

Календарно-тематический план лекций по неврологии и нейрохирургии
 для студентов лечебного факультета и факультета иностранных учащихся
 с русским языком обучения
 (VIII семестр 2020/2021 учебного года)

1-25 гр. ЛФ и 1-3р гр. ФИУ

Дата	ТЕМА	Лектор
01.03	Сосудистые заболевания нервной системы.	Кулеш С.Д.
23.03	Заболевания периферической нервной системы.	Оганесян А.А.
07.04	Вертеброгенные поражения нервной системы.	Тименова С.В.

Лекции проводятся в ауд. № 1. Время проведения: 13.40-14.40

ФИУ с английским языком преподавания (4а-13а)

Дата	ТЕМА	Лектор
01.03	Заболевания периферической нервной системы.	Тименова С.В.
23.03	Сосудистые заболевания нервной системы.	Кулеш С.Д.
07.04	Наследственные и дегенеративные заболевания нервной системы.	Лебейко Т.Я.

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

Тематический план практических занятий по неврологии и нейрохирургии
 для студентов лечебного факультета на VIII семестр 2020/2021 учебного года

№	ТЕМА
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)

**Тематический план практических занятий по неврологии и
нейрохирургии**
для студентов ФИУ на VIII семестр 2020/2021 учебного года

№	Т Е М А
1.	Тема № 6 Полушария головного мозга и высшие мозговые функции.
2.	Тема № 7 Инфекционные заболевания нервной системы.
3.	Тема № 8 Демиелинизирующие заболевания нервной системы. Эпилепсия.
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)

РАСПИСАНИЕ

практических занятий по неврологии и нейрохирургии для студентов 4 курса
факультета иностранных учащихся (VIII семестр 2020/2021 учебного года)

№ гр.	Неврология	Нейрохирургия (БСМП) Довнар А.И.	Преподаватель неврологии	Место проведения занятий по неврологии
1р	12.04-21.04	19.04	Зарков А.С.	Унив.клиника
2р	29.04-12.05	05.05	Зарков А.С.	Унив.клиника
3р	08.02-17.02	11.02	Лебейко Т.Я.	БСМП
4а	09.03-18.03	18.03	Тименова С.В.	ГКБ № 3
5а	07.04-16.04	16.04	Лебейко Т.Я.	БСМП
6а	25.02-09.03	26.02; 02.03	Лебейко Т.Я.	БСМП
7а	29.04-12.05	07.05	Тименова С.В.	ГКБ № 3
8а	24.03-02.04	30.03	Кулеш С.Д.	Унив.клиника
9 а	22.04-03.05	23.04	Кулеш С.Д.	Унив.клиника
10а	19.05-28.05	28.05	Тименова С.В.	ГКБ № 3
11а	18.02-01.03	22.02	Лебейко Т.Я.	БСМП
12а	08.02-17.02	15.02	Кулеш С.Д.	Унив.клиника
13а	26.03-06.04	05.04	Лебейко Т.Я.	БСМП

РАСПИСАНИЕ

практических занятий по неврологии и нейрохирургии для студентов 4 курса
лечебного факультета (VIII семестр 2020/2021 учебного года)

1 поток

№ гр.	Неврология	Нейрохирургия (БСМП) Довнар А.И.	Преподаватель неврологии	Место проведения занятий по неврологии
1	19.04-28.04	20.04; 21.04	Зарков А.С.	Унив.клиника
2	20.04-29.04	28.04; 29.04	Мальевская А.С.	Унив.клиника
3	13.05-21.05	19.05; 20.05	Мальевская А.С.	Унив.клиника
4	05.03-17.03	11.03; 12.03	Зарков А.С.	Унив.клиника
5	03.03-15.03	03.03; 04.03	Онегина О.Е.	ДОКБ
6	18.02-01.03	23.02; 24.02	Мальевская А.С.	БСМП
7	22.03-31.03	26.03; 29.03	Оганесян А.А.	Унив.клиника
8	01.04-12.04	09.04; 12.04	Мальевская А.С.	Унив.клиника
9	19.05-28.05	21.05; 26.05	Мальевская А.С.	Унив.клиника
10	18.02-01.03	25.02; 01.03	Лебейко Т.Я.	БСМП
11	08.02-17.02	09.02; 10.02	Авдей Г.М.	Унив.клиника
12	26.04-05.05	04.05; 05.05	Авдей Г.М.	Унив.клиника
13	19.03-30.03	24.03; 25.03	Зарков А.С.	Унив.клиника

