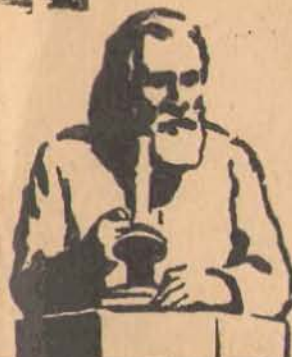


Бесплатно

20

79



XXXVIII
ГОДИЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
СТУДЕНЧЕСКОГО
НАУЧНОГО ОБЩЕСТВА

19—20 апреля 1965 г.

Пригласительный билет
и программа

КАФЕДРА СУДЕБНОЙ
МЕДИЦИНЫ

ЛЕНИНГРАД · 1966

Министерство здравоохранения РСФСР

ЛЕНИНГРАДСКИЙ
САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИНСТИТУТ

XXXVIII
ГОДИЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
СТУДЕНЧЕСКОГО
НАУЧНОГО ОБЩЕСТВА

19—20 апреля 1965 г.

Пригласительный билет и программа

ЛЕНИНГРАД · 1965

Глубокоуважаемый товарищ!

Ректорат и Совет Студенческого научного общества Ленинградского санитарно-гигиенического медицинского института приглашают Вас принять участие в работе XXXVIII годичной студенческой научной конференции.

Конференция состоится 19—20 апреля 1965 г. в ЛСГМИ (клиническая больница им. И. И. Мечникова, ул. Куракина, 1/3. Трамваи 14 и 28, автобусы 2 и 9).

Секционные заседания — 19 апреля с 16 до 20 часов.

Пленарное заседание — 20 апреля с 16 до 19 часов.

Регламент: для докладов — 10 минут, для выступлений в прениях — 5 минут.

ЗАСЕДАНИЕ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ СЕКЦИИ

Понедельник, 19 апреля с 16 до 20 часов

(Аудитория 10-го павильона)

1. Студ. V курса В. В. Керекеша (кафедра гигиены труда).
Санитарно-гигиенические условия труда и анализ заболеваемости рабочих щитовых проходок Главленинградстроя.
2. Студ. VI курса М. А. Макаревич, Н. А. Минаева и Р. К. Пак (кафедра гигиены труда).
Сравнительная характеристика условий труда и заболеваемости рабочих нового и старого красильных цехов прядильно-ниточного комбината им. С. М. Кирова.
3. Студ. VI курса А. А. Гуров (кафедра профессиональных заболеваний).
Динамические наблюдения за состоянием трудоспособности при вибрационной болезни.
4. Студ. VI курса В. Н. Ерохин и Л. В. Селиванова (кафедра гигиены труда).
О функциональном состоянии органа слуха у рабочих при действии шума и вибрации.
5. Студ. V курса К. В. Перлина и студ. VI курса К. В. Козловская (кафедра нервных заболеваний).
О заболеваемости пояснично-крестцовым радикулитом среди рабочих металлического завода.
6. Студ. III курса Н. С. Шляхецкий (кафедра гигиены труда).
Токсическое действие фторорганических соединений (обзор).
7. Студ. V курса В. Ф. Сухно (кафедра коммунальной гигиены Киевского медицинского института).
Эффективность очистки бытовых сточных вод фильтрующими колодцами.
8. Студ. V курса В. Д. Суржиков (кафедра коммунальной гигиены).
Температурный режим жилищ в последних этажах зданий с совмещенной крышей.
9. Студ. V курса Н. В. Никольская и Т. Б. Дорошева (кафедра гигиены питания).
Физиолого-гигиеническая характеристика питания в Порховской районной больнице.
10. Студ. V курса С. Х. Аккерман и В. А. Рыжов (кафедра гигиены питания).
Гигиеническая оценка питания в одной из больниц Псковской области.

