

Календарно-тематический план лекций по неврологии и нейрохирургии
 для студентов лечебного факультета и факультета иностранных учащихся
 с русским языком обучения
 (VIII семестр 2017/2018 учебного года)
1 поток (1-16 гр. ЛФ)

Дата	ТЕМА	Лектор
20.02	Демиелинизирующие заболевания нервной системы.	Гордеев Я.Я.
21.02	Опухоли головного и спинного мозга.	Лебейко А.И.
22.02	Наследственные и дегенеративные заболевания нервной системы.	Лебейко Т.Я.
26.02	Головные и лицевые боли.	Гордеев Я.Я.
27.02	Сосудистые заболевания нервной системы.	Кулеш С.Д.

Лекции проводятся в ауд. № 2. Время проведения: 14.40-15.40

2 поток (17-33 гр. ЛФ) и ФИУ (1р-2р)

Дата	ТЕМА	Лектор
20.02	Опухоли головного и спинного мозга.	Лебейко А.И.
21.02	Демиелинизирующие заболевания нервной системы.	Гордеев Я.Я.
22.02	Наследственные и дегенеративные заболевания нервной системы.	Лебейко Т.Я.
26.02	Сосудистые заболевания нервной системы.	Кулеш С.Д.
27.02	Головные и лицевые боли.	Гордеев Я.Я.

Лекции проводятся в ауд. № 2. Время проведения: 13.30-14.30

ФИУ с английским языком преподавания (3а-9а)

Дата	ТЕМА	Лектор
12.02	Травматические поражения ЦНС.	Лебейко А.И.
13.02	Опухоли головного и спинного мозга.	Лебейко А.И.
14.02	Эпилепсия.	Кулеш С.Д.
15.02	Заболевания периферической нервной системы.	Кулеш С.Д.
19.02	Наследственные и дегенеративные заболевания нервной системы.	Лебейко Т.Я.

Лекции проводятся в аудитории № 9. Время проведения: 13.30 – 14.30

Зав. кафедрой, доцент

Кулеш С.Д.

**Тематический план практических занятий по неврологии и
нейрохирургии**
для студентов лечебного факультета на VIII семестр 2017/2018 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 (17-33 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, доцент

Кулеш С.Д.

Тематический план практических занятий по неврологии и нейрохирургии

для студентов факультета иностранных учащихся
на VIII семестр 2017/2018 учебного года

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)

РАСПИСАНИЕ

практических занятий по неврологии и нейрохирургии для студентов 4 курса
факультета иностранных учащихся (VIII семестр 2017/2018 учебного года)

№ гр.	Неврология	Нейрохирургия (БСМП) Лебейко А.И.	Преподаватель неврологии	Место проведения занятий по неврологии
1р	23.05-01.06	24-25.05	Кулеш С.Д.	ГОКБ
2р	22.02-03.03	28.02-01.03	Лебейко Т.Я.	БСМП
3а	10.04-20.04 11.04	12-13.04	Лебейко Т.Я. Тименова С.В.	БСМП ГКБ № 3
4а	25.04-07.05 28.04	02-03.05	Лебейко Т.Я. Тименова С.В.	БСМП ГКБ № 3
5а	15.05-24.05 24.05	17-18.05	Лебейко Т.Я. Тименова С.В.	БСМП ГКБ № 3
6а	28.02-12.03 05.03	02-03.03	Лебейко Т.Я. Тименова С.В.	БСМП ГКБ № 3
7а	27.03-05.04 03.04	04-05.04	Лебейко Т.Я. Тименова С.В.	БСМП ГКБ № 3
8а	12.02-21.02	20-21.02	Кулеш С.Д.	ГОКБ
9 а	14.03-23.03	19-20.03	Кулеш С.Д.	ГОКБ

Зав. кафедрой, доцент

Кулеш С.Д.

