Наименование отделения терапевтическое

Порционное требование

На раздаточную на 06.06.2020

дата: число, месяц, год

**палата №1** **палата № 2**

Иванов И.И. диета № 5 Семенова В.И. диета № 5

Сидоров В.А. диета № 15 Михайлова К.И. диета № 15

Петров А.А. диета № 5 Крошкина ВИ. диета № 5

Пенкин В.В. диета № 15 Бунько Р.В. диета № 15

**палата № 3** **палата № 4**

Козлов П.П. диета № 15 Кускова С.С. диета № 5

Жданов С.Б. диета № 7 Мирная Ф.Л. диета № 7

Кубеков Ф.Г. диета № 15 Шарова С.Ю. диета № 15

Перекрут Ю.А. диета № 10 Семенченко В.Ю. диета № 15

**палата № 5**

Васечкин Р.О. диета № 7 **ПАЛАТА №6**

Колегов К.Н. диета № 15 Кубикова Ю.А. диета № 7

Фокус Н.Б. диета № 7 Самсоненко Р.М. диета № 10

Пацук В.И. диета № 7 Рогова А.Ф. диета № 10

всего 23 человек

палатная м\с Кусенкова Юлия Сергеевна\_\_\_ \_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_

ФИО подпись

**Составьте порционное требование на пищеблок ф. № 1-84**

**ПОРЦИОННИК ф. № 1-84**

На питание больных «06»июня 2020г.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование отделения | Количество больных | Стандартные диеты | | | | |
| терапевтическое | 23 | Стол 5 | Стол 7 | Стол10 | Стол15 |  |
| 5 | 6 | 3 | 9 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

Зав. отделением \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ФИО подпись

Ст. мед. сестра отделения\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ФИО подпись

мед. сестра диетического отделения \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ФИО подпись

**Кейс:**

Шкала оценки риска развития пролежней (Ватерлоу).

Способы определения рисков развития пролежней:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Телосложение: масса тела относительно роста | балл | Тип кожи | балл | Пол  Возраст,  лет | балл | Особые факторы риска | балл |
| Среднее  Выше среднего  Ожирение  Ниже среднего | 0  1  2  3 | Здоровая  Папиросная бумага  Сухая  Отечная  Липкая (повышенная температура)  Изменение цвета  Трещины, пятна | 0  1  1  1  1  2  3 | Мужской  Женский  14-49  50-64  65-74  75-81  более 81 | 1  2  1  2  3  4  5 | Нарушение питания кожи, например,  терминальная кахексия  Сердечная недостаточность  Болезни периферических сосудов  Анемия  Курение | 8  5  5  2  1 |
| Недержание | балл | Подвижность | балл | Аппетит | балл | Неврологические расстройства | балл |
| Полный контроль/ через катетер  Периодическое  через катетер Недержание кала  Кала и мочи | 0  1  2  3 | Полная  Беспокойный, суетливый  Апатичный  Ограниченная подвижность  Инертный  Прикованный к креслу | 0  1  2  3  4  5 | Средний  Плохой  Питательный зонд/ только жидкости  Не через рот / Анорексия | 0  1  2  3 | например, диабет, множественный склероз, инсульт, моторные/ сенсорные, параплегия | 4-6 |
|  | | | |  | | | |
|  | | | | Обширное оперативное вмешательство / травма | | | Балл |
|  | | | | Ортопедическое – ниже пояса, позвоночник;  Более 2 ч на столе | | | 5  5 |
|  | | | | Лекарственная терапия | | | балл |
|  | | | | Цитостатические препараты | | | 4 |
|  | | | | Высокие дозы стероидов | | | 4 |
|  | | | | Противовоспалительные | | | 4 |

Баллы по шкале Ватерлоу суммируются, и степень риска определяется по следующим итоговым значениям:

- нет риска - 1-9 баллов,

- есть риск - 10 баллов,

- высокая степень риска - 15 баллов,

- очень высокая степень риска - 20 баллов.

У неподвижных пациентов оценку степени риска развития пролежней следует проводить ежедневно, даже в случае, если при первичном осмотре степень риска оценивалась в 1-9 баллов.

Вывод:у пациетна есть риск развития пролежней.

