	Медицинская реабилитация неврологических заболеваний	
62	Диспансеризация и медицинская экспертиза заболеваний нервной системы	
63	Диспансеризация и медицинская экспертиза заболеваний нервной системы	