2 поток

№ гр.	Неврология	Нейрохирургия (БСМП) Довнар А.И.	Преподаватель неврологии	Место проведения занятий по неврологии
14	30.04-13.05	12.05; 13.05	Мальевская А.С.	Унив.клиника
15	23.04-04.05	26.04; 27.04	Лебейко Т.Я.	БСМП
16	31.03-09.04	07.04; 08.04	Мальевская А.С.	Унив.клиника
17	03.03-15.03	09.03; 10.03	Мальевская А.С.	Унив.клиника
18	07.05-19.05	18.05; 19.05	Зарков А.С.	Унив.клиника
19	16.02-25.02	18.02; 19.02	Онегина О.Е.	ДОКБ
20	12.05-20.05	15.05; 17.05	Лебейко Т.Я.	БСМП
21	05.03-17.03	16.03; 17.03	Авдей Г.М.	Унив.клиника
22	08.02-17.02	16.02; 17.02	Мальевская А.С.	БСМП
23	09.04-20.04	19.04; 20.04	Авдей Г.М.	Унив.клиника
24	08.02-17.02	09.02; 10.02	Зарков А.С.	БСМП
25	01.04-12.04	06.04; 12.04	Онегин Е.В.	ДОКБ

КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ЛЕКЦИЙ

для студентов IV курса педиатрического факультета
по неврологии и нейрохирургии на VIII семестр 2020/2021 уч. года.

№	Название темы	Дата	Лектор
8	Перинатальные поражения нервной системы. Детские церебральные параличи.	26.02	Онегин Е.В.
9	Эпилепсия и другие пароксизмальные состояния у детей	22.03	Онегин Е.В.
10	Нейроинфекции: эпидемиология, принципы диагностики, лечения и профилактики.	09.04	Онегин Е.В.
11	Наследственные дегенеративные заболевания нервной системы: эпидемиология, принципы диагностики, лечения и профилактики	21.04	Онегин Е.В.
12	Наследственные нервно-мышечные заболевания и системные дегенерации нервной системы.	УСРС	Онегин Е.В.
13	Сосудистые заболевания головного и спинного мозга. Рассеянный склероз.	УСРС	Онегин Е.В.
14	Методы исследования в неврологии и нейрохирургии. Оперативная нейрохирургия. Поражение периферической нервной системы.*	УСРС	Лебейко Т.Я.
15	Опухоли головного и спинного мозга у детей.*	УСРС	Лебейко Т.Я.

Место и время проведения: ауд. № 3, 13.40-14.40.

РАСПИСАНИЕ

практических занятий по неврологии и нейрохирургии
для IV курса педиатрического факультета
на VIII семестр 2020/2021 уч. года

№ гр.	Неврология	Нейрохирургия*	Ф.И.О. преподавателя
1	07.05-17.05	14.05	Е.В. Онегин, А.И. Довнар*
2	22.04-29.04	27.04	Е.В. Онегин, А.И. Довнар*
3	05.03-15.03	15.03	Е.В. Онегин, А.И. Довнар*
4	22.03-29.03	23.03	Е.В. Онегин, А.И. Довнар*
5	06.04-13.04	13.04	Е.В. Онегин, А.И. Довнар*
6	18.02-25.02	25.02	Е.В. Онегин, А.И. Довнар*
7	04.06-11.06	07.06	Е.В. Онегин, А.И. Довнар*
8	18.05-25.05	24.05	Е.В. Онегин, А.И. Довнар*
9	08.02-15.02	12.02	Е.В. Онегин, А.И. Довнар*

Время проведения занятий с 8.00 -13.00 (6.0); Перерыв - 30 мин.

Место проведения занятий по неврологии - детская больница 3 кор. справ. (каб. доцента), по н/х - БСМП (н/х отд., 3 эт.)

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ

по неврологии по неврологии для IV курса педиатрического факультета
на VIII семестр 2020-2021 уч. г.

№	Название темы
8	Перинатальные поражения нервной системы. Детские церебральные параличи. Общие принципы написания истории болезни в детском неврологическом отделении. Курация больных.
9	Менингиты и арахноидиты – этиология, клиника, диагностика и лечение.
10	Энцефалиты, энцефаломиелиты, полиомиелит - этиология, клиника, диагностика, лечение и профилактика. Рассеянный склероз.
11	Эпилепсия и другие пароксизмальные состояния у детей - этиология, патогенез, классификация, клиника, дифференциальная диагностика, лечение.
12	Наследственно-дегенеративные заболевания нервной системы – нервно-мышечные, системные пирамидные, экстрапирамидные и мозжечковые дегенерации, факотомозы.
13	Опухоли центральной нервной системы у детей – классификация, клиническая синдромология, параклинические методы диагностики, консервативная терапия и показания к оперативному лечению.*
УСРС	Врожденные пороки развития ЦНС

Календарно-тематический план лекций по неврологии и нейрохирургии

для студентов 4 курса медико-диагностического факультета
(VIII семестр 2020/2021 учебного года)

