

**График работы медицинских работников отдела функциональной диагностики,
участвующих в предоставлении платных услуг на ноябрь 2024 г.**

ФИО	Методика	1 смена 8.00 – 16.00	2 смена 12.00 – 20.00
Андреева В.В.	ДС	1, 6, 9, 11, 13, 15, 18, 20, 25, 27, 29	2, 5, 7, 8, 12, 14, 19, 21, 22, 26, 28
Ефремова Е.А.	ЭхоКГ, стресс-ЭхоКГ с ЧПЭС	1, 3, 6, 8, 10, 11, 13, 15, 16, 20, 22, 25, 27, 29	2, 7, 12, 18, 19, 21, 26, 28
Кудряшов И.Л.	ЭхоКГ, стресс-ЭхоКГ с тредмилом	2, 5, 7, 12, 14, 18, 19, 21, 23, 26, 28	1, 6, 8, 11, 13, 15, 20, 22, 25, 27, 29
Мусина Т.Ю.	ЭхоКГ, стресс-ЭхоКГ с тредмилом	1, 6, 8, 11, 13, 15, 20, 22, 25, 27, 29, 30	2, 5, 7, 12, 14, 18, 19, 21, 26, 28
Назарова Е.И.	ДС	2, 5, 7, 8, 12, 14, 19, 21, 22, 23, 26, 28	1, 6, 11, 13, 15, 18, 20, 25, 27, 29
Потапов В.В.	ЭхоКГ, стресс-ЭхоКГ с ЧПЭС		1, 2, 6, 7, 8,
Тихонова О.В.	ЭхоКГ, стресс-ЭхоКГ с ЧПЭС	2, 5, 7, 9, 12, 14, 17, 18, 19, 21,	1, 6, 8, 11, 13, 20, 22
Трошкина И.Ю.	УЗДГ	1, 2, 5, 6, 8, 9, 11, 12, 13, 15, 18, 19, 20, 22, 25, 26, 27, 29	7, 14, 21, 28
Симоненко А.Д.		1, 2, 5, 6, 8, 9, 11, 12, 13, 15, 18, 19, 20, 22, 25, 26, 27, 29	7, 14, 21, 28
Степанова О.П.	ЭхоКГ	1, 2, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 20, 21, 22, 24, 25, 26, 27, 28, 29	

Ф.И.О.	Методика	1 смена 8.00 – 16.00	2 смена 12.00 – 20.00
Думанова Ю.А.	ВП, КЭЭГ, ЭНМГ	2, 5, 7, 8, 12, 14, 19, 21, 22, 26, 28	1, 6, 11, 13, 15, 18, 20, 25, 27, 29
Зуев Я.Г.	ВП, КЭЭГ, ЭНМГ	1, 6, 11, 13, 15, 18, 20, 25, 27, 29	2, 5, 7, 8, 12, 14, 19, 21, 22, 26, 28
Проценко Н.В.	ВП, КЭЭГ, ЭНМГ	1, 2, 5, 6, 7, 8, 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 20, 21, 22, 25, 26, 27, 28, 29	
Степанова О.П.	КЭЭГ, Амб. ЭЭГ-монит.	1, 2, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 20, 21, 22, 24, 25, 26, 27, 28, 29	

ФИО	Методика	1 смена 8.00 – 16.00	2 смена 12.00 – 20.00
Ефакина Ю.С.	ХМЭКГ, СМАД, ЭКГ, КТГ, ВЭМ, Тредмил-тест, стресс-ЭхоКГ с тредмилом.	1.11; 6.11; 7.11; 12.11; 15.11; 18.11; 22.11; 26.11; 27.11; 29.11.	2.11; 14.11; 19.11; 28.11
Миллер Ю.В.	ХМЭКГ, СМАД, ЭКГ, КТГ, ВЭМ, Тредмил-тест, стресс-ЭхоКГ с тредмилом.	12.11; 13.11; 19.11; 20.11; 21.11; 28.11. 27.11.	15.11; 25.11.
Сафронова Ю.С.	ХМЭКГ, СМАД, ЭКГ, ФВД, РЭГ, РВГ, КТГ, КИГ, ВЭМ, Тредмил-тест, стресс-ЭхоКГ с тредмилом.	2.11; 5.11; 1.11; 8.11; 11.11; 15.11; 18.11; 26.11; 28.11. 14.11; 25.11. 6.11; 12.11; 19.11; 22.11; 27.11.	7.11; 13.11; 20.11; 29.11.
Нейман Т.С.	ХМЭКГ, СМАД, ЭКГ, ФВД, РЭГ, РВГ, КТГ, КИГ, ВЭМ, Тредмил-тест, стресс-ЭхоКГ с тредмилом.	2.11; 6.11; 7.11; 12.11; 13.11; 14.11; 15.11; 19.11; 20.11; 21.11; 22.11; 25.11; 26.11; 27.11; 28.11; 29.11.	1.11; 5.11; 11.11; 18.11.
Новикова М.Н.	ХМЭКГ, СМАД, ЭКГ, ФВД, РЭГ, РВГ, КТГ, КИГ, ВЭМ, Тредмил-тест, стресс-ЭхоКГ с тредмилом.	1.11; 5.11; 11.11; 13.11; 14.11; 15.11; 18.11; 19.11; 20.11; 22.11; 25.11; 27.11; 28.11; 29.11.	8.11; 12.11; 21.11; 26.11.
Сидорова Н.Ю.	ХМЭКГ, СМАД, ЭКГ, ФВД, РЭГ, РВГ, КТГ, КИГ, ВЭМ, Тредмил-тест, стресс-ЭхоКГ с тредмилом, стресс-ЭхоКГ с ЧПЭС, ЧПЭС.	1.11, 5.11; 13.11; 14.11; 19.11; 25.11; 29.11. 7.11; 8.11; 12.11; 21.11; 26.11. 15.11; 20.11; 28.11.	6.11; 22.11; 27.11.

Примечание:

Амбулат. ЭЭГ	- амбулаторное мониторирование электроэнцефалограммы;
ВП	- вызванные потенциалы;
ВЭМ	- велоэргометрия;
ДС	- дуплексное сканирование сосудов;
КИГ	- кардиоинтервалография;
КТГ	- кардиотокография;
КЭЭГ	- компьютерная электроэнцефалография;
РВГ	- реовазография;
РЭГ	- реоэнцефалография;
СМАД	- суточное мониторирование артериального давления;
Стресс-ЭхоКГ с тредмилом	- стресс-эхокардиография с тредмилом;
Стресс-ЭхоКГ с ЧПЭС	- стресс-эхокардиография с чреспищеводной стимуляцией предсердий;
ТКД	- транскраниальная доплерография;
УЗДГ	- ультразвуковая доплерография;
ФВД	- функция внешнего дыхания;
ХМ ЭКГ	- холтеровское мониторирование ЭКГ;
ЧПЭС	- чреспищеводная электрическая стимуляция предсердий.
ЭКГ	- электрокардиография;
ЭНМГ	- электронейромиография;
ЭхоКГ	- эхокардиография,