

**Стандартная операционная процедура по хранению  
лекарственных препаратов.**

КГБОУ «Ачинская школа № 3»	<b>СТАНДАРТНАЯ ОПЕРАЦИОННАЯ ПРОЦЕДУРА</b>		НОМЕР: 1
			ЛИСТ: 1    ВСЕГО: 3
<b>НАЗВАНИЕ:</b> Порядок хранения лекарственных препаратов			<b>ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ:</b> Отделение № 1, Отделение № 2, Отделение № 3.
<b>ДЕЙСТВУЕТ</b> С: «09» января 2024 г.	<b>ЗАМЕНЯЕТ:</b> Вводится впервые	<b>ПРИЧИНА ПЕРЕСМОТРА:</b>	<b>ДАТА СЛЕДУЮЩЕГО ПЕРЕСМОТРА:</b>
<b>СОСТАВИЛ:</b> Врач педиатр Баранова Г.Н.		 Директор «09» января 2024г.	

**Цель:** стандартизация процедуры хранения лекарственных препаратов (таблетки – ЛП).

**Область применения**

**Где:** помещение (зона) хранения.

**Когда:** при хранении ЛП.

**Ответственность:** ответственный за хранение ЛП (медицинские сестры).

**Стандартная операционная процедура**

**"Хранение лекарственных препаратов"**

**1. Подготовительные операции.**

1.1. Настоящая СОП обеспечивает решение следующих задач:

- утверждение документов, в которых регламентируются в том числе порядок совершения работниками действий при осуществлении хранения и (или) перевозке лекарственных препаратов, порядок обслуживания и проверки измерительных приборов и оборудования;

- ведение записей, отчетов и их хранение;

- прием, размещение лекарственных препаратов;

- организация контроля за соблюдением стандартных операционных процедур.

1.2. СОП предназначена для медицинских сотрудников, руководства, других заинтересованных лиц КГБОУ «Ачинская школа № 3».

1.3. Нарушение СОП является ненадлежащим исполнением по вине работника возложенных на него трудовых обязанностей (нарушение требований законодательства, обязательств по трудовому договору, правил внутреннего трудового распорядка, должностных инструкций, положений, приказов работодателя, технических правил и т.п.).

1.4. СОП должна точно выполняться всеми медицинскими сотрудниками при проведении указанных видов работ.

**2. Помещения и оборудование для хранения лекарственных препаратов.**

2.1. Организация хранит лекарственные препараты по адресам: г. Ачинск, ул. Республики, д.7; ул. Манкевича, д. 48; ул. Манкевича, д.50 в помещениях, соответствующих лицензионным требованиям, обеспечивающим хранение лекарственных препаратов в соответствии с требованиями Правил.

2.2. Комплекс помещений для хранения включает:

- помещение (зону) приемки, предназначенное для распаковки и приема упаковок с лекарственными препаратами и их предварительного осмотра (кабинет медицинской сестры);

- помещения для хранения лекарственных препаратов (процедурный кабинет);

-помещение (зону) для хранения забракованных, возвращенных, отозванных и/или лекарственных препаратов с истекшим сроком годности.

2.3. В помещениях поддерживаются температурные режимы хранения и влажность, соответствующие условиям хранения, указанным в нормативной документации, инструкции по медицинскому применению лекарственного препарата и на упаковке лекарственного препарата. Режимы хранения лекарственных препаратов приведены в таблице:

Режим хранения	Температурный интервал, °С
Хранить при температуре не выше 30 °С	от 2 до 30 °С
Хранить при температуре не выше 25 °С	от 2 до 25 °С
Хранить при температуре не выше 15 °С	от 2 до 15 °С
Хранить при температуре не выше 8 °С	от 2 до 8 °С
Хранить при температуре не ниже 8 °С	от 8 до 25 °С
Хранить при температуре от 15 до 25 °С	от 15 до 25 °С
Хранить при температуре от 8 до 15 °С	от 8 до 15 °С
Хранить при температуре от -5 до -18 °С	от -5 до -18 °С
Хранить при температуре ниже -18 °С	от -18 °С
Не требует специальных условий хранения	от 15 до 25 °С без требований к свето- и влагозащитной упаковке
Не замораживать	не ниже +2 °С, если иное не указано в нормативной документации

2.4. К оборудованию, используемому в процессе хранения и (или) перевозки лекарственных препаратов, относятся в том числе:

- холодильники;

- охранная и пожарная сигнализация;

- вентиляционная система;

- психрометры или иное оборудование, используемое для регистрации температуры и влажности.

2.5. Контроль и регистрация температуры и влажности осуществляется не реже одного раза в сутки и фиксируются в журнале. Температура в помещениях хранения должна быть от + 15 до + 25 °С, влажность должна быть от 50 до 65%.

Средства измерений размещаются на расстоянии не менее 3 м от дверей, окон и отопительных приборов в доступном для считывания показаний месте, на высоте 1,5 - 1,7 м от пола, в местах, где имеется наибольшая вероятность колебаний температуры и влажности или наиболее часто наблюдаются отклонения от требуемых параметров.

---

2.6. При несоответствии температуры и влажности – принимаются корректирующие действия (при повышении температуры выше 25 гр. перекрываются приборы отопительной системы, при понижении температуры ниже 15 гр. включается обогреватель).

2.7. Контроль и регистрация температуры в холодильнике осуществляется два раза в сутки в 8.00 (в начале смены) и в 17.00 (в конце смены), фиксировать в журнале «Температурный режим в холодильнике»:

2.8. Помещения для хранения оборудованы достаточным количеством шкафов, сейфов. Оборудование находится в хорошем состоянии.

2.9. Стеллажи (шкафы) для хранения лекарственных препаратов маркированы.

2.10. Хранение огнеопасных и взрывоопасных лекарственных препаратов осуществляется вдали от огня и отопительных приборов. Исключено механическое воздействие на огнеопасные и взрывоопасные лекарственные препараты, в том числе воздействие прямых солнечных лучей и удары.

Контроль за сроками годности проводить, первого числа каждого месяца

2.11. При выявлении ЛП с остаточным сроком годности, меньше 2 месяцев, записать в журнал «ЛП с ограниченным сроком годности», поставить в известность врача.

2.12. Просроченные и забракованные лекарственные препараты идентифицируются и хранятся в соответствующем помещении (зоне) в условиях, не допускающих их несанкционированного использования.

2.13. Ремонт, техническое обслуживание, поверка и (или) калибровка оборудования осуществляются в соответствии с утверждаемым планом-графиком, таким образом, чтобы качество лекарственных препаратов не подвергалось негативному воздействию.

---