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

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 2020/2021 учебного года)

№ гр.	Неврология	ФИО преподавателя по неврологии	Место проведения занятий по неврологии
1	08.02-11.02	Онегина О.Е.	ДОКБ
2	19.04-22.04	Авдей Г.М.	Унив.клиника
3	14.05-18.05	Онегина О.Е.	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 2020/2021 учебного года)

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

Календарно-тематический план лекций по нейропсихологии
 для студентов медико-психологического факультета 4 курса
 (VIII семестр 2020/2021 учебного года)

Дата	ТЕМА	Лектор
24.03	Афазии: общая характеристика, механизмы, классификация.	Кулеш С.Д.
12.04	Нарушения уровневой организации движений.	Кулеш С.Д.

Время проведения: 13.40 – 14.40. Лекции проводятся в аудитории № 5.

РАСПИСАНИЕ

практических занятий по нейропсихологии для студентов 4 курса МПФ
 (VIII семестр 2020/2021 учебного года)

№ гр.	Тименова С.В. (ГКБ № 3)	Кулеш С.Д. (Унив.клиника)
1	22.02-04.03	18.02-19.02
2	28.05-04.06	21.05-27.05
3	09.04-14.04	31.03-08.04
4	05.05; 13.05-18.05	06.05-12.05; 19.05-20.05
5	22.03-29.03	15.03-19.03

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 2020/2021 учебного года)

№	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.

РАСПИСАНИЕ

практических занятий по неврологии для студентов 6 курса МПФ
(XII семестр 2020/2021 учебного года)

№ гр.	Дата	ФИО Преподавателя	Место проведения занятий
1	31.03-21.04	Оганесян А.А.	Унив. клиника
5	26.02-22-03	Оганесян А.А.	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 2020/2021 учебного года)

№	Название темы
1	Тема № 1. Головная боль: сосудистая, мышечного напряжения.
2	Тема № 2. Головная боль: вертеброгенная, посттравматическая, невралгическая.
3	Тема № 3. Головокружение.
4	Тема № 4. Обморок.
5	Тема № 5. Эпилептические синдромы.
6	Тема № 6. Боли в области лица.
7	Тема № 7. Боли в области спины, шеи и конечностей.
8	Тема № 8. Делирий.
9	Тема № 9. Деменция.
10	Тема № 10. Тремор, мышечные дистонии.
11	Тема № 11. Неотложные состояния в неврологии, общие принципы.
12	Тема № 12. Нарушения сознания в клинике неотложных состояний.
	УСРС. Тема № 13. Психогенная ареактивность.
13	Тема № 14. Неотложная помощь при острых инфекционных и инфекционно-аллергических заболеваниях нервной системы.
14	Тема № 15. Неотложная помощь при травматических внутричерепных гематомах и острых сосудистых поражениях головного и спинного мозга.
15	Тема № 16. Неотложные состояния, обусловленные нервно-мышечными нарушениями. Миастения.
16	Тема № 17. Неотложная помощь при эпилепсии и мигрени.

Продолжительность занятий 5 часов.

Расписание

практических занятий по неврологии для студентов 6 курса
лечебного факультета профиля субординатуры «Неврология»,
(XII семестр 2020/2021 учебного года)

№ гр.	Дата	ФИО преподавателя	Место проведения занятий
17	05.02; 10.02; 22.02	Зарков А.С.	БСМП
	02.03; 04.03; 11.03; 12.03; 18.03; 24.03; 25.03; 09.04; 20.04; 21.04	Зарков А.С.	Унив. клиника
	16.02; 17.02; 23.02; 24.02	Мальевская А.С.	БСМП
	09.03; 10.03; 16.03-17.03; 30.03; 07.04-08.04; 12.04; 13.04-14.04; 16.04; 19.04; 28.04; 29.04	Мальевская А.С.	Унив. клиника
	25.02; 26.02; 15.03; 22.03; 23.03; 27.03.	Лебейко Т.Я.	БСМП
	26.03; 29.03	Оганесян А.А.	Унив. клиника
	03.03; 05.03; 19.03; 02.04; 15.04; 22.04 30.04; 03.05	Довнар А.И.	БСМП
	01.03; 01.04; 05.05	Онегин Е.В.	ДОКБ
	08.02; 09.02; 11.02 12.02; 15.02; 31.03; 26.04	Тименова С.В.	ГКБ № 3
	18.02; 19.02; 05.04 06.04; 23.04; 04.05	Авдей Г.М.	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

№	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.
5	Черепные нервы (ЧН). Методы исследования и синдромы поражения. Альтернирующие синдромы.
6	ЧН. Методы исслед. и синдромы поражения. Альтернирующие синдромы.
7	ЧН. Методы исслед. и синдромы поражения. Альтернирующие 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.
17	Патологич. физиология и патологич. анатомия заболеваний нервной 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
57	Нейрохирургическое лечение сосудистых заболеваний нервной системы, 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

