



# Хабаровское краевое научно-практическое общество анестезиологов и реаниматологов

## Шкала оценки тяжести острого респираторного дистресс-синдрома в структуре посттравматической полиорганной недостаточности ARDS Score in Postinjury Multiple Organ Failure

Параметр	Характеристика	Оценка
Изменения легких на рентгенограмме органов грудной клетки	Патологические изменения отсутствуют	0
	Диффузные умеренно выраженные интерстициальные изменения или инфильтрация альвеол легкой степени	1
	Диффузные интерстициальные изменения, инфильтрация легочной ткани	2
	Диффузная альвеолярная консолидация средней степени тяжести	3
	Диффузная альвеолярная консолидация тяжелой степени	4
Гипоксемия	$PaO_2/FiO_2 > 250$	0
	$PaO_2/FiO_2 = 175-250$	1
	$PaO_2/FiO_2 = 125-174$	2
	$PaO_2/FiO_2 = 80-124$	3
	$PaO_2/FiO_2 < 80$	4
Минутная вентиляция	$< 11$ л/мин	0
	11-13 л/мин	1
	14-16 л/мин	2
	17-20 л/мин	3
	$> 20$ л/мин	4
Положительное давление конца выдоха	$< 6$ см $H_2O$	0
	6-9 см $H_2O$	1
	10-13 см $H_2O$	2
	14-17 см $H_2O$	3
	$> 17$ см $H_2O$	4
Статический комплаинс	$> 50$ мл/см $H_2O$	0
	40-50 мл/см $H_2O$	1
	30-39 мл/см $H_2O$	2
	20-29 мл/см $H_2O$	3
	$< 20$ мл/см $H_2O$	4

Минутная вентиляция = Дыхательный объем (л) x Частота дыхания (число/мин)

Оценка по шкале ARDS = Сумма оценок всех пяти параметров.

Интерпретация: Минимальная оценка: 0 баллов, максимальная оценка: 20 баллов.

Чем выше оценка, тем тяжелее течение острого респираторного дистресс-синдрома.

### Оценка тяжести респираторного дистресс-синдрома

Оценка по шкале	Степень тяжести ОРДС
$\leq 5$	0
5-9	1
10-13	2
$> 13$	3

