

### График проведения факультативных занятий

по циклу «Электрокардиографическая диагностика аритмий» для студентов 3 курса лечебного факультета групп №15, 17 на осенний семестр 2021-2022 уч. года  
(30 часов)

	Название темы	Дата	Время	Преподаватель
1	Методика и техника записи электрокардиограммы. Нормальная электрокардиограмма	23.09	16.00 - 18.25	Добродей М.А.
2	Электрокардиограмма при гипертрофии отделов сердца	30.09	16.00 - 18.25	Добродей М.А.
3	Аритмии сердца. Нарушение функции автоматизма синусового узла	07.10	16.00 - 18.25	Добродей М.А.
4	Эктопические (гетеротропные) ритмы, не связанные с нарушением автоматизма	14.10	16.00 - 18.25	Добродей М.А.
5	Трепетание и мерцание (фибрилляция) предсердий и желудочков	21.10	16.00 - 18.25	Добродей М.А.
6	Аритмии, обусловленные нарушением проведения импульса. Сино-атриальные, внутрипредсердные и атрио-вентрикулярные блокады	28.10	16.00 - 18.25	Добродей М.А.
7	Аритмии, обусловленные нарушением проведения импульса. Внутрижелудочковые блокады	04.11	16.00 - 18.25	Добродей М.А.
8	Электрокардиограмма при острой коронарной недостаточности (стенокардия, инфаркт миокарда). Функциональные пробы при электрокардиографических исследованиях	11.11	16.00 - 18.25	Добродей М.А.
9	Электрокардиограмма при некоторых неишемических заболеваниях сердечно-сосудистой системы	18.11	16.00 - 18.25	Добродей М.А.
10	Понятие о суточном мониторинге электрокардиограммы	25.11	16.00 - 18.25	Добродей М.А.

Занятия проводятся на кафедре пропедевтики внутренних болезней в учебной комнате №2 по четвергам с 16.00 до 18.25

Зав. учебной частью



Е.М. Сурмач

### График проведения факультативных занятий

по циклу «Электрокардиографическая диагностика аритмий» для студентов 3 курса лечебного факультета групп №1, 23 на осенний семестр 2021-2022 уч. года  
(30 часов)

	Название темы	Дата	Время	Преподаватель
1	Методика и техника записи электрокардиограммы. Нормальная электрокардиограмма	06.10	9.00 – 11.25	Левкович Т.В.
2	Электрокардиограмма при гипертрофии отделов сердца	13.10	9.00 – 11.25	Левкович Т.В.
3	Аритмии сердца. Нарушение функции автоматизма синусового узла	20.10	9.00 – 11.25	Кручко Л.Ч.
4	Эктопические (гетеротропные) ритмы, не связанные с нарушением автоматизма	27.10	9.00 – 11.25	Кручко Л.Ч.
5	Трепетание и мерцание (фибрилляция) предсердий и желудочков	03.11	9.00 – 11.25	Левкович Т.В.
6	Аритмии, обусловленные нарушением проведения импульса. Сино-атриальные, внутрипредсердные и атрио-вентрикулярные блокады	10.11	9.00 – 11.25	Кручко Л.Ч.
7	Аритмии, обусловленные нарушением проведения импульса. Внутрижелудочковые блокады	17.11	9.00 – 11.25	Кручко Л.Ч.
8	Электрокардиограмма при острой коронарной недостаточности (стенокардия, инфаркт миокарда). Функциональные пробы при электрокардиографических исследованиях	24.11	9.00 – 11.25	Кручко Л.Ч.
9	Электрокардиограмма при некоторых неишемических заболеваниях сердечно-сосудистой системы	01.12	9.00 – 11.25	Левкович Т.В.
10	Понятие о суточном мониторинге электрокардиограммы	08.12	9.00 – 11.25	Левкович Т.В.

Занятия проводятся в профессорско-консультативном центре (Ватутина, 4а) по средам с 9.00 до 11.25 (конференц-зал)

Зав. учебной частью



Е.М. Сурмач

**The schedule of extracurricular activities  
«ECG diagnosis of arrhythmias»  
for 3rd year students of the Faculty of foreign students and groups № 15a, 16a for the  
autumn semester 2021-2022 years (30 hours)**

	<b>Title Topic</b>	<b>Data</b>	<b>Time</b>	<b>Teacher</b>
1	Techniques and methods of ECG registration. ECG interpretation. Normal ECG.	28.09	16.00 - 18.25	Smirnova L.N.
2	ECG hypertrophy of the heart: hypertrophy of the left atrium; hypertrophy of the right atrium; left ventricular hypertrophy; right ventricular hypertrophy. ECG signs of hypertrophy of both ventricles.	05.10	16.00 - 18.25	Smirnova L.N.
3	Disorders of automaticity of sinus node: sinus tachycardia, sinus bradycardia, sinus arrhythmia, sinus arrest, sick sinus syndrome. Ectopic rhythms: atrial rhythm, atrioventricular rhythm, supraventricular pacemaker migration, ventricular rhythm.	12.10	16.00 - 18.25	Smirnova L.N.
4	Extrasystoles: atrial, atrioventricular (junctional), ventricular. Paroxysmal tachycardia (atrial, atrioventricular, ventricular).	19.10	16.00 - 18.25	Smirnova L.N.
5	Atrial flutter and fibrillation, ventricular flutter and fibrillation.	26.10	16.00 - 18.25	Smirnova L.N.
6	Disorders of impulse conduction: sinoatrial block, intraatrial block, atrioventricular block (I, II, III degree).	02.11	16.00 - 18.25	Smirnova L.N.
7	Disorders of impulse conduction: bundle His branches block.	09.11	16.00 - 18.25	Smirnova L.N.
8	ECG changes in Coronary Heart Disease: myocardial infarction, stenocardia. Functional tests in cardiology (stress testing, pharmacologic tests).	16.11	16.00 - 18.25	Smirnova L.N.
9	ECG changes in non-ischemic heart diseases.	23.11	16.00 - 18.25	Smirnova L.N.
10	Daily (Holter) ECG monitoring.	30.11	16.00 - 18.25	Smirnova L.N.

Head teacher



K.M. Surmach