

КАТАЛОГ

Коллекции экспериментальных опухолей нервной системы и нейральных опухолевых клеточных линий ФГБНУ НИИ морфологии человека

I. Оригинальные штаммы опухолей

№	Шифр	Вид животного	Морфология	Максимальное число пассажей	Средняя выживаемость, сутки
1.	103	Кролик Шиншилла	Анапластическая астроцитома	72	30-60
2.	101/8	Крыса Wistar	Глиобластома	54	14
3.	10-17-2	Крыса Wistar	Анапластическая астроцитома	25	25
4.	10-20-4	Крыса Wistar	Анапластическая астроцитома	35	32
5.	15 а-47 (15 /47)	Крыса Wistar	Анапластическая астроцитома	21	33
6.	11-9-2	Крыса Wistar	Глиома с признаками злокачественности	16	27
7.	14-4-5	Крыса Wistar	Глиома с признаками злокачественности	18	35
8.	14-4-9	Крыса Wistar	Олигоастроцитома	25	54
9.	14-4-4	Крыса Wistar	Анапластическая невринома	13	22
10.	14-36-6	Крыса Wistar	Анапластическая невринома	10	52
11.	14-60-1	Крыса Wistar	Анапластическая невринома	9	35
12.	14-60-4	Крыса Wistar	Анапластическая невринома	20	25
13.	10-13-3	Крыса Wistar	Анапластическая невринома	29	24

14.	10-17-1	Крыса Wistar	Анапластическая невринома	16	22
15.	14-55-2	Крыса Wistar	Анапластическая невринома	12	23
16.	46-1	Крыса Wistar	Анапластическая невринома	5	38
17.	M1	Мышь C57 Black/6	Недифференцирован-ная глиома в стадии малигнизации	15	15
18.	M2	Мышь C57 Black/6	Глиома с трансформацией в мультиформную глиобластома	3	20
19.	M4	Мышь C57 Black/6	Анапластическая олигодендроглиома	13	18
20.	M6	Мышь C57 Black/6	Мультиформная глиобластома, интрацеребрально, подкожно	13	28
21.	M6 Д Медленно растущий вариант M6	Мышь C57 Black/6	Глиома	10	57
22.	5	Мышь беспородная	Эпендимомы незрелого типа		15-20
23.	51/7	Мышь C57 Black/6	Олигодендробластома		
24.	51/11	Мышь C57 Black/6	Полярная спонгиобластома		
25.	51/15	Мышь C57 Black/6	Эпендимобластома		
26.	55/2	Мышь C57 Black/6	Глиома		

II. Другие опухолевые штаммы

№	Шифр	Вид животного	Морфология
1.	2211	Крыса	Глиальная опухоль
2.	223	Крыса	Глиальная опухоль
3.	35	Крыса	Глиальная опухоль
4.	B 16	Мышь C57 Black/6	Меланома

III. Нейральные опухолевые клеточные линии

№	Шифр	Видовая принадлежность	Морфология
1.	ЭПНТ-5	Мышь	Эпендимобластома
2.	C6	Крыса	Глиобластома
3.	C1300	Мышь	Нейробластома
4.	PC12	Крыса	Феохромоцитома
5.	НГУК-1	Крыса	Анапластическая невринома
6.	НГУК-2	Крыса	Анапластическая невринома
7.	GL6 (U251)	Человек	Мультиформная глиобластома
8.	U373	Человек	Мультиформная глиобластома, астроцитомы
9.	1321	Человек	Глиома, астроцитомы
10.	9L	Крыса	Глиосаркома
11.	RG-2	Крыса	Глиома
12.	101/8	Крыса Wistar	Глиобластома
13.	14-4-5	Крыса	Глиома с признаками злокачественности
14.	11-9-2	Крыса	Глиома с признаками злокачественности

15.	U-87	Человек	Глиобластома
16.	10-17-2	Крыса Wistar	Анапластическая астроцитома
17.	B 16	Мышь C57 Black/6	Меланома
18.	M6	Мышь	Глобластома
19.	U 273	Человек	Глиома
20.	10-13-3	Крыса	Анапластическая невринома
21.	46-1	Крыса	Анапластическая невринома