11. Студ. VI курса В. В. Шихалеев (кафедра гигиены питания).
Физиолого-гигиеническая характеристика питания сборной СССР по лыжному спорту.
12. Студ. II курса Р. В. Рубцова (кафедра гигиены питания).
Химический состав и содержание аскорбиновой кислоты в овощах, выращенных в грунте и гидропонным способом.
13. Студ. V курса М. З. Аграновский (кафедра гигиены питания).
Изменения витаминной ценности профилактических препаратов аскорбиновой кислоты в процессе их хранения.
14. Студ. III курса Р. В. Миронова и аспирант С. П. Мясников (кафедра общей гигиены).
Влияние нитритов колбасы на оксигенацию крови.
15. Студ. IV курса В. Л. Аксенов и Е. В. Строев и аспирант С. П. Мясников (кафедра общей гигиены).
Некоторые материалы о метгемоглобинемии у рабочих колбасного завода.
16. Студ. IV курса Е. А. Ильина (кафедра гигиены питания).
Пищевые добавки (обзор).
17. Студ. V курса Л. П. Лавриш и Л. Филимонова (кафедра гигиены питания).
Алиментарный фактор и возникновение злокачественных опухолей (обзор).
18. Студ. V курса С. Т. Чкареули (кафедра гигиены питания).
Анализ одиночных пищевых отравлений в Дедовичском районе Псковской области.

Обсуждение докладов

ЗАСЕДАНИЕ СЕКЦИИ МИКРОБИОЛОГИИ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ

Понедельник, 19 апреля с 16 до 20 часов

(Аудитория 33-го павильона)

1. Студ. VI курса И. Л. Заборская (кафедра микробиологии).
Изучение взаимодействия между ДНК и сарколизинем с помощью бактериофаговой модели.
2. Студ. VI курса Н. И. Баскаченко (кафедра микробиологии).
Изучение бактерий, образующих подвижные колонии.
3. Студ. III курса Э. А. Мустонен (кафедра микробиологии).
К вопросу об обследовании помещений и предметов обстановки в общежитии на наличие энтерококков.
4. Студ. III курса А. Г. Игумнова (кафедра микробиологии).
Санитарно-бактериологическое обследование телефонов общего пользования.

5. Студ. IV курса Л. Г. Файнберг (кафедра микробиологии).
Обнаружение патогенных кокков в воздухе закрытых помещений и их устойчивость к антибиотикам.
6. Студ. VI курса Н. И. Баскаченко и студ. V курса Г. Я. Меламуд (кафедра микробиологии).
К вопросу о микробном загрязнении пляжей.
7. Студ. III курса В. П. Мирный (кафедра микробиологии).
Изучение микрофлоры кишечника лягушек с целью обнаружения энтерококков.
8. Студ. V курса Т. Т. Кравченко (кафедра микробиологии).
Изучение носительства патогенных стафилококков на коже подмышечных впадин.
9. Студ. IV курса О. Я. Зеккель (кафедра микробиологии).
К изучению стафилококковой гемагглютинации. Сообщение 2. Экстракция гемагглютинина из стафилококковых культур.
10. Студ. III курса Л. С. Юдавичева и К. Г. Фрейман (кафедра микробиологии).
Изучение гемагглютинационной активности протей и палочки Морганана.
11. Студ. V курса М. А. Соловей (кафедра микробиологии).
Испытание метода консервации испражнений на фильтровальной бумаге при лабораторной диагностике кишечной коли-инфекции.
12. Студ. III курса Е. Ш. Тоскарь (кафедра коммунальной гигиены).
Влияние пропилана на иммунологические свойства организма крыс в подостром опыте.
13. Студ. VI курса В. С. Русецкий (кафедра инфекционных болезней).
Реакция кольцепреципитации при эпидемическом гепатите и других заболеваниях.
14. Студ. VI курса З. И. Беленький (кафедра эпидемиологии).
Эпидемиологическая характеристика эпидемического гепатита в Ярцевском районе Смоленской области за 1959—1963 гг.
15. Студ. VI курса И. А. Вахрушев и В. Н. Ерохин (кафедра эпидемиологии).
Вспышка эпидемического гепатита в костно-туберкулезном санатории.
16. Студ. VI курса А. В. Васильев (кафедра организации здравоохранения).
К вопросу о заболеваемости туберкулезом медицинских работников противотуберкулезных учреждений.
17. Студ. V курса Л. В. Лавриш и Л. П. Осокина (кафедра гигиены питания).
Клинико-эпидемиологическое изучение заболеваемости дифиллоботриозом населения Вытегорского района Вологодской области.

