

Острый панкреатит. Приложение 2

Критерии оценки по шкале SAPS (Simplified Acute Physiology Score)

Показатель	Баллы								
	4	3	2	1	0	1	2	3	4
Возраст	>75	66—75	56—65	46—55	<45	46—55	56—65	66—75	>75
ЧСС	> 180	140—179	110—139	—	70—109	—	55—69	40—54	40
АД сист.	> 190	—	150—179	—	80—149	—	55—79	—	<55
T, °C	>41	39,0—41,9	—	38,5—38,9	36,0—38,4	34,0—35,9	32,0—33,9	30,0—31,9	<30
ЧД	> 50	35—49	—	25—34	12—24	10—11	6—9	—	<6
ИВЛ	—	ИВЛ или СРАР	—	—	—	—	—	ИВЛ или СРАР	—
Моча, л/сут	—	—	>5,0	3,5—4,99	0,7—3,49	—	0,5—0,69	0,20—0,49	0,2
Мочевина крови	>55	36,0—54,9	35,9—29,0	7,5—28,9	3,5—7,4	<3,49	—	—	—
Гематокрит	>60	—	50—59,9	46,0—49,9	30,0—45,9	—	20,0—29,9	—	<20
Лейкоцитоз, $\times 10^3/\text{л}$	>40	—	20,0—39,9	15,0—19,9	3,0—14,9	—	1,0—2,9	—	< 1,0
Глюкоза крови	>44,5	27,8—44,4	—	14,0—27,7	3,9—13,9	—	—	—	—
Калий	> 7,0	6,0—6,9	—	5,5—5,9	3,5—5,4	3,0—3,4	2,5—2,9	—	<2,5
Натрий	> 180	161—179	156—160	151—155	130—150	—	120—129	110—119	< 110
НСО ₃	—	>40	—	30,0—39,9	20,0—29,9	10,0—19,9	—	—	—

Шкала Глазго	<5,0	—	—	—	13—15	10—12	7—9	4—6	3
--------------	------	---	---	---	-------	-------	-----	-----	---

Зависимость между оценкой по SAPS и уровнем летальности

Количество баллов	Летальность (%)		
	Инфаркт Миокарда	Экстренная хирургия	Плановая хирургия
0-4	1,8	6,8	0
5-9	7,9	8,3	0,9
10-14	14,5	16,8	3Д
15-19	34,9	18,1	10,3
20-24	50,3	61	13,0
25-29	76,1	88,9	66,7
30 и более	82,4	77,8	—

В дальнейшем шкала была модифицирована авторами и стала известна как SAPS II (New Simplified Acute Physiology Score, новая упрощенная шкала оценки физиологических расстройств), способная прогнозировать риск летальности, основываясь на 15 основных переменных. Возможен перевод значений шкалы SAPS в шкалу SAPS II: $SAPS II = 0.94 + 2,6 \times SAPS I$.