

	شرح خدمت	واحد خدمت	دولتی	با بیمه	خصوصی	بابیمه	عمومی غیر دولتی	با بیمه	بیمارستان خیریه	با بیمه
#	TMG آندوگرافه (Proton به عنوان مثال) MRI	۸.۳۴	۷۹۳,۹۶۸	۲۳۸,۱۹۰	۱,۶۳۴,۶۴۰	۱,۰۷۸,۸۶۲	۱,۱۱۷,۵۶۰	۵۶۱,۷۸۲	۱,۱۱۷,۵۶۰	۵۶۱,۷۸۲
#	بدون ماده حاجب brainstem مغز شامل (proton به عنوان مثال) MRI	۸.۳۴	۷۹۳,۹۶۸	۲۳۸,۱۹۰	۱,۶۳۴,۶۴۰	۱,۰۷۸,۸۶۲	۱,۱۱۷,۵۶۰	۵۶۱,۷۸۲	۱,۱۱۷,۵۶۰	۵۶۱,۷۸۲.۴
#	(به عنوان مثال برای ارزیابی لنفادنوباتی میدیاستیال) قفسه صدری (proton به عنوان مثال) MRI بدون ماده حاجب	۸.۳۴	۷۹۳,۹۶۸	۲۳۸,۱۹۰	۱,۶۳۴,۶۴۰	۱,۰۷۸,۸۶۲	۱,۱۱۷,۵۶۰	۵۶۱,۷۸۲	۱,۱۱۷,۵۶۰	۵۶۱,۷۸۲.۴
#	و محتویات آن ناحیه سرویکال بدون ماده حاجب spinal کانال (proton به عنوان مثال) MRI	۸.۳۴	۷۹۳,۹۶۸	۲۳۸,۱۹۰	۱,۶۳۴,۶۴۰	۱,۰۷۸,۸۶۲	۱,۱۱۷,۵۶۰	۵۶۱,۷۸۲	۱,۱۱۷,۵۶۰	۵۶۱,۷۸۲.۴
#	(بدون ماده حاجب) و محتویات آن ناحیه لومبر بدون کنتراست spinal کانال MRI	۸.۳۴	۷۹۳,۹۶۸	۲۳۸,۱۹۰	۱,۶۳۴,۶۴۰	۱,۰۷۸,۸۶۲	۱,۱۱۷,۵۶۰	۵۶۱,۷۸۲	۱,۱۱۷,۵۶۰	۵۶۱,۷۸۲.۴
#	محتویات آن توراسیک بدون ماده حاجب Spinal کانال (proton به عنوان مثال) MRI	۸.۳۴	۷۹۳,۹۶۸	۲۳۸,۱۹۰	۱,۶۳۴,۶۴۰	۱,۰۷۸,۸۶۲	۱,۱۱۷,۵۶۰	۵۶۱,۷۸۲	۱,۱۱۷,۵۶۰	۵۶۱,۷۸۲.۴
#	لگن بدون ماده حاجب (proton به عنوان مثال) MRI	۸.۳۴	۷۹۳,۹۶۸	۲۳۸,۱۹۰	۱,۶۳۴,۶۴۰	۱,۰۷۸,۸۶۲	۱,۱۱۷,۵۶۰	۵۶۱,۷۸۲	۱,۱۱۷,۵۶۰	۵۶۱,۷۸۲.۴
#	اندام فوقانی بازو یا ساعد به غیر از مفاصل بدون ماده حاجب MRI	۸.