

**Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное  
образовательное учреждение «Медицинский техникум № 2»**

## **ДНЕВНИК**

### **учебной практики**

**по дисциплине ПМ. 02 «Участие в лечебно-диагностическом и  
реабилитационном процессах»**

**МДК. 02.01 «Сестринский уход в хирургии»**

**Курс\_\_\_\_\_ Группа\_\_\_\_\_**

**Форма обучения: очно – заочная**

**Ф.И.О. студента\_\_\_\_\_**

**База прохождения практики**

---

**Санкт-Петербург**

**2017 год**

Учебная практика ПМ. 02 МДК. 02.01 проходит в многопрофильном стационаре в объеме 32 часов.

## **ШКАЛА РЕЙТИНГА**

### **Оценка практической работы:**

- 1. Приход на занятия без опозданий: +/- 1 балл;**
- 2. Форма и состояние формы одежды: +/- 1 балл;**
- 3. Соблюдение правил СЭР при выполнении манипуляций: +/- 2 балла;**
- 4. Проявление активности на рабочем месте: +/- 1 балл;**
- 5. Соблюдение субординации на практике: +/- 1 балл;**
- 6. Применение теоретических знаний на практике: +/- 2 балла;**
- 7. Свободное владение теоретическим материалом на зачетном занятии и четкое выполнение манипуляций на практике: +/- 2 балла.**

### **Суммарный рейтинг каждого занятия:**

**Max – 9 – 10 баллов (5)**

**Med–7 – 8 баллов (4)**

**Min – 4 – 6 баллов (3)**

ДАТА	СОДЕРЖАНИЕ РАБОТЫ	Наименование результата обучения	Уровень усвоения			Оценка	ПОДПИСЬ преподавателя
			низкий	средний	высокий		
	<p>ПК 2.1. Представлять информацию в понятном для пациента виде, объяснять ему суть вмешательств:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Подготовить больного к лабораторным методам исследования.</li> <li>2. Подготовить больного к инструментальным методам исследования.</li> <li>3. Проведение санитарно-просветительной работы по профилактике осложнений и обострений заболеваний.</li> </ol> <p>ПК 2.2. Осуществлять лечебно-диагностические вмешательства, взаимодействуя с участниками лечебного процесса (см. Приложение 1).</p> <p>ПК 2.4. Применять медикаментозные средства в соответствии с правилами их использования.</p> <p>ПК 2.5. Соблюдать правила использования аппаратуры, оборудования и изделий медицинского назначения в ходе лечебно-диагностического процесса.</p> <p>ПК 2.6. Вести утвержденную медицинскую документацию.</p>	<p>ОК 1 – 9,12</p> <p>ПК 2.1.</p> <p>ПК 2.2.</p> <p>ПК 2.4.</p> <p>ПК 2.5.</p> <p>ПК 2.6.</p> <p>ПК 2.7.</p>					
	<p>ПК 2.1. Представлять информацию в понятном для пациента виде, объяснять ему суть вмешательств:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Подготовить больного к лабораторным методам исследования.</li> <li>2. Подготовить больного к инструментальным методам исследования.</li> <li>3. Проведение санитарно-просветительной работы по профилактике осложнений и обострений заболеваний.</li> </ol> <p>ПК 2.2. Осуществлять лечебно-диагностические вмешательства, взаимодействуя с участниками лечебного процесса (см. Приложение 1).</p> <p>ПК 2.4. Применять медикаментозные средства в соответствии с правилами их использования.</p> <p>ПК 2.5. Соблюдать правила использования аппаратуры, оборудования и изделий медицинского назначения в ходе лечебно-диагностического процесса.</p> <p>ПК 2.6. Вести утвержденную медицинскую документацию.</p>	<p>ОК 1 – 9,12</p> <p>ПК 2.1.</p> <p>ПК 2.2.</p> <p>ПК 2.4.</p> <p>ПК 2.5.</p> <p>ПК 2.6.</p> <p>ПК 2.7.</p>					