Обсуждение докладов

ЗАСЕДАНИЕ СЕКЦИИ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ МЕДИЦИНЫ

Понедельник, 19 апреля с 16 до 20 часов

(Аудитория 16-го павильона)

1. Студ. VI курса В. А. Золотухин (кафедра биологии).
Значение метода микроиносъемки для изучения некоторых вопросов цитологии.
2. Студ. III курса Б. В. Филипчук (кафедра нормальной анатомии Ивано-Франковского медицинского института).
О распределении сукциндегидразы в гистоструктурах надпочечников в норме и в условиях экспериментальной ишемии.
3. Студ. III курса Л. Г. Руденко (кафедра биологии).
О реактивных изменениях в поджелудочной железе при гетеротрансплантации.
4. Студ. II курса М. Х. Шрага (кафедра биологии).
Материалы к цитохимическому анализу реактивных изменений поджелудочной железы кошки при гетеротрансплантации.
5. Студ. V курса М. Э. Аграновский (кафедра гигиены питания).
Каталазная активность тканей и органов у животных в возрастном аспекте.
6. Студ. VI курса Н. Г. Тищенко (кафедра биохимии).
Изменение содержания 7-альфа-оксихолестерина в крови лягушки в зависимости от условий.
7. Студ. VI курса Ф. И. Винокурский, В. П. Монахов и студ. V курса В. В. Гайдамако (кафедра коммунальной гигиены).
Влияние нормального пропиламина на некоторые функции организма белых крыс в подостром опыте.
8. Студ. VI курса А. Е. Колосов (кафедра патологической анатомии).
Сравнительная гистохимическая характеристика десмоидных опухолей и твердых фибром мягких тканей.
9. Студ. IV курса А. Н. Оспина (кафедра гигиены питания).
О влиянии пищевых рационов на рост привитых опухолей.
10. Студ. V курса В. Ф. Сагач (кафедра патологической физиологии).
О зобогенном эффекте 6-метилтиоурацила при надпочечниковой недостаточности.
11. Студ. IV курса С. И. Сороко (кафедра физиологии).
Изменения электромиограммы моносинаптической рефлекторной дуги при фармакологическом воздействии на нервные центры.
12. Студ. III курса Н. Ф. Феоктистова (кафедра физиологии и лаборатория патологической физиологии НИИ скорой помощи имени И. И. Джанелидзе).
Показатели возбудимости двигательного аппарата при шоке.
13. Студ. VI курса В. Э. Гурцевич (кафедра гигиены труда и кафедра биологии).
Некоторые данные о морфо-физиологических изменениях у холонокровных и теплокровных животных, вызванных действием ультразвука.
14. Студ. VI курса В. Н. Ерохин (кафедра гигиены труда и кафедра болезней уха, горла и носа).
Влияние высокочастотного шума на внутреннее ухо белых крыс.

15. Студ. VI курса Л. В. Селиванова (кафедра гигиены труда).
Состояние газообмена у мелких животных при воздействии шума.
16. Студ. VI курса А. А. Зельдин (кафедра гигиены труда).
Изучение влияния многократной общей вибрации на накопление стронция в скелете крыс.