۳۴	۷۹۳,۹۶۸	۲۳۸,۱۹۰	۱,۶۳۴,۶۴۰	۱,۰۷۸,۸۶۲	۱,۱۱۷,۵۶۰	۵۶۱,۷۸۲	۱,۱۱۷,۵۶۰	۵۶۱,۷۸۲.۴
#	هر مفصل اندام فوقانی بدون ماده حاجب MRI	۸.۳۴	۷۹۳,۹۶۸	۲۳۸,۱۹۰	۱,۶۳۴,۶۴۰	۱,۰۷۸,۸۶۲	۱,۱۱۷,۵۶۰	۵۶۱,۷۸۲	۱,۱۱۷,۵۶۰	۵۶۱,۷۸۲.۴
#	اندام تحتانی بدون ماده حاجب (proton به عنوان مثال) MRI	۸.۳۴	۷۹۳,۹۶۸	۲۳۸,۱۹۰	۱,۶۳۴,۶۴۰	۱,۰۷۸,۸۶۲	۱,۱۱۷,۵۶۰	۵۶۱,۷۸۲	۱,۱۱۷,۵۶۰	۵۶۱,۷۸۲.۴
#	هر مفصل اندام تحتانی بدون ماده حاجب (Proton به عنوان مثال) MRI	۸.۳۴	۷۹۳,۹۶۸	۲۳۸,۱۹۰	۱,۶۳۴,۶۴۰	۱,۰۷۸,۸۶۲	۱,۱۱۷,۵۶۰	۵۶۱,۷۸۲	۱,۱۱۷,۵۶۰	۵۶۱,۷۸۲.۴
#	شکم بدون مواد حاجب (proton به عنوان مثال) MRI	۸.۳۴	۷۹۳,۹۶۸	۲۳۸,۱۹۰	۱,۶۳۴,۶۴۰	۱,۰۷۸,۸۶۲	۱,۱۱۷,۵۶۰	۵۶۱,۷۸۲	۱,۱۱۷,۵۶۰	۵۶۱,۷۸۲.۴
#	اوربیت، صورت، و یا گردن بدون ماده حاجب MRI	۸.۳۴	۷۹۳,۹۶۸	۲۳۸,۱۹۰	۱,۶۳۴,۶۴۰	۱,۰۷۸,۸۶۲	۱,۱۱۷,۵۶۰	۵۶۱,۷۸۲	۱,۱۱۷,۵۶۰	۵۶۱,۷۸۲.۴
#	با ماده حاجب brainstem مغز شامل MRI	۱۰.۳۵	۹۸۵,۳۲۰	۲۹۵۵۹۶	۲,۰۲۸,۶۰۰	۱۳۳۸۸۷۶	۱,۳۸۶,۹۰۰	۶۹۷۱۷۶	۱,۳۸۶,۹۰۰	۶۹۷۱۷۶
#	قفسه صدری با ماده حاجب MRI	۱۰.۳۵	۹۸۵,۳۲۰	۲۹۵۵۹۶	۲,۰۲۸,۶۰۰	۱۳۳۸۸۷۶	۱,۳۸۶,۹۰۰	۶۹۷۱۷۶	۱,۳۸۶,۹۰۰	۶۹۷۱۷۶
#	با ماده حاجب spinal سرویکال MRI	۱۰.۳۵	۹۸۵,۳۲۰	۲۹۵۵۹۶	۲,۰۲۸,۶۰۰	۱۳۳۸۸۷۶	۱,۳۸۶,۹۰۰	۶۹۷۱۷۶	۱,۳۸۶,۹۰۰	۶۹۷۱۷۶
#	توراسیک با ماده حاجب MRI	۱۰.۳۵	۹۸۵,۳۲۰	۲۹۵۵۹۶	۲,۰۲۸,۶۰۰	۱۳۳۸۸۷۶	۱,۳۸۶,۹۰۰	۶۹۷۱۷۶	۱,۳۸۶,۹۰۰	۶۹۷۱۷۶
#	ناحیه لومبار با ماده حاجب MRI	۱۰.