Расписание и тематический план
 практических занятий по неврологии и нейрохирургии
 для студентов 6 курса лечебного факультета
 профиля субординатуры «Общая врачебная практика»
 (XII семестр 2020/2021 учебного года)

№ гр.	Неврология	Нейрохирургия (БСМП) Довнар А.И.	Преподаватель неврологии	Место проведе- ния занятий по неврологии
4	17.03-23.03	22.03	Авдей Г.М.	Унив. клиника
5	23.02-01.03	24.02	Авдей Г.М.	Унив. клиника
9	21.05-27.05	27.05	Оганесян А.А.	Унив. клиника
10	05.05-13.05	06.05	Авдей Г.М.	Унив. клиника
11	22.04-28.04	28.04	Оганесян А.А.	Унив. клиника
12	03.02-09.02	08.02	Оганесян А.А.	ул.Горького 81, ауд. 122/3

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. Острое и хроническое нарушение кровообращения головного и спинного мозга. Нейродегенеративные заболевания.
2	Тема № 2. Эпилепсия и пароксизмальные состояния. Эпилептический статус. Головная боль. Неотложные состояния в неврологии.
3	Тема № 3. Инфекционные и демиелинизирующие заболевания центральной и периферической нервной системы.
4	Тема № 4. Заболевания периферической нервной системы. Миастения.
5	Тема № 5. Травмы головного и спинного мозга. Новообразования головного и спинного мозга.

Расписание и тематический план
 практических занятий по неврологии и нейрохирургии для студентов 6 курса ЛФ
 профилей субординатуры «Оториноларингология», «Офтальмология», «Онкология»
 (XII семестр 2020/2021 учебного года)

№ группы	Невро- логия	Нейрохирургия (БСМП) Довнар А.И.	Преподава- тель невроло- гии	Место проведе- ния занятий по неврологии
18 онкология	20.04- 26.04	22.04	Лебейко Т.Я.	БСМП
31 лор	21.05- 27.05	-	Авдей Г.М.	Унив. клиника
33 офтальмология	24.03- 30.03	25.03	Авдей Г.М.	Унив. клиника
34 офтальмология	05.05- 13.05	06.05	Оганесян А.А.	Унив. клиника

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. Головные 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. Миастения. 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 заболевания сосудов головного мозга.

Расписание и тематический план

практических занятий по неврологии и нейрохирургии для студентов 6 курса ЛФ
профиля субординатуры «Скорая медицинская помощь»
(XII семестр 2020/2021 учебного года)

№ группы	Неврология	Нейрохирургия (БСМП) Довнар А.И.	Преподаватель неврологии	Место проведения занятий по неврологии
14	22.03-29.03	29.03	Мальевская А.С.	Унив. клиника
15	17.02-24.02	23.02	Оганесян А.А.	Горького 81, ауд. 122/3

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. Основы топической диагностики поражений нервной системы. Инструментальные и лабораторные методы диагностики в неврологии и нейрохирургии
2	Тема № 2. Острые и хронические нарушения кровообращения головного и спинного мозга
2	Тема № 3. Эпилепсия. Эпилептический статус. Другие пароксизмальные состояния в неврологии: обмороки, пароксизмальные формы головных и лицевых болей. Коматозные состояния
3	Тема № 4. Инфекционные и демиелинизирующие заболевания центральной и периферической нервной системы
5	Тема № 5. Заболевания периферической нервной системы. Миастения
6	Тема № 6. Травмы головного и спинного мозга. Новообразования головного и спинного мозга

Расписание

практических занятий по дисциплине по выбору «Клиническая нейропсихология»
для студентов 6 курса ЛФ профиля субординатуры «Неврология»
(XII семестр 2020/2021 учебного года)

№ гр.	Даты	ФИО преподавателя	Место проведения занятий
16	16.02-19.02	Кулеш С.Д.	Унив. клиника
	22.02	Тименова С.В.	ГКБ № 3
17	21.05-27.05	Кулеш С.Д.	Унив. клиника

Тематический план практических занятий

№	Наименование темы
1	Тема № 1. Функциональное картирование мозга. Нарушения сознания при локальных поражениях мозга.
2	Тема № 2. Нарушения восприятия при локальных поражениях мозга.
3	Тема № 3. Эфферентная и афферентная моторные афазии, акустико-гностическая афазия.
4	Тема № 4. Динамическая, семантическая и акустико-мнестическая афазии.
5	Тема № 5. Нарушения уровневой организации движений. Апраксии.

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

Заведующий кафедрой



С.Д. Кулеш