**САНИТАР**

Санитар (санитарка) — это представитель младшего медицинского персонала, не имеющий медицинского образования и выполняющий различные функции, необходимые пациентам, врачам, медсестрам.

Санитар — помощник врача, фельдшера и медицинских сестер. Санитар занимается уборкой и проветриванием палат, операционных, туалетов, готовит грелки, клизмы, ухаживает за больными, подает пациентам «утку», осуществляет ее санитарную обработку. В условиях лаборатории и СЭС обрабатывает специальную посуду, участвует в дезинфекции эпидочага.

Санитар использует механизированные средства для облегчения труда: сушки, мойки, стерилизаторы – для обработки посуды, горшков, подкладных суден, мочеприемников; подъемники, носилки, каталки – для передвижения пациентов по кабинетам больницы, их погружения в ванну.

Наиболее тесно контактируют санитары с главной медсестрой и сестрой хозяйкой, сообщая ей о поломках приборов и неисправностях коммунальных сетей, о потребности в посуде, постельном белье.

**Специализация санитаров**

Существуют различные должности санитаров: санитары-мойщики, -уборщики, -буфетчики и т.д. В зависимости от профиля медицинской организации различают:

* *санитар родильного дома или перинатального центра* выполняет дезинфекцию помещений от потолка до пола, поскольку в родильных домах требуется абсолютная чистота, проветривание и кварцевание палат, вынос плаценты, готовит клеенки для бирки на ножку новорожденного.
* *санитар психоневрологического/наркологического диспансера* наряду с обычными обязанностями выполняет функции надзора за пациентами.
* *санитар СЭС* обрабатывает лабораторную посуду, помогает в санобработке и дезинфекции эпидемиологических очагов, эвакуации пациентов из них.
* *военный санитар* выносит и вывозит раненых с поля боя, оказывает им первую помощь, контролирует коллективную гигиену. при необходимости охраняет или обороняет медицинскую часть.
* *санитар клинической лаборатории* обеспечивает санитарную обработку лабораторной посуды и оборудования, чистоту помещения, предметных стекол.
* *санитар морга* принимает, маркирует и следит за консервацией трупов, оформляет документы, проверяет сопроводительную документацию. снимает с трупа одежду, моет тело и выдает его родственникам для похорон. при необходимости производит вскрытия.
* *санитар хирургического отделения* помогает хирургической и операционной медсестре, убирает и дезинфицирует операционные, процедурные, перевязочные, хирургический инструментарий.
* *санитар скорой медицинской помощи* одновременно выполняет роль водителя.

Также есть и другие виды санитаров, прикрепленных к специальным учреждениям, отделениям или кабинетам.

**Места работы**

Санитары работают практически во всех медицинских организациях: ФАП (фельдшерско-акушерских пунктах), амбулаториях, больницах, диспансерах, перинатальных центрах, СЭС, военных частях, санаториях, ветеринарных клиниках, моргах и т.д.

**Обязанности санитара**

* Поддержание санитарно-гигиенического состояния подразделения.
* Обработка и дезинфекция инструментария, посуды, предметов медицинского назначения, аппаратуры.
* Уход за больными в среднем и тяжёлом состоянии, помощь нуждающимся в одевании и раздевании.
* Выполнение поручений медицинских сестер, фельдшеров, врачей.
* Доставка в отделение медикаментов, инструментов, постельного белья, перевязочных материалов, медицинского оборудования от старшей медсестры.
* Вынос отходов.

**Требования к санитару**

* Аттестат об окончании школы, иногда свидетельство о прохождении специальных курсов (для работы в операционной, морге, лаборатории, воинской части).
* Наличие медицинской книжки.
* Навыки работы со стерилизаторами.
* Знание техники безопасности при обработке медицинской аппаратуры.

*Для работы санитаром необходимо:*

* Окончить школу, получить аттестат об образовании.
* Для работы в специализированных медицинских организациях пройти профильные курсы, дающие знания об особенностях трудовой деятельности.
* Понимать, что работа санитаром — проверка личных качеств и способности работать в дальнейшем врачом, фельдшером, медицинской сестрой.