۳۵	۹۸۵,۳۲۰	۲۹۵۵۹۶	۲,۰۲۸,۶۰۰	۱۳۳۸۸۷۶	۱,۳۸۶,۹۰۰	۶۹۷۱۷۶	۱,۳۸۶,۹۰۰	۶۹۷۱۷۶
#	لگن با ماده حاجب (proton به عنوان مثال) MRI	۱۰.۳۵	۹۸۵,۳۲۰	۲۹۵۵۹۶	۲,۰۲۸,۶۰۰	۱۳۳۸۸۷۶	۱,۳۸۶,۹۰۰	۶۹۷۱۷۶	۱,۳۸۶,۹۰۰	۶۹۷۱۷۶
#	اندام فوقانی به غیر از مفاصل با ماده حاجب MRI	۱۰.۳۵	۹۸۵,۳۲۰	۲۹۵۵۹۶	۲,۰۲۸,۶۰۰	۱۳۳۸۸۷۶	۱,۳۸۶,۹۰۰	۶۹۷۱۷۶	۱,۳۸۶,۹۰۰	۶۹۷۱۷۶
#	هر مفصل اندام فوقانی با ماده حاجب MRI	۱۰.۳۵	۹۸۵,۳۲۰	۲۹۵۵۹۶	۲,۰۲۸,۶۰۰	۱۳۳۸۸۷۶	۱,۳۸۶,۹۰۰	۶۹۷۱۷۶	۱,۳۸۶,۹۰۰	۶۹۷۱۷۶
#	اندام تحتانی با ماده حاجب (proton به عنوان مثال) MRI	۱۰.۳۵	۹۸۵,۳۲۰	۲۹۵۵۹۶	۲,۰۲۸,۶۰۰	۱۳۳۸۸۷۶	۱,۳۸۶,۹۰۰	۶۹۷۱۷۶	۱,۳۸۶,۹۰۰	۶۹۷۱۷۶
#	هر مفصل اندام تحتانی با ماده حاجب (Proton به عنوان مثال) MRI	۱۰.۳۵	۹۸۵,۳۲۰	۲۹۵۵۹۶	۲,۰۲۸,۶۰۰	۱۳۳۸۸۷۶	۱,۳۸۶,۹۰۰	۶۹۷۱۷۶	۱,۳۸۶,۹۰۰	۶۹۷۱۷۶
#	شکم با مواد حاجب (proton به عنوان مثال) MRI	۱۰.۳۵	۹۸۵,۳۲۰	۲۹۵۵۹۶	۲,۰۲۸,۶۰۰	۱۳۳۸۸۷۶	۱,۳۸۶,۹۰۰	۶۹۷۱۷۶	۱,۳۸۶,۹۰۰	۶۹۷۱۷۶
#	اوربیت، صورت، و یا گردن با ماده حاجب MRI	۱۴.۳۳	۱,۳۶۴,۲۱۶	۴۰۹۲۶۵	۲,۸۰۸,۶۸۰	۱۸۵۳۷۲۹	۱,۹۲۰,۲۲۰	۹۶۵۲۶۹	۱,۹۲۰,۲۲۰	۹۶۵۲۶۸.۸

	شرح خدمت	واحد خدمت	دولتی	با بیمه	خصوصی	بابیمه	عمومی غیر دولتی	با بیمه	بیمارستان خیریه	با بیمه
#	مغز با و بدون ماده حاجب MRI	۱۴.۳۳	۱,۳۶۴,۲۱۶	۴۰۹۲۶۵	۲,۸۰۸,۶۸۰	۱۸۵۳۷۲۹	۱,۹۲۰,۲۲۰	۹۶۵۲۶۹	۱,۹۲۰,۲۲۰	۹۶۵۲۶۸.۸
#	پستان یک طرفه با و بدون ماده حاجب MRI	۱۴.۳۳	۱,۳۶۴,۲۱۶	۴۰۹۲۶۵	۲,۸۰۸,۶۸۰	۱۸۵۳۷۲۹	۱,۹۲۰,۲۲۰	۹۶۵۲۶۹	۱,۹۲۰,۲۲۰	۹۶۵۲۶۸.