

Календарно-тематический план лекций по неврологии и нейрохирургии
 для студентов лечебного факультета и факультета иностранных учащихся
 с русским языком обучения
 (VIII семестр 2018/2019 учебного года)
1 поток (1-16 гр. ЛФ)

Дата	ТЕМА	Лектор
11.02	Наследственные и дегенеративные заболевания нервной системы.	Лебейко Т.Я.
06.03	Демиелинизирующие заболевания нервной системы.	Гордеев Я.Я.
21.03	Сосудистые заболевания нервной системы.	Кулеш С.Д.
15.04	Головные и лицевые боли.	Гордеев Я.Я.
29.04	Опухоли головного и спинного мозга.	Лебейко Т.Я.

Лекции проводятся в ауд. № 1. Время проведения: 14.40-15.40

2 поток (17-31 гр. ЛФ) и ФИУ (1р-2р)

Дата	ТЕМА	Лектор
11.02	Наследственные и дегенеративные заболевания нервной системы.	Лебейко Т.Я.
06.03	Заболевания периферической нервной системы.	Тименова С.В.
21.03	Сосудистые заболевания нервной системы.	Кулеш С.Д.
15.04	Головные и лицевые боли.	Гордеев Я.Я.
29.04	Опухоли головного и спинного мозга.	Лебейко Т.Я.

Лекции проводятся в ауд. № 1. Время проведения: 13.30-14.30

ФИУ с английским языком преподавания (3а-12а)

Дата	ТЕМА	Лектор
21.02	Наследственные и дегенеративные заболевания нервной системы.	Лебейко Т.Я.
06.03	Сосудистые заболевания нервной системы.	Кулеш С.Д.
21.03	Травматические поражения ЦНС.	Лебейко Т.Я.
15.04	Опухоли головного и спинного мозга.	Лебейко Т.Я.
29.04	Заболевания периферической нервной системы.	Кулеш С.Д.

Лекции проводятся в аудитории № 3. Время проведения: 14.40-15.40

Зав. кафедрой

Кулеш С.Д.

**Тематический план практических занятий по неврологии и
нейрохирургии**
для студентов лечебного факультета на VIII семестр 2018/2019 учебного года
1 поток (1-16 гр.)

№	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)

2 поток (17-31 гр.)

№	Т Е М А
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)

Зав. кафедрой

Кулеш С.Д.

**Тематический план практических занятий по неврологии и
нейрохирургии**

для студентов факультета иностранных учащихся
на VIII семестр 2018/2019 учебного года

Т Е М А	
1.	Тема № 8 Демиелинизирующие заболевания нервной системы. Эпилепсия.
2.	Тема № 9 Инфаркт мозга. Дисциркуляторная энцефалопатия.
3.	Тема № 10 Субарахноидальное кровоизлияние. Внутримозговое кровоизлияние.
4.	Тема № 11 Заболевания периферической нервной системы. Вертеброгенные поражения нервной системы.
5.	Тема № 12 Наследственные и дегенеративные заболевания нервной системы.
6.	Тема № 13. Нейрохирургическое лечение сосудистых и вертеброгенных заболеваний 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 2018/2019 учебного года)

№ гр.	Неврология	Нейрохирургия (БСМП) Довнар А.И.	Преподаватель неврологии	Место проведения занятий по неврологии
1р	12.03-21.03	13.03;14.03;21.03	Шамова Т.М.	ГОКБ
2р	04.05-17.05	04.05;10.05;15.05	Оганесян А.А.	ГОКБ
3а	07.03-19.03	07.03;18.03;19.03	Кулеш С.Д.	ГОКБ
4а	22.05-31.05	29.03-31.03	Тименова С.В.	ГКБ № 3
5а	02.04-11.04	09.04-11.04	Тименова С.В.	ГКБ № 3
6а	29.04-13.05	29.04-30.04;04.05	Лебейко Т.Я.	БСМП
7а	15.03-26.03	15.03;20.03;22.03	Кулеш С.Д.	ГОКБ
8а	19.02-28.02	21.02-22.02;25.02	Тименова С.В.	ГКБ № 3
9 а	11.02-20.02	14.02-15.02;18.02	Кулеш С.Д.	ГОКБ
10а	27.03-05.04	02.04-04.04	Лебейко Т.Я.	БСМП
11а	03.05-16.05	10.05-11.05;13.05	Лебейко Т.Я.	БСМП
12а	12.04-23.04	16.04-18.04	Лебейко Т.Я.	БСМП

Зав. кафедрой

Кулеш С.Д.

