

Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ
от 28 марта 2007 г. N 211

"Об утверждении стандарта медицинской помощи больным наружным отитом при микозах (при оказании специализированной помощи)"

ГАРАНТ:

О стандартах медицинской помощи см. [справку](#)

В соответствии со [ст. 40](#) Основ законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан от 22 июля 1993 г. N 5487-1 (Ведомости Съезда народных депутатов Российской Федерации и Верховного Совета Российской Федерации, 1993, N 33, ст. 1318; Собрание законодательства Российской Федерации, 2003, N 2, ст. 167; 2004, N 35, ст. 3607) приказываю:

1. Утвердить прилагаемый [стандарт](#) медицинской помощи больным наружным отитом при микозах (при оказании специализированной помощи).

2. Рекомендовать руководителям специализированных медицинских учреждений (подразделений) в субъектах Российской Федерации использовать стандарт медицинской помощи больным наружным отитом при микозах (при оказании специализированной помощи).

Заместитель Министра

В. Стародубов

Стандарт
медицинской помощи больным наружным отитом при микозах (при оказании специализированной помощи)
(утв. [приказом](#) Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 28 марта 2007 г. N 211)

Модель пациента:

Категория возрастная: дети, взрослые

Нозологическая форма: наружный отит при микозах (наружный отит при аспергиллезе; наружный отит при кандидозе)

Код по МКБ-10: [H62.2*](#)

Фаза: любая

Осложнение: вне зависимости от наличия осложнений

Условие оказания: амбулаторная помощь

1.1. Диагностика

Код	Наименование	Частота представления	Среднее количество
A01.25.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии органа слуха	1	1
A01.25.002	Визуальное исследование при патологии органа слуха	1	1

A01.25.003	Пальпация при патологии органа слуха	1	1
A02.08.001	Осмотр верхних дыхательных путей с помощью дополнительных источников света и зеркал	1	1
A01.25.004	Перкуссия при патологии органа слуха	1	1
A02.25.001	Осмотр органа слуха (отоскопия)	1	1
A26.06.006	Определение антител к <i>Aspergillus</i> spp.	1	1
A26.06.014	Определение антител к <i>Candida</i> spp.	1	2
A03.25.004	Исследование органа слуха с помощью камертона	1	1
A06.25.003	Компьютерная томография пирамиды височной кости	0,5	1
A06.31.006.001	Описание и интерпретация компьютерных томограмм	0,5	1
A06.25.001	Рентгенография мягких тканей уха	1	1
A06.25.002	Рентгенография пирамиды (височных костей)	1	1
A06.31.007	Описание и интерпретация рентгенографических изображений	1	2
A11.25.001	Сбор паразитов или микроорганизмов из уха	1	1
A12.25.001	Тональная аудиометрия	1	1
A12.25.002	Речевая аудиометрия	1	1
A12.25.003	Составление слухового паспорта	1	1
A26.25.001	Бактериологическое исследование отделяемого из ушей на анаэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1	2
A26.25.002	Микроскопическое исследование отделяемого из ушей на аспергиллы (<i>Aspergillus niger</i>)	1	3
A26.25.003	Микроскопическое исследование отделяемого из ушей на кандиды (<i>Candida</i> spp.)	1	3
A26.25.004	Микологическое исследование отделяемого из ушей на кандиды (<i>Candida</i> spp.)	1	3
A26.25.005	Микологическое исследование отделяемого из ушей на аспергиллы (<i>Aspergillus</i> spp.)	1	3
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	1
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	1