Обсуждение докладов

ЗАСЕДАНИЕ КЛИНИЧЕСКОЙ СЕКЦИИ

Понедельник, 19 апреля с 16 до 20 часов

(Аудитория 18-го павильона)

1. Студ. VI курса М. С. Бейтельман (кафедра организации здравоохранения).
О качестве врачебной диагностики.
2. Студ. VI курса Р. В. Олихина (кафедра хирургических болезней).
Диагностика и хирургическое лечение рака толстой кишки.
3. Студ. VI курса Р. М. Шадрин (кафедра организации здравоохранения).
О причинах запущенных случаев онкологических заболеваний в районах Ленинградской области.
4. Студ. V курса М. М. Тендлер (кафедра хирургических болезней).
Судьба больных, длительно страдающих хроническим гастритом.
5. Студ. V курса Н. П. Кислый (кафедра пропедевтики внутренних болезней).
Минерал-кортикоидная функция надпочечников у больных язвенной болезнью желудка и 12-перстной кишки.
6. Студ. V курса И. А. Казакевич (кафедра внутренних болезней № 2).
Уровень 17-оксикортикостероидов в крови у больных хроническим панкреатитом в различные фазы заболевания.
7. Студ. VI курса Г. Н. Федоров (кафедра внутренних болезней № 2).
О белковом составе сыворотки крови у больных хроническим панкреатитом и хроническим холециститом.
8. Студ. V курса Т. К. Зайцева и И. Н. Ушкова (кафедра гигиены питания).
Состояние кишечника при дифиллоботриозе по материалам копрологических исследований.
9. Студ. IV курса И. И. Брусковская, В. П. Воронцова и Т. Е. Лутовинова (кафедра внутренних болезней № 2).
О клинике и лечении системной красной волчанки.
10. Студ. VI курса А. Е. Архангельский (кафедра кожных и венерических болезней).
Клиническое и иммунологическое значение феномена ЛЕ-клеток (обзор).
11. Студ. V курса Н. И. Слепышкова (кафедра психиатрии).
Об экзистенциалистском направлении в психиатрии.
12. Студ. VI курса А. П. Говорухин (кафедра психиатрии).
Наблюдения над применением стелазина при галлюцинозопараноидном синдроме.

13. Студ. IV курса А. А. Кудряшова и Л. А. Прокопенкова (кафедра внутренних болезней № 1).
Динамика содержания ионов калия и натрия в крови и их выведения с мочой в период гипертонического криза.
14. Студ. VI курса Г. К. Романенко (кафедра внутренних болезней № 1).
Изменения свертывающей и противосвертывающей систем крови под влиянием этилморфинена и этилпирирола.
15. Студ. IV курса С. С. Гуння (кафедра внутренних болезней № 1).
Сравнительная оценка методов определения уровня фибриногена крови у больных, получающих антикоагулянты.
16. Студ. VI курса Т. Е. Зетилова (кафедра болезней уха, горла и носа).
К вопросу о трудоустройстве после общеполостных операций уха.
17. Студ. VI курса Л. Я. Хотько (кафедра организации здравоохранения).
К характеристике спортивного травматизма.

Обсуждение докладов

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

Вторник, 20 апреля с 16 до 19 часов

(Аудитория 33-го павильона)

1. Студ. VI курса Г. Т. Федоренко (кафедра основ марксистско-ленинской философии).
Принципы медицины. *Геннадий Тихонович*
2. Студ. VI курса А. И. Добринский (кафедра профессиональных заболеваний).
К 90-летию со дня рождения одного из основоположников профпатологии Н. А. Вигдорчика. *Александр-др Исачович*
3. Студ. V курса Т. Н. Семенов (кафедра топографической анатомии и оперативной хирургии и кафедра биохимии Ивано-Франковского медицинского института).
Био-гистохимические и морфологические изменения мышечной ткани конечности при травме нервного ствола без нарушения его анатомической целостности. *Тарас Николаевич*
4. Студ. II курса Т. А. Смирнова (кафедра нормальной анатомии).
Лимфатическая система околощитовидных желез кролика. *Татьяна Александровна*
5. Студ. VI курса Н. И. Спирин (кафедра судебной медицины).
Дело Сухова-Кобылина. *Николай Иванович*

Обсуждение докладов

Студ. III курса Е. Ш. Тоскарь. Отчет Совета СНО ЛСГМИ.
Выборы нового состава Совета СНО.