РАСПИСАНИЕ

практических занятий по неврологии и нейрохирургии для студентов 4 курса
лечебного факультета (VIII семестр 2017/2018 учебного года)

1 поток

№ гр.	Неврология	Нейрохирургия (БСМП) Лебейко А.И.	Преподаватель неврологии	Место проведения занятий по неврологии
1	16.05-25.05	21.05	Шамова Т.М.	ГОКБ
2	26.04-08.05	04.05	Оганесян А.А.	ГОКБ
3	06.03-19.03	15.03	Оганесян А.А.	ГОКБ
4	27.02-07.03	06.03	Онегин Е.В.	ГОДКБ
5	23.04-03.05	28.04	Шамова Т.М.	ГОКБ
6	20-21.03,29.03; 23.03-28.03	22.03	Тименова С.В. Кулеш С.Д.	ГКБ №3 ГОКБ
7	23.05-01.06	23.05	Лебейко Т.Я.	БСМП
8	30.03-10.04	10.04	Тименова С.В.	ГКБ №3
9	19.02-28.02	27.02	Авдей Г.М.	ГОКБ
10	19.03-28.03	26.03	Авдей Г.М.	ГОКБ
11	10-13.04,20.04; 14.04-19.04	11.04	Кулеш С.Д. Тименова С.В.	ГОКБ ГКБ №3
12	12.02-21.02	15.02	Лебейко Т.Я.	БСМП
13	04.04-13.04	10.04	Лебейко Т.Я.	БСМП
14	12.02-21.02	14.02	Оганесян А.А.	ГОКБ
15	13.04-25.04	18.04	Оганесян А.А.	ГОКБ
16	23.05-01.06	30.05	Авдей Г.М.	ГОКБ

Зав. кафедрой, доцент

Кулеш С.Д.

РАСПИСАНИЕ

практических занятий по неврологии и нейрохирургии для студентов 4 курса
лечебного факультета (VIII семестр 2017/2018 учебного года)

2 поток

№ гр.	Неврология	Нейрохирургия (БСМП) Лебейко А.И.	Преподаватель неврологии	Место проведе- ния занятий по неврологии
17	13.04-25.04	24-25.04	Авдей Г.М.	ГОКБ
18	26.03-04.04	27-28.04	Авдей Г.М.	ГОКБ
19	16.03-27.03	26-27.03	Онегин Е.В.	ГОДКБ
20	25.04-07.05	04-07.05	Авдей Г.М.	ГОКБ
21	04.05-16.05	07-08.05	Оганесян А.А.	ГОКБ
22	14.03-23.03	21,23.03	Лебейко Т.Я.	БСМП
23	15.05-24.05	15-16.05	Оганесян А.А.	ГОКБ
24	12.02-19.02 21-21.02	12-13.02	Тименова С.В. Кулеш С.Д.	ГКБ №3 ГОКБ
25	27.02-07.03	06-07.03	Оганесян А.А.	ГОКБ
26	06.04-18.04	13-14.04	Оганесян А.А.	ГОКБ
27	08.05-18.05	15-16.05	Лебейко Т.Я.	БСМП
28	02.05-07.05 08.05-10.05	11-14.05	Кулеш С.Д. Тименова С.В.	ГОКБ ГКБ №3
29	15.03-26.03	16-19.03	Оганесян А.А.	ГОКБ
30	04.05-16.05	10-11.05	Авдей Г.М.	ГОКБ
31	26.02-06.03	27.02,05.03	Тименова С.В.	ГКБ №3
32	23.05-01.06	23-24.05	Оганесян А.А.	ГОКБ
33	07.03-20.03	12-13.03	Тименова С.В.	ГКБ №3

Зав. кафедрой, доцент

Кулеш С.Д.

КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ЛЕКЦИЙ

для студентов IV курса педиатрического факультета
по неврологии на VIII семестр 2017-2018 уч. года.