A26.06.082	Определение антител к <i>Treponema pallidum</i>	1	1
A26.06.036	Определение HbsAg Hepatitis B virus	1	1
A26.06.048	Определение антител класса M,G (YgM, IgG) к human immunodeficiency virus HIV 1	1	1
A26.06.049	Определение антител класса M,G (YgM, IgG) к human immunodeficiency virus HIV 2	1	1
A26.06.041	Определение антител класса M, G (Yg M, G) к Hepatitis C Virus	1	1
A09.05.055	Исследование уровня сывороточных иммуноглобулинов в крови (YgG, YgA, YgGM)	1	1
A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов крови	1	2
A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	1	2
A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	1	2
A12.05.001	Исследование оседания эритроцитов	1	2
A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	1	2
A08.05.003	Исследование уровня тромбоцитов в крови	1	2
A08.05.005	Исследование уровня тромбоцитов в крови	1	2
A08.05.008	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	1	2
A08.05.010	Определение среднего содержания и средней концентрации гемоглобина в эритроцитах	1	2
A08.05.007	Просмотр мазка крови для анализа аномалий морфологии эритроцитов, тромбоцитов и лейкоцитов	1	2
A09.28.001	Исследование осадка мочи	1	2
A09.08.003	Определение белка в моче	1	2
A09.28.017	Определение концентрации водородных ионов мочи (рН мочи)	1	2
A09.28.022	Определение объема мочи	1	2
A09.28.023	Определение удельного веса (относительной плотности мочи)	1	2
A09.28.019	Определение осмолярности мочи	1	2
A09.28.011	Исследование уровня глюкозы в моче	1	2

A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	1	2
A09.05.012	Исследование уровня глобулина в крови	1	2
A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	1	2
A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	1	2
A09.05.183	Исследование уровня изоферментов лактатдегидрогеназы в крови	1	1
A09.05.031	Исследование уровня кальция в крови	1	2
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	1	2
A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	1	2
A09.08.022	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови	1	2
A09.05.042	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови	1	2
A09.05.042	Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови	1	2
A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в крови	1	2
A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	1	2
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	1	2
A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	1	2

1.2. Лечение из расчета 25 дней

Код	Наименование	Частота представления	Среднее количество
A01.25.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии органа слуха	1	5
A01.25.002	Визуальное исследование при патологии органа слуха	1	5
A01.25.003	Пальпация при патологии органа слуха	1	5
A02.08.001	Осмотр верхних дыхательных путей с помощью дополнительных источников света и зеркал	1	5
A01.25.004	Перкуссия при патологии органа слуха	1	5

A02.25.001	Осмотр органа слуха (отоскопия)	1	5
A14.25.001	Уход за наружным слуховым проходом	1	5
A11.25.002	Введение лекарственных средств в ушную раковину	1	5
A13.31.001	Обучение самоуходу	1	3
A25.25.001	Назначение лекарственной терапии при заболеваниях органа слуха	1	5
A25.25.002	Назначение диетической терапии при заболеваниях органа слуха	1	1
A25.25.003	Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях органа слуха	1	1
A14.02.002	Внутримышечное введение лекарственных средств	1	14

Фармакотерапевтическая группа	АТХ группа*	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД**	ЭКД***
Средства для профилактики и лечения инфекций			1		
	Противогрибковые средства для общего применения		1		
		Флуконазол	0,5	50 мг	700 мг
		Кетоканазол	0,2	200 мг	2000 мг
		Итраканазол	0,1	200 мг	3000 мг
		Амфотерицин В	0,1	200 мг	1000мг
	Противогрибковые средства для местного применения		1		
		Изоконазол	0,5	1 г	25 г
		Эконазол	0,1	1 г	25 г
		Клотримазол	0,1	1 мл	25 мл
		Нитрофунгин	0,1	1 мл	25 мл
		Тербинафин	0,1	1 г	25 г
	Прочие средства для профилактики и лечения инфекций		1		
		Бифидумбактерин	1	10 доз	100 доз
Средства, применяемые для лечения аллергических реакций			1		
	Антигистаминные средства		1		
		Клемастин	0,8	2 мг	20 мг
		Дифенгидрамин	0,2	50 мг	500 мг
Иммуномодулирующие средства			0,5		
	Интерфероны		0,8		
		Интерферон альфа-2б	1	1 млн МЕ	46 млн. МЕ
	Препараты синтетического		0,3		

	происхождения			
	Полиоксидоний	1	6 мг	60 мг
Растворы, электролиты, средства коррекции кислотного равновесия, средства питания		0,5		
	Электролиты, средства коррекции кислотного равновесия	1		
	Натрия хлорид	0,5	100 мл	800 мл
	Растворы электролитные моно- и поликомпонентные	0,5	100 мл	1000 мл

* - анато-терапевтическо-химическая классификация

** - ориентировочная дневная доза

*** - эквивалентная курсовая доза