

کد ملی (Code)	ویژگی کد	شرح کد (Value)	توضیحات	کل	حرفه‌ای	فنی	آرزش پایه بیهوشی	خصوصی	خبریه	عمومی
۹۰۰۴۱۷	#	مانورهای درمانی اصلاح سرگیجه حاد وضعیتی (مانند Epley یا		۳	۳	۰	۰	۱,۱۷۶,۰۰۰	۱,۱۷۶,۰۰۰	۱,۱۷۶,۰۰۰
۹۰۰۴۶۰	#	ارزیابی پایه سیستم تعادلی (الکترونیستاگموگرافی) .ENG Vibration و VNG, VEMP		۴.۸	۳.۲	۱.۶	۰	۳,۲۷۵,۲۰۰	۱,۴۱۶,۰۰۰	۲,۰۹۴,۴۰۰
۹۰۰۴۷۰	#	ادیومتری پایه شامل ادیومتری با طنین صوتی خالص از راه هوا		۰.۷	۰.۵	۰.۲	۰	۴۴۸,۶۰۰	۲۰۴,۷۰۰	۳۰۱,۰۰۰
۹۰۰۴۷۱	#	ادیومتری پایه شامل ادیومتری با طنین صوتی خالص از راه هوا و استخوان		۱	۰.۷	۰.۳	۰	۶۵۳,۳۰۰	۲۹۳,۲۰۰	۴۳۱,۹۰۰
۹۰۰۴۷۵	#	ادیومتری پایه و جامع شامل ادیومتری با طنین صوتی خالص از راه هوا و استخوان، ادیومتری کلامی، تعیین آستانه و تمیز		۱.۸	۱.۲	۰.۶	۰	۱,۲۲۸,۲۰۰	۵۳۱,۰۰۰	۷۸۵,۴۰۰
۹۰۰۴۸۰	#	تست‌های تخصصی و تکمیلی شنوایی شناسی شامل تست بالانس بلندی صوت، متناوب، یک یا دو گوش/تست تحلیل رفتن/طنین صوتی/تست SISI/تست استنجر با طنین صوتی خالص/تست گفتار فیلتر شده/تست با لغات دو سیلابی طولانی/تست لومبارد/تست میزان دقت حسی عصبی/تست	(برای ارزیابی سمعک و انتخاب به کد ۹۰۰۵۱۵ و ۹۰۰۵۲۰ مراجعه کنید)	۱	۰.۷	۰.۳	۰	۶۵۳,۳۰۰	۲۹۳,۲۰۰	۴۳۱,۹۰۰
۹۰۰۴۸۵	#	اندازه‌گیری تیمپانیک (تست آمپدانس)		۰.۹	۰.۷	۰.۲	۰	۵۲۷,۰۰۰	۲۶۰,۱۰۰	۳۷۹,۴۰۰
۹۰۰۴۹۰	#	تست رفلکس آکوستیک صوتی		۰.۵	۰.۳۵	۰.۱۵	۰	۳۲۶,۶۵۰	۱۴۶,۶۰۰	۲۱۵,۹۵۰
۹۰۰۴۹۵	#+	الکتروکوکلوگرافی (هزینه وسایل مصرفی به طور جداگانه محاسبه می‌گردد)		۴	۲.۵	۱.۵	۰	۲,۸۷۴,۵۰۰	۱,۱۸۹,۰۰۰	۱,۷۶۷,۵۰۰
۹۰۰۵۰۰	#	آزمون پتانسیل‌های برانگیخته پایدار شنوایی؛ ABR جامع یا محدود		۴	۲.۵	۱.۵	۰	۲,۸۷۴,۵۰۰	۱,۱۸۹,۰۰۰	۱,۷۶۷,۵۰۰
۹۰۰۵۰۱	#	آزمون پتانسیل‌های برانگیخته پایدار شنوایی؛ ASSR جامع یا محدود		۵	۳.۵	۱.۵	۰	۳,۲۶۶,۵۰۰	۱,۴۶۶,۰۰۰	۲,۱۵۹,۵۰۰
۹۰۰۵۰۵	#	تست انتشار صوت (اسکرینینگ یا تشخیصی) یا TEOAE		۱	۰.۷	۰.۳	۰	۶۵۳,۳۰۰	۲۹۳,۲۰۰	۴۳۱,۹۰۰