Заккрытие конференции

федерально
1) единичные и общие наблюдения и измерения света в окружающей среде — магнитное поле и сев. магнитное поле
2) структура гоминид в родовой группе и группах сиверс-б.

- 3) крафиворечия — во всем и рядом ассиметрично, диссиметрично
4) отрицание — отрицание эд ← лекарство
5) эдематозность
6) кокаин — кокаин

Семенов

выявление аскаридоза, перья с помощью микроскопа.
Исслед. осв. и микроскоп, микроскоп. об-кт, микроскоп. волокна, микроскоп. белки, сосуды, микроскоп. эндотелий ДНК, РНК.

Хороший и интересный доклад.

Смирнова

Келья сыворотки в исследовании кролика и человека, анализ в 4,5 раза меньше. В исследовании кролика и человека — во сир. рд.

13. Студ. IV курса А. А. Кудряшова и Л. А. Прокопенкова (кафедра внутренних болезней № 1).
Динамика содержания ионов калия и натрия в крови и их выведения с мочой в период гипертонического криза.
14. Студ. VI курса Г. К. Романенко (кафедра внутренних болезней № 1).
Изменения свертывающей и противосвертывающей систем крови под влиянием этилнорантифеина и этилпирирола.
15. Студ. IV курса С. С. Гуния (кафедра внутренних болезней № 1).
Сравнительная оценка методов определения уровня фибриногена крови у больных, получающих антикоагулянты.
16. Студ. VI курса Т. Е. Зетилова (кафедра болезней уха, горла и носа).
К вопросу о трудоустройстве после общеполостных операций уха.
17. Студ. VI курса Л. Я. Хотько (кафедра организации здравоохранения).
К характеристике спортивного травматизма.

Обсуждение докладов

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

Вторник, 20 апреля с 16 до 19 часов

(Аудитория 33-го павильона)

1. Студ. VI курса Г. Т. Федоренко (кафедра основ марксистско-ленинской философии). Генадий Тихонович
Принципы медицины.
2. Студ. VI курса А. И. Добринский (кафедра профессиональных заболеваний). Алекс-др Иванович
К 90-летию со дня рождения одного из основоположников профпатологии Н. А. Вигдорчика.
3. Студ. V курса Т. Н. Семенюк (кафедра топографической анатомии и оперативной хирургии и кафедра биохимии Ивано-Франковского медицинского института). Мария Николаевна
Био-гистохимические и морфологические изменения мышечной ткани конечности при травме нервного ствола без нарушения его анатомической целостности.
4. Студ. II курса Т. А. Смирнова (кафедра нормальной анатомии). Татьяна Александровна
Лимфатическая система околотитовидных желез кролика.
5. Студ. VI курса Н. И. Спирин (кафедра судебной медицины). Николай Иванович
Дело Сухова-Кобылина.

Обсуждение докладов

Студ. III курса Е. Ш. Тоскарь. Отчет Совета СНО ЛСГМИ.
Выборы нового состава Совета СНО.

Заккрытие конференции

1) единичные и общие нарушения и внутренние системы внешней среды — ^{результат} максимальное бурно и сев. _{об. сильно} _{недостаточный} _{исход}

огранич. стимов в родильч. _{цереб. и бр. до ст. св. б. б.}
и сикабравля — и болев.

- 3) кровообращение — во всем и рядом _{ассимметрич. диссимметрич.}
- 4) ощущение — ощущение _{л. д. ← лекарь}
- 5) _{л. д. ← лекарь}
- 6) _{л. д. ← лекарь}

Семенюк

влияние вегетатив. _{нерв. с помощью} _{крово.}

Хороший и интересный доклад.

мышц. осв. ч. мышц. _{мышц. об-ки,} _{мышц. ск. волокон,} _{мышц. обр. и белок,} _{сосудов, мышц.} _{содержание} _{ДНК, РНК.}

Смирнова

клетки _{сравнительно} _{большинство} _{клеток} _{и гемоглобин} _{в 4,5 года} _{меньше} _{в 4,5 года} _{клетки и гемоглобин} _{ср. раз.}

Р. В. Исурин