۸
#	پستان دو طرفه با و بدون ماده حاجب MRI	۱۷.۱۹	۱,۶۳۶,۴۸۸	۴۹۰۹۴۶	۳,۳۶۹,۲۴۰	۲۲۲۳۶۹۸	۲,۳۰۳,۴۶۰	۱۱۵۷۹۱۸	۲,۳۰۳,۴۶۰	۱۱۵۷۹۱۸
#	قفسه صدری با و بدون ماده حاجب MRI	۱۴.۳۳	۱,۳۶۴,۲۱۶	۴۰۹۲۶۵	۲,۸۰۸,۶۸۰	۱۸۵۳۷۲۹	۱,۹۲۰,۲۲۰	۹۶۵۲۶۹	۱,۹۲۰,۲۲۰	۹۶۵۲۶۸.۸
#	قفسه صدری شامل میوکارد با و بدون ماده حاجب MRA	۱۴.۳۳	۱,۳۶۴,۲۱۶	۴۰۹۲۶۵	۲,۸۰۸,۶۸۰	۱۸۵۳۷۲۹	۱,۹۲۰,۲۲۰	۹۶۵۲۶۹	۱,۹۲۰,۲۲۰	۹۶۵۲۶۸.۸
#	سرویگال با و بدون ماده حاجب MRI	۱۴.۳۳	۱,۳۶۴,۲۱۶	۴۰۹۲۶۵	۲,۸۰۸,۶۸۰	۱۸۵۳۷۲۹	۱,۹۲۰,۲۲۰	۹۶۵۲۶۹	۱,۹۲۰,۲۲۰	۹۶۵۲۶۸.۸
#	توراسیک با و بدون ماده حاجب MRI	۱۴.۳۳	۱,۳۶۴,۲۱۶	۴۰۹۲۶۵	۲,۸۰۸,۶۸۰	۱۸۵۳۷۲۹	۱,۹۲۰,۲۲۰	۹۶۵۲۶۹	۱,۹۲۰,۲۲۰	۹۶۵۲۶۸.۸
#	ناحیه لومبار با و بدون ماده حاجب MRI	۱۴.۳۳	۱,۳۶۴,۲۱۶	۴۰۹۲۶۵	۲,۸۰۸,۶۸۰	۱۸۵۳۷۲۹	۱,۹۲۰,۲۲۰	۹۶۵۲۶۹	۱,۹۲۰,۲۲۰	۹۶۵۲۶۸.۸
#	لگن با و بدون ماده حاجب (proton به عنوان مثال) MRI	۱۴.۳۳	۱,۳۶۴,۲۱۶	۴۰۹۲۶۵	۲,۸۰۸,۶۸۰	۱۸۵۳۷۲۹	۱,۹۲۰,۲۲۰	۹۶۵۲۶۹	۱,۹۲۰,۲۲۰	۹۶۵۲۶۸.۸
#	اندام فوقانی به غیر از مفاصل با و بدون ماده حاجب MRI	۱۴.۳۳	۱,۳۶۴,۲۱۶	۴۰۹۲۶۵	۲,۸۰۸,۶۸۰	۱۸۵۳۷۲۹	۱,۹۲۰,۲۲۰	۹۶۵۲۶۹	۱,۹۲۰,۲۲۰	۹۶۵۲۶۸.۸
#	هر مفصل اندام فوقانی با و بدون ماده حاجب MRI	۱۴.۳۳	۱,۳۶۴,۲۱۶	۴۰۹۲۶۵	۲,۸۰۸,۶۸۰	۱۸۵۳۷۲۹	۱,۹۲۰,۲۲۰	۹۶۵۲۶۹	۱,۹۲۰,۲۲۰	۹۶۵۲۶۸.۸
#	اندام تحتانی با و بدون ماده حاجب (proton به عنوان مثال) MRI	۱۴.۳۳	۱,۳۶۴,۲۱۶	۴۰۹۲۶۵	۲,۸۰۸,۶۸۰	۱۸۵۳۷۲۹	۱,۹۲۰,۲۲۰	۹۶۵۲۶۹	۱,۹۲۰,۲۲۰	۹۶۵۲۶۸.