۹۰۰۵۱۰	#*	تست انتشار صوت (تشخیصی) یا DPOAE		۱.۵	۱	۰.۵	۰	۱,۰۳۳,۵۰۰	۴۴۲,۵۰۰	۶۵۴,۵۰۰
۹۰۰۵۱۵	#*	مشاوره یا تجویز سمعک یا ارزیابی و کنترل دوره‌ای/فیتینگ سمعک؛ یک گوش (آنالوگ یا		۲	۱.۵	۰.۵	۰	۱,۲۱۹,۵۰۰	۵۸۱,۰۰۰	۸۵۰,۵۰۰
۹۰۰۵۲۰	#*	مشاوره یا تجویز سمعک یا ارزیابی و کنترل دوره‌ای/فیتینگ سمعک؛ دو گوش (آنالوگ یا		۳.۳	۲.۲	۱.۱	۰	۲,۳۵۱,۷۰۰	۹۷۳,۵۰۰	۱,۴۳۹,۹۰۰

۱,۱۷۸,۱۰۰	۷۹۶,۵۰۰	۱,۸۴۲,۳۰۰	۰	۰.۹	۱.۸	۲.۷	اندازه‌گیری میزان تضعیف محافظ گوش (تهیه قالب و فیلتر، پوسته)	#*	۹۰۰۵۲۵
۱,۷۵۴,۲۰۰	۱,۱۸۳,۶۰۰	۲,۷۸۷,۴۰۰	۰	۱.۴	۲.۶	۴	آنالیز تشخیصی ایمپلنت کولکنار، بیمار در هر گروه سنی؛ با برنامه	#*	۹۰۰۵۳۵
۸۶۳,۸۰۰	۵۸۶,۴۰۰	۱,۳۰۶,۶۰۰	۰	۰.۶	۱.۴	۲	آنالیز تشخیصی ایمپلنت کولکنار، بیمار در هر گروه سنی؛ برنامه	#*	۹۰۰۵۴۰
۱,۳۰۹,۰۰۰	۸۸۵,۰۰۰	۲,۰۴۷,۰۰۰	۰	۱	۲	۳	ارزیابی سیستم شنوایی مرکزی، با گزارش	#*	۹۰۰۵۸۰
۷۸۵,۴۰۰	۵۳۱,۰۰۰	۱,۲۲۸,۳۰۰	۰	۰.۶	۱.۲	۱.۸	بررسی وزوز گوش (شامل تطبیق دادن فرکانس و شدت صدا و	#	۹۰۰۵۸۵
۱,۳۰۹,۰۰۰	۸۸۵,۰۰۰	۲,۰۴۷,۰۰۰	۰	۱	۲	۳	ارزیابی وضعیت توانبخشی شنیداری برای یک دوره درمان	#*	۹۰۰۵۹۰
۸۸۹,۷۰۰	۶۰۸,۷۰۰	۱,۳۵۸,۷۰۰	۰	۰.۵	۱.۶	۲.۱	توانبخشی آسیب شنیداری پیش زبانی به ازای هر جلسه	#*	۹۰۰۵۹۵
۸۸۹,۷۰۰	۶۰۸,۷۰۰	۱,۳۵۸,۷۰۰	۰	۰.۵	۱.۶	۲.۱	توانبخشی آسیب شنیداری بعد از زبان آموزی به ازای هر جلسه	#*	۹۰۰۶۰۰
۶۵۴,۵۰۰	۴۴۲,۵۰۰	۱,۰۳۳,۵۰۰	۰	۰.۵	۱	۱.۵	ارزیابی تشخیصی با برنامه دادن به وسیله شنوایی کاشته شده در ساقه مغز، هر ساعت	#*	۹۰۰۶۰۵
۶۵۴,۵۰۰	۹۲۹,۰۰۰	۱,۰۳۳,۵۰۰	۰	۰.۵	۱	۱.۵	فیت کردن عینک، به جز برای آف‌آکیا؛ تک کانونی	#*	۹۰۰۳۷۵
۴۳۱,۹۰۰	۵۹۶,۶۰۰	۶۵۲,۳۰۰	۰	۰.۳	۰.۷	۱	فیت کردن عینک برای آف‌آکیا؛ یک کانونی	#	۹۰۰۳۸۵
۱,۰۸۶,۴۰۰	۱,۵۲۵,۶۰۰	۱,۶۷۶,۸۰۰	۰	۰.۸	۱.۷	۲.۵	فیت کردن عینک برای آف‌آکیا؛ بیشتر از یک کانونی	#	۹۰۰۳۹۰