

## ПЕРИОД ОТЧЕТНОСТИ ЗА 2024 ГОД

Таблица 1 Общие статистические показатели

количество пролеченных больных (по нозологиям ожоги, электротравмы, холодовая травма)	
количество выписанных больных (по нозологиям ожоги, электротравмы, холодовая травма)	
работа койки в году (по нозологиям ожоги, электротравмы, холодовая травма)	
средняя длительность пребывания на койке (дней), (по нозологиям ожоги, электротравмы, холодовая травма)	
Занятость койки (дней в году). (по нозологиям ожоги, электротравмы, холодовая травма)	
Оборот койки (пролечено больных на 1 койке в год). (по нозологиям ожоги, электротравмы, холодовая травма)	
Кол-во умерших больных (по нозологиям ожоги, электротравмы, холодовая травма) включая реанимацию	
Общая летальность (% от всех выбывших) (по нозологиям ожоги, электротравмы, холодовая травма)	
Хирургическая активность	

Таблица 2 Распределение по нозологиям среди выбывших

	взрослые	%	дети	%
Больные с ожогами				
Больные с холодовыми поражениями				
Больные с последствиями ожогов (хирургическое и консервативное лечение)				
Больные с другой патологией (кому применялась аутодермопластика)				
всего				

Таблица 3 Статистика только по больным с ожогами

	взрослые	дети
Пролечено пациентов с ожогами		
Средняя длительность пребывания на койке (средний койко-день)		
Умерло больных с ожогами в т.ч. в реанимации		
Выбыло мужчин		
Выбыло женщин		

Таблица 4 Статистика по больным с холодовой травмой

	взрослые	дети
Пролечено пациентов с холодовой травмой		
Средняя длительность пребывания на койке (средний койко-день)		
Умерло больных с холодовой травмой в т.ч. в реанимации		
Выбыло мужчин		
Выбыло женщин		

Таблица 5 Каналы госпитализации больных с ожогами

	взрослые	%	дети	%
скорая помощь				
Направление поликлиники				
Перевод из других стационаров				
«самотек»				
Всего				

Таблица 6 Каналы госпитализации больных с холодовой травмой

	взрослые	%	дети	%
скорая помощь				
Направление поликлиники				
Перевод из других стационаров				
«самотек»				
Всего				

Таблица 7 Каналы финансирования больных с ожогами

	взрослые	%	дети	%
Добровольное медстрахование, платные мед.услуги				
ОМС				

Таблица 6 Возраст больных с ожогами

	количество пациентов	%
до 1 года		
1-3 года		
4-18 лет		
18-19 лет		
20-29 лет		
30-39 лет		
40-49 лет		
50-59 лет		
60-69 лет		
70-79 лет		
80-89 лет		
90 лет и более		
Всего		

Таблица 7 Возраст больных с холодовой травмой

	количество пациентов	%
до 1 года		
1-3 года		
4-18 лет		
18-19 лет		
20-29 лет		
30-39 лет		
40-49 лет		
50-59 лет		
60-69 лет		
70-79 лет		
80-89 лет		
90 лет и более		
Всего		

Таблица 8 Этиология ожоговой травмы

	взрослые	%	дети	%
Пламенем				
Кипятком, паром.				
Контактные				
Электроожоги				
Химические				
Другие				
Всего				

Таблица 9 Тяжесть холодовой травмы

	взрослые	%	дети	%
Общее переохлаждение, ознобление				
Общее переохлаждение с локальными отморожениями				
Локальные отморожения				
Всего				

Таблица 10 Сроки госпитализации на стационарную койку с ожогами

	взрослые	%	Дети	%
1-е сутки				
2-е сутки				
3-е сутки				
72 часа				
4-7 сутки				
8-10 сутки				
позднее 10 суток				
Всего				

Таблица 11 Общая площадь поражения при ожоговой травме

	взрослые	%	дети	%
менее 10 %				
10-19 %				
20-29 %				
30-39 %				
40-49 %				
50-59 %				
60-69 %				

70-79 %				
80-89 %				
90 % и более				
Всего				

Таблица 12 Вид травмы при ожогах

	взрослые	%	дети	%
Бытовая травма				100
Производственная травма			0	0
Всего				

Таблица 13 Вид холодовой травмы

	взрослые	%	дети	%
Бытовая травма				100
Производственная травма			0	0
Всего				

Таблица 14 Тяжесть ожоговой травмы у взрослых

Общая площадь	количество пациентов	%	из них умерло	летальность,%
до 30 %				
30-49 %				
50 % и более				
всего				

Таблица 15 Тяжесть ожоговой травмы у детей

Общая площадь	количество пациентов	%	из них умерло	летальность,%
до 30 %				
30-49 %				
50 % и более				
всего				

Таблица 16 Показатели летальности от ожогов

	взрослые	%	дети	%
умерло пациентов с ожогами, всего				

Таблица 17 Показатели летальности от холодовой травмы (переохлаждение)

	взрослые	%	дети	%
умерло пациентов с переохлаждением, всего				

Таблица 18 Количество случаев проведения консультаций по профилю комбустиология (телемедицинские консультации, мессенджеры, очные)

консультации	Из них		всего	%
	взрослые	дети		
КРКБ, РДКБ				
НИИ Скорой помощи им.И.И. Джанелидзе				
ФГБОУ ВО ПИМУ				
ФГБУ «НМИЦ хирургии им.А.В. Вишневского				
Всего				

Отчеты направлять по адресу: [burn.sugery.krkb@yandex.ru](mailto:burn.sugery.krkb@yandex.ru), тел.: +79091280074

С Уважением, главный внештатный специалист-комбустиолог МЗ РК

Галимов Рубэн Рафаильевич