№	Название темы	Дата
8	Перинатальные поражения нервной системы. Детские церебральные параличи.	28.02
9	Эпилепсия и другие пароксизмальные состояния у детей	05.03
10	Нейроинфекции: менингиты, арахноидиты.	13.03
11	Нейроинфекции: энцефалиты, энцефаломиелиты, полиомиелит, полирадикулоневриты. Поражение нервной системы при СПИДе.	28.03
12	Наследственные и дегенеративные заболевания нервной системы.	09.04
13 УСРС	Сосудистые заболевания головного и спинного мозга. Рассеянный склероз.	
14	Опухоли головного и спинного мозга у детей.*	20.04
15 УСРС	Методы исследования в неврологии и нейрохирургии. Оперативная нейрохирургия. Поражение периферической нервной системы.*Опухоли головного и спинного мозга у детей.*	

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

РАСПИСАНИЕ

практических занятий по неврологии для IV курса педиатрического факультета

на VIII семестр 2017-2018 уч. года

№ гр.	Неврология	Нейрохирургия*	Ф.И.О. преподавателя
1	16.05-23.05	18.05	Е.В. Онегин, А.И. Лебейко*
2	12.02-19.02	19.02	Е.В. Онегин, А.И. Лебейко*
3	28.04-08.05	08.05	Е.В. Онегин, А.И. Лебейко*
4	19.04-26.04	25.04	Е.В. Онегин, А.И. Лебейко*
5	29.05-05.06	04.06	Е.В. Онегин, А.И. Лебейко*
6	10.04-18.04	14.04	Е.В. Онегин, А.И. Лебейко*
7	06.03-15.03	07.03	Е.В. Онегин, А.И. Лебейко*
8	27.03-03.04	02.04	Е.В. Онегин, А.И. Лебейко*
9	08.06-15.06	14.06	Е.В. Онегин, А.И. Лебейко*

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 ЛАБОРАТОРНЫХ ЗАНЯТИЙ

для студентов IV курса педиатрического факультета
по неврологии на VIII семестр 2017-2018 уч. года.

№	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.
14	Опухоли центральной нервной системы у детей – классификация, клиническая синдромология, параклинические методы диагностики, консервативная терапия и показания к оперативному лечению.*

Заведующий кафедрой неврологии ГрГМУ,
Д.М.Н.

Кулеш С.Д.

Календарно-тематический план лекций по неврологии и нейрохирургии

для студентов 4 курса медико-диагностического факультета
(VIII семестр 2017/ 2018 учебного года)

Дата	ТЕМА	Лектор
12.03	Острое и хроническое нарушение кровоснабжения головного мозга.	Г.М. Авдей
29.03	Опухоли и травмы головного и спинного мозга.	Г.М. Авдей
27.04	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 для студентов 4 курса МДД
(VIII семестр 2017/2018 учебного года)

№ гр.	Неврология	ФИО преподавателя по неврологии	Место проведения занятий по неврологии
1	12.02-15.02	Авдей Г.М.	ГОКБ
2	08.05-14.05	Онегин Е.В.	ДОКБ
3	29.05-01.06	Шамова Т.М.	ГОКБ
4	16.05-21.05	Тименова С.В.	ГКБ № 3
5	13.03-16.03	Авдей Г.М.	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 2017/2018 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 неврологии и нейрохирургии
для студентов IV курса медико-диагностического факультета (сестринское дело)
(VII семестр 2017/2018 учебного года)

Дата	ТЕМА	Лектор
30.03	Синдромы двигательных расстройств и поражения спинного мозга. Синдромы чувствительных расстройств.	Г.М. Авдей
11.04	Сосудистые заболевания головного и спинного мозга.	Г.М. Авдей
19.04	Заболевания периферической нервной системы. Полинейропатии.	Г.М. Авдей

Время проведения: 13.30 – 14.30. Лекции проводятся в ауд. № 121.

Расписание и тематический план практических занятий по неврологии для студентов 4 курса МДД (сестринское дело)
(VIII семестр 2017/2018 учебного года)

№ гр.	Неврология	Нейрохирургия (БСМП) Лебейко А.И.	ФИО преподавателя по неврологии	Место проведения занятий по неврологии
1	26.03-05.04		Оганесян А.А.	ГОКБ
2	19.04-02.05		Тименова С.В.	ГКБ № 3

Время проведения занятий: 8.00 – 9.30; 9.45-11.45; 11.30-13.00 (5 часов)

1.	Тема № 1. Синдромы чувствительных расстройств.	5
2.	Синдромы поражения двигательной сферы и спинного мозга.	5
3.	Синдромы поражения черепных нервов.	5
4.	Нарушения высших корковых функций.	5
УСРС	Методы диагностики заболеваний нервной системы.	1
5.	Инфекционные и демиелинизирующие заболевания нервной системы. Наследственные заболевания нервной системы.	5
6.	Сосудистые заболевания головного и спинного мозга.	5
7.	Заболевания периферической нервной системы. Полинейропатии.	5
8.	Эпилепсия.	5
9.	Травмы и опухоли нервной системы.	5