	<p><b>ПК 2.1. Представлять информацию в понятном для пациента виде, объяснять ему суть вмешательств:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li><b>1. Подготовить больного к лабораторным методам исследования.</b></li> <li><b>2. Подготовить больного к инструментальным методам исследования.</b></li> <li><b>3. Проведение санитарно-просветительной работы по профилактике осложнений и обострений заболеваний.</b></li> </ol> <p><b>ПК 2.2. Осуществлять лечебно-диагностические вмешательства, взаимодействуя с участниками лечебного процесса (см. Приложение 1).</b></p> <p><b>ПК 2.4. Применять медикаментозные средства в соответствии с правилами их использования.</b></p> <p><b>ПК 2.5. Соблюдать правила использования аппаратуры, оборудования и изделий медицинского назначения в ходе лечебно-диагностического процесса.</b></p> <p><b>ПК 2.6. Вести утвержденную медицинскую документацию.</b></p>	<p>ОК 1 – 9,12  ПК 2.1.  ПК 2.2.  ПК 2.4.  ПК 2.5.  ПК 2.6.  ПК 2.7.</p>					
	<p><b>ПК 2.1. Представлять информацию в понятном для пациента виде, объяснять ему суть вмешательств:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li><b>1. Подготовить больного к лабораторным методам исследования.</b></li> <li><b>2. Подготовить больного к инструментальным методам исследования.</b></li> <li><b>3. Проведение санитарно-просветительной работы по профилактике осложнений и обострений заболеваний.</b></li> </ol> <p><b>ПК 2.2. Осуществлять лечебно-диагностические вмешательства, взаимодействуя с участниками лечебного процесса (см. Приложение 1).</b></p> <p><b>ПК 2.4. Применять медикаментозные средства в соответствии с правилами их использования.</b></p> <p><b>ПК 2.5. Соблюдать правила использования аппаратуры, оборудования и изделий медицинского назначения в ходе лечебно-диагностического процесса.</b></p> <p><b>ПК 2.6. Вести утвержденную медицинскую документацию.</b></p>	<p>ОК 1 – 9,12  ПК 2.1.  ПК 2.2.  ПК 2.4.  ПК 2.5.  ПК 2.6.  ПК 2.7.</p>					

	<p><b>ПК 2.1. Представлять информацию в понятном для пациента виде, объяснять ему суть вмешательств:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li><b>1. Подготовить больного к лабораторным методам исследования.</b></li> <li><b>2. Подготовить больного к инструментальным методам исследования.</b></li> <li><b>3. Проведение санитарно-просветительной работы по профилактике осложнений и обострений заболеваний.</b></li> </ol> <p><b>ПК 2.2. Осуществлять лечебно-диагностические вмешательства, взаимодействуя с участниками лечебного процесса (см. Приложение 1).</b></p> <p><b>ПК 2.4. Применять медикаментозные средства в соответствии с правилами их использования.</b></p> <p><b>ПК 2.5. Соблюдать правила использования аппаратуры, оборудования и изделий медицинского назначения в ходе лечебно-диагностического процесса.</b></p> <p><b>ПК 2.6. Вести утвержденную медицинскую документацию.</b></p>	<p>ОК 1 – 9,12  ПК 2.1.  ПК 2.2.  ПК 2.4.  ПК 2.5.  ПК 2.6.  ПК 2.7.</p>					
	<p><b>ПК 2.1. Представлять информацию в понятном для пациента виде, объяснять ему суть вмешательств:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li><b>1. Подготовить больного к лабораторным методам исследования.</b></li> <li><b>2. Подготовить больного к инструментальным методам исследования.</b></li> <li><b>3. Проведение санитарно-просветительной работы по профилактике осложнений и обострений заболеваний.</b></li> </ol> <p><b>ПК 2.2. Осуществлять лечебно-диагностические вмешательства, взаимодействуя с участниками лечебного процесса (см. Приложение 1).</b></p> <p><b>ПК 2.4. Применять медикаментозные средства в соответствии с правилами их использования.</b></p> <p><b>ПК 2.5. Соблюдать правила использования аппаратуры, оборудования и изделий медицинского назначения в ходе лечебно-диагностического процесса.</b></p> <p><b>ПК 2.6. Вести утвержденную медицинскую документацию.</b></p> <p><b>Проведение комплексного дифференцированного зачета по итогам УП и ПП.</b></p>	<p>ОК 1 – 9,12  ПК 2.1.  ПК 2.2.  ПК 2.4.  ПК 2.5.  ПК 2.6.  ПК 2.7.</p>					

**ПК 2.2. Осуществлять лечебно-диагностические вмешательства, взаимодействуя с участниками лечебного процесса:**

<b>№ п/п</b>	<b>Манипуляции</b>
1.	Оценка и подсчет пульса
2.	Измерение артериального давления
3.	Подсчет ЧДД
4.	Наложение давящей повязки
5.	Наложение повязки Дезо
6.	Наложение поддерживающей повязки на молочную железу
7.	Наложение восьмиобразной повязки
8.	Наложение повязки «чепец»
9.	Наложение повязки «перчатка»
10.	Проведение оксигенотерапии через носовой катетер
11.	Оказание помощи при рвоте
12.	Собрать набор для снятия швов.
13.	Вычисление индекса Алговера
14.	Подготовка перевязочного материала и операционного белья к стерилизации.
15.	Уход за трахеостомой
16.	Введение газоотводной трубки
17.	Выполнение подкожных инъекций
18.	Выполнение внутримышечных инъекций
19.	Выполнение внутривенных инъекций
20.	Выполнение внутривенных вливаний с помощью системы
21.	Собрать набор для наложения швов
22.	Владение способами временной остановки наружного кровотечения
23.	Владение способами определения площади ожога
24.	Уметь осуществить транспортную иммобилизацию подручными и табельными средствами
25.	Проведение промывания желудка