۸
#	هر مفصل اندام تحتانی با و بدون ماده حاجب (Proton به عنوان مثال) MRI	۱۴.۳۳	۱,۳۶۴,۲۱۶	۴۰۹۲۶۵	۲,۸۰۸,۶۸۰	۱۸۵۳۷۲۹	۱,۹۲۰,۲۲۰	۹۶۵۲۶۹	۱,۹۲۰,۲۲۰	۹۶۵۲۶۸.۸
#	شکم با و بدون مواد حاجب (proton به عنوان مثال) MRI	۱۴.۳۳	۱,۳۶۴,۲۱۶	۴۰۹۲۶۵	۲,۸۰۸,۶۸۰	۱۸۵۳۷۲۹	۱,۹۲۰,۲۲۰	۹۶۵۲۶۹	۱,۹۲۰,۲۲۰	۹۶۵۲۶۸.۸
#	اوربیت، صورت، و یا گردن با و بدون ماده حاجب MRI	۱۴.۳۳	۱,۳۶۴,۲۱۶	۴۰۹۲۶۵	۲,۸۰۸,۶۸۰	۱۸۵۳۷۲۹	۱,۹۲۰,۲۲۰	۹۶۵۲۶۹	۱,۹۲۰,۲۲۰	۹۶۵۲۶۸.۸
#	(ماموگرافی - دو طرفه MR) MRM	۱۱.۱	۱,۰۵۶,۷۲۰	۳۱۷۰۱۶	۲,۱۷۵,۶۰۰	۱۴۳۵۸۹۶	۱,۴۸۷,۴۰۰	۷۴۷۶۹۶	۱,۴۸۷,۴۰۰	۷۴۷۶۹۶
#	(ماموگرافی - یک طرفه MR) MRM	۸.۸۵	۸۴۲,۵۲۰	۲۵۲۷۵۶	۱,۷۳۴,۶۰۰	۱۱۴۴۸۳۶	۱,۱۸۵,۹۰۰	۵۹۶۱۳۶	۱,۱۸۵,۹۰۰	۵۹۶۱۳۶
#	قید درخواست پزشکی به صورت دینامیک الزامی است (دینامیک MRU) یوروگرافی MR	۱۴.۷۶	۱,۴۰۵,۱۵۲	۴۲۱۵۴۶	۲,۸۹۲,۹۶۰	۱۹۰۹۳۵۴	۱,۹۷۷,۸۴۰	۹۹۴۲۳۴	۱,۹۷۷,۸۴۰	۹۹۴۲۳۳.۶
#	آرتروگرافی MR	۱۴.۷۶	۱,۴۰۵,۱۵۲	۴۲۱۵۴۶	۲,۸۹۲,۹۶۰	۱۹۰۹۳۵۴	۱,۹۷۷,۸۴۰	۹۹۴۲۳۴	۱,۹۷۷,۸۴۰	۹۹۴۲۳۳.۶
#	گردن بدون ماده حاجب یا با ماده حاجب MRA	۱۴.۱۱	۱,۳۴۳,۲۷۲	۴۰۲۹۸۲	۲,۷۶۵,۵۶۰	۱۸۲۵۲۷۰	۱,۸۹۰,۷۴۰	۹۵۰۴۵۰	۱,۸۹۰,۷۴۰	۹۵۰۴۴۹.۶
#	سر(مغز) بدون ماده حاجب یا با ماده حاجب MRA	۱۴.۱۱	۱,۳۴۳,۲۷۲	۴۰۲۹۸۲	۲,۷۶۵,۵۶۰	۱۸۲۵۲۷۰	۱,۸۹۰,۷۴۰	۹۵۰۴۵۰	۱,۸۹۰,۷۴۰	۹۵۰۴۴۹.۶
#	و محتویات آن با یا بدون ماده حاجب spinal کانال MRA	۱۴.۱۱	۱,۳۴۳,۲۷۲	۴۰۲۹۸۲	۲,۷۶۵,۵۶۰	۱۸۲۵۲۷۰	۱,۸۹۰,۷۴۰	۹۵۰۴۵۰	۱,۸۹۰,۷۴۰	۹۵۰۴۴۹.