Календарно-тематический план лекций по нейропсихологии
 для студентов медико-психологического факультета 4 курса
 (VIII семестр 2017/2018 учебного года)

Дата	ТЕМА	Лектор
06.03	Нарушения мышления при локальных поражениях мозга.	Кулеш С.Д.
28.03	Афазии: общая характеристика, механизмы, классификация.	Кулеш С.Д.
02.05	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 2017/2018 учебного года)

№ гр.	Юркевич Е.И. (ГОКБ МР)	Тименова С.В. (ГКБ № 3)	Кулеш С.Д. (ГОКБ)
1	26.02-01.03	20.02-23.02	02.03-05.03
2	19.03-22.03	23.03-28.03	29.03-02.04
3	04.04-09.04	10.04-13.04	14.04-19.04
4	25.05-30.05	31.05-05.06	06.06-08.06
5	24.04-27.04	02.05-07.05	28.04, 08-10.05

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 2017/2018 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 № 14. Нарушения уровневой организации движений.
8	Тема № 15. Апраксии.
9	Тема № 16. Диагностика деменций.
10	Тема № 17. Дифференциальная диагностика деменций.
11	Тема № 18. Нейропсихологические синдромы при мозговом инсульте.

Зав. кафедрой, доцент

Кулеш С.Д.

РАСПИСАНИЕ

практических занятий по неврологии для студентов 6 курса МПФ
(XII семестр 2017/2018 учебного года)

№ гр.	Дата	ФИО Преподавателя	Место проведения Занятий
2	09.01-12.02	Гордеев Я.Я.	ГОКБ
4	02.04-23.04	Гордеев Я.Я.	ГОКБ
5	13.02-03.03	Гордеев Я.Я.	ГОКБ

Время проведения занятий: 8.00–9.30; 9.45-11.45; 11.30-13.00 (6 часов)

* 8.00–9.30; 9.45-11.45; 11.30-13.00; 13.15-14.00 (7 часов)

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

практических занятий по неврологии
для студентов 6 курса медико-психологического факультета
(XII семестр 2017/2018 учебного года)

№	Название темы
1	Головная боль (первичная и вторичная).
2	Делирий. Деменция.
3	Головокружение
4	Обморок
5	Судорожные припадки
6	Боли в области лица
7	Боли в области спины, шеи, конечностей
8	Тремор, мышечные дистонии. Шум в ушах.
9	Бессознательные состояния.
10	Неотложные состояния в неврологии, общие принципы.
11	Неотложная неврология: острые инфекционные заболевания нервной системы.
12	Неотложная неврология: острые сосудистые поражения головного мозга.
13	Неотложная неврология: травматические внутричерепные гематомы.
14	*Неотложная неврология: острые заболевания спинного мозга.
15	*Неотложные состояния, обусловленные нервно-мышечными нарушениями. Миастения.

Зав. кафедрой, доцент

Кулеш С.Д.

Расписание и тематический план
практических занятий по общей врачебной практике (неврология)
для студентов 6 курса лечебного факультета
(XII семестр 2017/2018 учебного года)

№ гр.	Неврология	ФИО преподавателя по неврологии	Место проведения занятий по неврологии
23	05.04-11.04	Авдей Г.М.	ГОКБ
24	31.01-06.02	Оганесян А.А.	ГОКБ
28	25.05-31.05	Гордеев Я.Я.	ГОКБ
29	07.03-15.03	Оганесян А.А.	ГОКБ
30	07.02-13.02	Тименова С.В.	ГКБ № 3

Время проведения занятий 8.00- 9.30, 9.45-11.15, 11.30-13.00 (6 часов)

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
практических занятий по общей врачебной практике (неврология)
для студентов 6 курса лечебного факультета
(XII семестр 2017/2018 учебного года)

№	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.

Зав. кафедрой, доцент

С.Д. Кулеш