

Стандарты оснащения кабинетов и отделений функциональной диагностики

в соответствии с Приказом
Министерства здравоохранения РФ от
14 апреля 2025 года №205н
«Об утверждении Правил проведения функциональных исследований»



Посмотреть
на сайте



Запросить
консультацию

1. Стандарт оснащения кабинета функциональных исследований

№ п/п	Код вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией	Наименование оборудования (оснащения)	Требуемое кол-во, шт
1 (необходимо наличие одной из указанных позиций)	210160	Электрокардиограф, профессиональный, одноканальный	Электрокардиограф	1
	269170	Электрокардиограф, профессиональный, многоканальный		
2 (необходимо наличие одной из указанных позиций)	122830	Аппарат для измерения артериального давления электрический с ручным нагнетением, стационарный	Аппарат для измерения артериального давления	1
	239410	Аппарат для измерения артериального давления anerоидный механический		
	216630	Аппарат электронный для измерения артериального давления автоматический, портативный, с манжетой на плечо/запястье		
	122850	Аппарат для измерения артериального давления электрический с ручным нагнетением, портативный		
	216560	Аппарат электронный для измерения артериального давления автоматический, портативный, с манжетой на палец		
	216350	Аппарат электронный для измерения артериального давления с автоматическим накачиванием воздуха, стационарный		
	366220	Регистратор амбулаторный для мониторинга артериального давления с определением аритмии		

2. Стандарт оснащения кабинета функциональной диагностики

№ п/п	Код вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией	Наименование оборудования (оснащения)	Требуемое кол-во, шт
1 (необходимо наличие одной из указанных позиций)	210160	Электрокардиограф, профессиональный, одноканальный	Электрокардиограф	1
	269170	Электрокардиограф, профессиональный, многоканальный		
2 (необходимо наличие одной из указанных позиций)	122830	Аппарат для измерения артериального давления электрический с ручным нагнетением, стационарный	Аппарат для измерения артериального давления	1
	239410	Аппарат для измерения артериального давления anerоидный механический		
	216630	Аппарат электронный для измерения артериального давления автоматический, портативный, с манжетой на плечо/запястье		
	122850	Аппарат для измерения артериального давления электрический с ручным нагнетением, портативный		
	216560	Аппарат электронный для измерения артериального давления автоматический, портативный, с манжетой на палец		
	216350	Аппарат электронный для измерения артериального давления с автоматическим накачиванием воздуха, стационарный		
3 (необходимо наличие одной из указанных позиций)	232490	Спирометр диагностический, профессиональный	Спирограф	1
	288690	Спирометр-монитор, электрический		
	329590	Спирометр-монитор, механический		
4 (необходимо наличие одной из указанных позиций)	291480	Регистратор амбулаторный для электрокардиографического мониторинга	Аппарат для холтеровского мониторирования сердечной деятельности	1 (для кабинетов функциональной диагностики, в которых проводятся функциональные исследования сердечно-сосудистой системы)
	291680	Регистратор амбулаторный для электрокардиографического мониторинга телеметрический		
5 (необходимо наличие одной из указанных позиций)	145190	Регистратор амбулаторный для мониторинга артериального давления	Аппарат для суточного мониторирования артериального давления	1 (для кабинетов функциональной диагностики, в которых проводятся функциональные исследования сердечно-сосудистой системы)
	366220	Регистратор амбулаторный для мониторинга артериального давления с определением аритмии		

Продолжение таблицы 2.

6	192070	Система ультразвуковой визуализации сердечно-сосудистой системы	Ультразвуковой аппарат для исследования сердца и сосудов	1 (для кабинетов функциональной диагностики, в которых проводятся функциональные исследования сердечно-сосудистой системы)
7 (необходимо наличие одной из указанных позиций)	192850	Система для выборочного контроля физиологических показателей, клиническая	Кардио-респираторный комплекс	1 (для кабинетов функциональной диагностики, в которых проводятся функциональные исследования сердечно-сосудистой системы)
	191730	Система мониторинга показателей при проведении сердечно-легочного стресс-теста с нагрузкой		
	178060	Система мониторинга показателей при проведении сердечного стресс-теста с нагрузкой		
8	140790	Велоэргометр	Велоэргометр	1 (для кабинетов функциональной диагностики, в которых проводятся функциональные исследования сердечно-сосудистой системы)
9	291870	Электроэнцефалограф	Электроэнцефалограф	1 (для кабинетов функциональной диагностики, в которых проводятся функциональные исследования центральной и периферической нервной системы)
10	232490	Спирометр диагностический, профессиональный	Спироанализатор	1 (для кабинетов функциональной диагностики, в которых проводятся функциональные исследования дыхательной системы)

3. Стандарт оснащения отделения функциональной диагностики

№ п/п	Код вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией	Наименование оборудования (оснащения)	Требуемое количество, шт
1 (необходимо наличие одной из указанных позиций)	191730	Система мониторинга показателей при проведении сердечно-легочного стресс-теста с нагрузкой	Стресс-тест система с велоэргометром или беговой дорожкой	1 (для отделений функциональной диагностики, в которых проводятся функциональные исследования сердечно-сосудистой системы)
	178060	Система мониторинга показателей при проведении сердечного стресс-теста с нагрузкой		
2	269170	Электрокардиограф, профессиональный, многоканальный	Электрокардиограф 12-канальный	1 (для отделений функциональной диагностики, в которых проводятся функциональные исследования сердечно-сосудистой системы)
3	317710	Устройство для неинвазивного измерения параметров сердечно-сосудистой системы	Аппарат для объемной сфигмографии	1 (для отделений функциональной диагностики, в которых проводятся функциональные исследования сердечно-сосудистой системы)
4	151330	Плетизмограф интегральный	Бодиплетизмограф	1 (для отделений функциональной диагностики, в которых проводятся функциональные исследования дыхательной системы)
5	292080	Электромиограф	Электромиограф	1 (для отделений функциональной диагностики, в которых проводятся функциональные исследования центральной и периферической нервной системы)
6 (необходимо наличие одной из указанных позиций)	247110	Система мониторинга нейрофизиологических показателей	Аппарат для регистрации вызванных потенциалов, медленных потенциалов	1 (для отделений функциональной диагностики, в которых проводятся функциональные исследования центральной и периферической нервной системы)
	152550	Система для графической регистрации вызванных потенциалов		
	152710	Устройство для мониторинга состояния функций головного мозга		
	288930	Система электростимуляции соматосенсорной области		