۶
#	لگن با یا بدون ماده حاجب (آنژیوگرافی) MRA	۱۴.۱۱	۱,۳۴۳,۲۷۲	۴۰۲۹۸۲	۲,۷۶۵,۵۶۰	۱۸۲۵۲۷۰	۱,۸۹۰,۷۴۰	۹۵۰۴۵۰	۱,۸۹۰,۷۴۰	۹۵۰۴۴۹.۶
#	اندام فوقانی با یا بدون ماده حاجب (آنژیوگرافی) MRA	۱۴.۱۱	۱,۳۴۳,۲۷۲	۴۰۲۹۸۲	۲,۷۶۵,۵۶۰	۱۸۲۵۲۷۰	۱,۸۹۰,۷۴۰	۹۵۰۴۵۰	۱,۸۹۰,۷۴۰	۹۵۰۴۴۹.۶
#	اندام تحتانی با یا بدون ماده حاجب (آنژیوگرافی) MRA	۱۴.۱۱	۱,۳۴۳,۲۷۲	۴۰۲۹۸۲	۲,۷۶۵,۵۶۰	۱۸۲۵۲۷۰	۱,۸۹۰,۷۴۰	۹۵۰۴۵۰	۱,۸۹۰,۷۴۰	۹۵۰۴۴۹.۶
#	شکم با یا بدون مواد حاجب (آنژیوگرافی) MRA	۱۴.۱۱	۱,۳۴۳,۲۷۲	۴۰۲۹۸۲	۲,۷۶۵,۵۶۰	۱۸۲۵۲۷۰	۱,۸۹۰,۷۴۰	۹۵۰۴۵۰	۱,۸۹۰,۷۴۰	۹۵۰۴۴۹.۶

شرح خدمت	واحد خدمت	دولتی	با بیمه	خصوصی	بابیمه	عمومی غیر دولتی	با بیمه	بیمارستان خیریه	با بیمه
#	گردن بدون ماده حاجب و بعد از آن با ماده حاجب با سایر سکانسها(آنزئوگرافی) MRA	۱۴.۳۳	۱,۳۶۴,۲۱۶	۴۰۹۲۶۵	۲,۸۰۸,۶۸۰	۱۸۵۳۷۲۹	۱,۹۲۰,۲۲۰	۹۶۵۲۶۸.۸	۱,۹۲۰,۲۲۰
#	(ونوگرافی MR) MRV	۱۴.۱۱	۱,۳۴۳,۲۷۲	۴۰۲۹۸۲	۲,۷۶۵,۵۶۰	۱۸۲۵۲۷۰	۱,۸۹۰,۷۴۰	۹۵۰۴۴۹.۶	۱,۸۹۰,۷۴۰
#	(اسپیکتروسکوپی) MRS	۱۴.۸۵	۱,۴۱۳,۷۲۰	۴۲۴۱۱۶	۲,۹۱۰,۶۰۰	۱۹۲۰۹۹۶	۱,۹۸۹,۹۰۰	۱۰۰۰۲۹۶	۱,۹۸۹,۹۰۰
#	دینامیک هر قسمت بدن بجز قلب MRI	۱۴.۲۵	۱,۳۵۶,۶۰۰	۴۰۶۹۸۰	۲,۷۹۳,۰۰۰	۱۸۴۳۳۸۰	۱,۹۰۹,۵۰۰	۹۵۹۸۸۰	۱,۹۰۹,۵۰۰
#	با و یا بدون مورفولوژی - مطالعه کامل function کاردیاک برای MRI	۱۴.۲۵	۱,۳۵۶,۶۰۰	۴۰۶۹۸۰	۲,۷۹۳,۰۰۰	۱۸۴۳۳۸۰	۱,۹۰۹,۵۰۰	۹۵۹۸۸۰	۱,۹۰۹,۵۰۰
#	کاردیاک برای مورفولوژی بدون ماده حاجب MRI	۱۴.