РАСПИСАНИЕ

практических занятий по неврологии и нейрохирургии для студентов 4 курса
лечебного факультета (VIII семестр 2018/2019 учебного года)

1 поток

№ гр.	Неврология	Нейрохирур- гия (БСМП) Довнар А.И.	Преподаватель нев- рологии	Место проведе- ния занятий по неврологии
1	15.03-26.03	25.03	Лебейко Т.Я.	БСМП
2	02.05-15.05	14.03	Зарков А.С.	ГОКБ МР
3	02.04-11.04	05.04	Лебейко Т.Я.	БСМП
4	19.02-28.02	26.02	Авдей Г.М.	ГОКБ
5	12.04-23.04	22.04	Зарков А.С.	ГОКБ МР
6	01.03-13.03	13.03	Тименова С.В.	ГКБ №3
7	27.02-11.03	06.03	Лебейко Т.Я.	БСМП
8	12.03-21.03	13.03	Оганесян А.А.	ГОКБ
9	14.05-23.05	15.05	Шамова Т.М.	ГОКБ
10	05.04-16.04	15.04	Авдей Г.М.	ГОКБ
11	22.04-02.05	23.04	Зарков А.С.	ГОКБ МР
12	11.04-22.04	19.04	Тименова С.В.	ГКБ №3
13	11.02-20.02	19.02	Зарков А.С.	ГОКБ МР
14	20.03-29.03	25.03	Оганесян А.А.	ГОКБ
15	01.04-10.04	08.04	Оганесян А.А.	ГОКБ
16	01.03-13.03	12.03	Оводинская Т.Г.	ГКБ №3

Зав. кафедрой

Кулеш С.Д.

РАСПИСАНИЕ

практических занятий по неврологии и нейрохирургии для студентов 4 курса
лечебного факультета (VIII семестр 2018/2019 учебного года)

2 поток

№ гр.	Неврология	Нейрохирургия (БСМП) Довнар А.И.	Преподаватель неврологии	Место проведе- ния занятий по неврологии
17	22.05-31.05	27-28.05	Лебейко Т.Я.	БСМП
18	26.02-07.03	27-28.02	Авдей Г.М.	ГОКБ
19	17.04-26.04	24-25.04	Авдей Г.М.	ГОКБ
20	19.03-28.03	27-28.03	Зарков А.С.	ГОКБ МР
21	11.02-20.02	19-20.02	Авдей Г.М.	ГОКБ
22	21.03-01.04	29.03; 01.04	Тименова С.В.	ГКБ №3
23	29.04-13.05	02.05; 13.05	Авдей Г.М.	ГОКБ
24	12.04-23.04	22-23.04	Оганесян А.А.	ГОКБ
25	15.05-24.05	16-17.05	Оганесян А.А.	ГОКБ
26	22.05-31.05	22-23.05	Зарков А.С.	ГОКБ МР
27	11.02-20.02	13.02; 20.02	Оганесян А.А.	ГОКБ
28	24.04-04.05	25.04-26.04	Тименова С.В.	ГКБ №3
29	21.02-04.03	01.03; 04.03	Оганесян А.А.	ГОКБ
30	22.05-31.05	27-28.05	Авдей Г.М.	ГОКБ
31	13.05-22.05	20.05; 22.05	Авдей Г.М.	ГОКБ

Зав. кафедрой

Кулеш С.Д.

КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ЛЕКЦИЙ
для студентов IV курса педиатрического факультета
по неврологии и нейрохирургии на VIII семестр 2018/2019 уч. года.

№	Название темы	Дата
8	Перинатальные поражения нервной системы. Детские церебральные параличи.	20.02
9	Эпилепсия и другие пароксизмальные состояния у детей	05.03
10	Нейроинфекции: менингиты, арахноидиты.	18.03
11	Нейроинфекции: энцефалиты, энцефаломиелиты, полиомиелит, полирадикулоневриты. Поражение нервной системы при СПИДе.	27.03
12	Наследственные дегенеративные заболевания нервной системы.	08.04
13	Опухоли головного и спинного мозга у детей.*	16.04
14	Сосудистые заболевания головного и спинного мозга. Рассеянный склероз.	УСРС
15	Методы исследования в неврологии и нейрохирургии. Оперативная нейрохирургия. Поражение периферической нервной системы.*	УСРС

Место и время проведения: ауд. № 4, 13.30-14.30.

