

Приложение N 3
к Правилам проведения
ультразвуковых исследований,
утвержденным приказом Министерства
здравоохранения Российской Федерации
от 8 июня 2020 г. N 557н

Стандарт оснащения кабинета ультразвуковой диагностики

N п/ п	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с <u>номенклатурной классификацией</u> медицинских изделий	Наименование оснащения (оборудования)	Требуемое количество, шт.
1. ²	Система исследования сосудов ультразвуковая неинвазивная, с питанием от батареи	Ультразвуковой аппарат не ниже среднего класса (при проведении скринингового ультразвукового исследования беременных не ниже экспертного класса) с функциями цветового доплеровского картирования и импульсно-волновой доплерографии (при проведении ультразвуковых исследований сердца обязательно наличие функций непрерывноволновой доплерографии и импульсно-волновой тканевой доплерографии) в зависимости от диагностических задач с комплектом датчиков (не менее трех датчиков), источником бесперебойного питания и устройством для печати	1
	Система исследования сосудов ультразвуковая неинвазивная, с питанием от сети		
	Система ультразвуковой визуализации универсальная		
	Система доплеровская фетальная		
	Система ультразвуковой визуализации объема мочевого пузыря		

		изображений	
2. ²	Стол для осмотра/терапевтических процедур, механический	Кушетка медицинская	1
	Стол для осмотра/терапевтических процедур, с гидравлическим приводом		
	Стол для осмотра/терапевтических процедур, с питанием от сети		
3. ²	Аппарат электронный для измерения артериального давления с автоматическим накачиванием воздуха, стационарный	Аппарат для измерения артериального давления с плечевой манжетой трех размеров	2 ³
	Аппарат электронный для измерения артериального давления автоматический, портативный, с манжетой на плечо/запястье		
	Аппарат для измерения артериального давления электрический с ручным нагнетением, стационарный		
	Аппарат для измерения артериального давления телеметрический		
	Аппарат для измерения артериального давления электрический с ручным нагнетением, портативный		
	Аппарат для измерения артериального давления aneroidный механический		
4. ²	Аппарат для измерения артериального давления электрический с ручным нагнетением, стационарный	Аппарат для измерения артериального давления с плечевой манжетой и курковым клапаном	1 ⁴
	Аппарат для измерения артериального давления электрический с ручным нагнетением, портативный		
	Аппарат для измерения артериального давления		

	анероидный механический		
5.	Ширма медицинская	Ширма	1

Прочее оборудование (оснащение)

№ п/п	Наименование оборудования	Требуемое количество, шт.
1.	Автоматизированное рабочее место врача ультразвуковой диагностики с персональным компьютером, пакетом прикладных программ (стандарт DICOM) и лазерным принтером	1