РАСПИСАНИЕ

практических занятий по неврологии и нейрохирургии
для IV курса педиатрического факультета
на VIII семестр 2018/2019 уч. года

№ гр.	Неврология	Нейрохирургия*	Ф.И.О. преподавателя
1	18.04-25.04	24.04	Е.В. Онегин, А.И. Довнар*
2	07.06-14.06	13.06	Е.В. Онегин, А.И. Довнар*
3	02.05-13.05	03.05	Е.В. Онегин, А.И. Довнар*
4	07.03-15.03	14.03	Е.В. Онегин, А.И. Довнар*
5	14.05-21.05	21.05	Е.В. Онегин, А.И. Довнар*
6	09.04-16.04	12.04	Е.В. Онегин, А.И. Довнар*
7	22.02-01.03	28.02	Е.В. Онегин, А.И. Довнар*
8	11.02-18.02	12.02	Е.В. Онегин, А.И. Довнар*
9	25.03-01.04	28.03	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 2018/2019 уч. года.

№	Название темы
8	Перинатальные поражения нервной системы. Детские церебральные параличи. Общие принципы написания истории болезни в детском неврологическом отделении. Курация пациентов.
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, 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 2018/2019 учебного года)

Дата	ТЕМА	Лектор
01.03	Острое и хроническое нарушение кровоснабжения головного мозга.	Г.М. Авдей
25.03	Опухоли и травмы головного и спинного мозга.	Г.М. Авдей
17.04	Заболевания периферической нервной системы.	Г.М. Авдей

Лекции проводятся в ауд. № 10. Время проведения: 13.30 – 14.30.

Расписание и тематический план

практических занятий по неврологии и нейрохирургии для студентов 4 курса МДД
(VIII семестр 2018/2019 учебного года)

№ гр.	Неврология	ФИО преподавателя по неврологии	Место проведения занятий по неврологии
1	26.03-29.03	Шамова Т.М.	ГОКБ
2	02.05-10.05	Гордеев Я.Я.	ГОКБ
3	19.04-24.04	Гордеев Я.Я.	ГОКБ
4	28.05-31.05	Гордеев Я.Я.	ГОКБ
5	04.03-07.03	Гордеев Я.Я.	ГОКБ

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 2018/2019 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.

Зав. кафедрой, доцент

С.Д. Кулеш

Календарно-тематический план лекций по нейропсихологии
 для студентов медико-психологического факультета 4 курса
 (VIII семестр 2018/2019 учебного года)

Дата	ТЕМА	Лектор
22.02	Нарушения мышления при локальных поражениях мозга.	Кулеш С.Д.
19.03	Афазии: общая характеристика, механизмы, классификация.	Кулеш С.Д.
28.03	Нарушения уровневой организации движений.	Кулеш С.Д.

Время проведения: 13.30 – 14.30. Лекции проводятся в аудитории № 6

РАСПИСАНИЕ

практических занятий по нейропсихологии для студентов 4 курса МПФ
 (VIII семестр 2018/2019 учебного года)

№ гр.	Юркевич Е.И. (ГОКБ МР)	Тименова С.В. (ГКБ № 3)	Кулеш С.Д. (ГОКБ)
1	27.05-30.05; 03.06	31.05; 04-06.06	24.05; 07.06
2	12.04-18.04	09.04-11.04; 19.04	08.04; 22.04
3	10.05-13.05; 15-16.05	03.05; 14.05; 17.05	02.05; 04.05; 20.05
4	07.03; 11-12.03; 15.03; 18.03	13.03-14.03; 19.03-20.03	05.03-06.03
5	18.02-22.02	11.02-14.02	15.02; 25.02

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 2018/2019 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.

Зав. кафедрой

Кулеш С.Д.

РАСПИСАНИЕ

практических занятий по неврологии для студентов 6 курса МПФ
(XII семестр 2018/2019 учебного года)

№ гр.	Дата	ФИО Преподавателя	Место проведения занятий
1	26.12-05.02	Гордеев Я.Я.	ГОКБ
2	06.02-27.02	Гордеев Я.Я.	ГОКБ
4	27.03-17.04	Гордеев Я.Я.	ГОКБ

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 2018/2019 учебного года)

№	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 инфекционно-аллергических заболеваниях нервной системы.
14	Тема № 13. Неотложная помощь при травматических внутричерепных гематомах 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 2018/2019 учебного года)

№ гр.	Дата	ФИО преподавателя	Место проведения занятий
7	02.04-08.04 05.04	Онегин Е.В. Давнар А.И.	ДОКБ ГКБ СМП
8	28.03-03.04; 29.03	Авдей Г.М. Довнар А.И.	ГОКБ ГКБ СМП
10	20.03-26.03; 26.03	Авдей Г.М. Довнар А.И.	ГОКБ ГКБ СМП
11	04.02 05.02	Довнар А.И. Зарков А.С.	ГКБ СМП ГОКБ МР
12	04.02-08.02; 05.02	Зарков А.С. Довнар А.С.	ГОКБ МР ГКБ СМП
13	05.04-11.04; 08.04	Зарков А.С. Довнар А.И.	ГОКБ МР ГКБ СМП
14	22.05-28.05; 24.05	Гордеев Я.Я. Довнар А.И.	ГОКБ ГКБ СМП
15	12.03-18.03; 12.03	Авдей Г.М. Довнар А.И.	ГОКБ ГКБ СМП
21	01.03-07.03; 05.03	Зарков А.И. Довнар А.И.	ГОКБ МР ГКБ СМП
22	29.03-04.04; 01.04	Зарков А.И. Довнар А.И.	ГОКБ МР ГКБ СМП
23	23.04-29.04; 23.04	Лебейко Т.Я. Довнар А.И.	ГКБ СМП

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. Методы диагностики. Заболевания периферической нервной системы.
2	Тема № 2. Острые и хронические нарушения кровообращения головного и спинного мозга.
2	Тема № 3. Эпилепсия. Эпилептический статус. Обморок, пароксизмальные формы головных и лицевых болей. Коматозные состояния.
3	Тема № 4. Инфекционные и демиелинизирующие заболевания центральной и периферической нервной системы. Наследственные и дегенеративные заболевания нервной системы.
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 лечебного факультета
 профиля субординатуры «Скорая медицинская помощь»
 (XII семестр 2018/2019 учебного года)

№ гр.	Дата	ФИО преподавателя	Место проведения занятий
32	21.05-28.05; 24.05	Оганесян А.А. Довнар А.И.	ГОКБ
33	25.04-03.05; 26.04	Оганесян А.А. Довнар А.И.	ГОКБ БСМП

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. 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. Обморок, 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.

Зав. кафедрой

С.Д. Кулеш

Расписание и тематический план
 практических занятий по неврологии и нейрохирургии
 для студентов 6 курса лечебного факультета
 профилей субординатуры «Онкология», «Оториноларингология», «Офтальмология»
 (XII семестр 2018/2019 учебного года)

№ гр.	Дата	ФИО преподавателя	Место проведения занятий
39 Онкология	04.02-08.02; 07.02	Оводинская Т.Г. Довнар А.И.	ГКБ № 3 БСМП
41 Офтальмология	27.02-05.03; 04.03	Шамова Т.М. Довнар А.И.	ГОКБ БСМП

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.

Зав. кафедрой

С.Д. Кулеш

Расписание

практических занятий по неврологии для студентов 6 курса
лечебного факультета профиля субординатуры «Неврология»,
(XII семестр 2018/2019 учебного года)

№ гр.	Дата	ФИО преподавателя	Место проведения занятий
30	28.01-29.01;	Лебейко Т.Я.	БСМП
	30.01-31.01;	Довнар А.И.	БСМП
	01.02; 04-08.02;	Тименова С.В.	ГКБ № 3
	11.02-15.02; 18.02-21.02;	Лебейко Т.Я.	БСМП
	22.02; 25.02;	Тименова С.В.	ГКБ № 3
	26.02-27.02	Лебейко Т.Я.	БСМП

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. Методы исследования и синдромы поражения. Альтернирующие синдромы.
6	Черепные нервы. Методы исследования и синдромы поражения. Альтернирующие синдромы.
7	Черепные нервы. Методы исследования 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	Патологическая физиология и патологическая 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. Синдром 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

Зав. кафедрой

С.Д. Кулеш