۲۵	۱,۳۵۶,۶۰۰	۴۰۶۹۸۰	۲,۷۹۳,۰۰۰	۱۸۴۳۳۸۰	۱,۹۰۹,۵۰۰	۹۵۹۸۸۰	۱,۹۰۹,۵۰۰
#	کاردیاک برای مورفولوژی با ماده حاجب MRI	۱۴.۲۵	۱,۳۵۶,۶۰۰	۴۰۶۹۸۰	۲,۷۹۳,۰۰۰	۱۸۴۳۳۸۰	۱,۹۰۹,۵۰۰	۹۵۹۸۸۰	۱,۹۰۹,۵۰۰
#	MRI velocity flow mapping برای MRI	۱۴.۲۵	۱,۳۵۶,۶۰۰	۴۰۶۹۸۰	۲,۷۹۳,۰۰۰	۱۸۴۳۳۸۰	۱,۹۰۹,۵۰۰	۹۵۹۸۸۰	۱,۹۰۹,۵۰۰
#	اسکوپی MRI	۱۴.۲۵	۱,۳۵۶,۶۰۰	۴۰۶۹۸۰	۲,۷۹۳,۰۰۰	۱۸۴۳۳۸۰	۱,۹۰۹,۵۰۰	۹۵۹۸۸۰	۱,۹۰۹,۵۰۰
#	(MRCP) کلانژیوگرافی MR	۱۴.۲۵	۱,۳۵۶,۶۰۰	۴۰۶۹۸۰	۲,۷۹۳,۰۰۰	۱۸۴۳۳۸۰	۱,۹۰۹,۵۰۰	۹۵۹۸۸۰	۱,۹۰۹,۵۰۰
#	(یوروگرافی استاتیک MR) MRU	۱۴.۲۵	۱,۳۵۶,۶۰۰	۴۰۶۹۸۰	۲,۷۹۳,۰۰۰	۱۸۴۳۳۸۰	۱,۹۰۹,۵۰۰	۹۵۹۸۸۰	۱,۹۰۹,۵۰۰
# *	تصویر برداری عملکردی BOLD شامل پروتکل های مغز با یا بدون حداقل ۴ ناحیه فعالیت به عنوان مثال موتور اندام های مختلف، زبان و حافظه	۳۰	۲,۸۵۶,۰۰۰	۸۵۶۸۰۰	۵,۸۸۰,۰۰۰	۳۸۸۰۸۰۰	۴,۰۲۰,۰۰۰	۲۰۲۰۸۰۰	۴,۰۲۰,۰۰۰
# *	تصویر برداری عملکردی DTI (با تراکتوگرافی) شامل پروتکل های مغز با یا بدون حداقل ۶۰ گرادیان یا ۳۰ جهت با NEXT دو برابر	۱۵	۱,۴۲۸,۰۰۰	۴۲۸۴۰۰	۲,۹۴۰,۰۰۰	۱۹۴۰۴۰۰	۲,۰۱۰,۰۰۰	۱۰۱۰۴۰۰	۲,۰۱۰,۰۰۰
# *	تصویر برداری MRS شامل پروتکل های مغز با و بدون، SVS-۱۳۵، SVS-۳۰ از نواحی ضایعه و کنترل نرمال و ۱۳۵-CSI	۳۰	۲,۸۵۶,۰۰۰	۸۵۶۸۰۰	۵,۸۸۰,۰۰۰	۳۸۸۰۸۰۰	۴,۰۲۰,۰۰۰	۲۰۲۰۸۰۰	۴,۰۲۰,۰۰۰
# *	تصویر برداری مغزی فیزیولوژیک Perfusion MRI شامل پروتکل های مغزی با و بدون؛ T1-EPI، T2-EPI دینامیک برای روش DCE یا DSC	۲۱	۱,۹۹۹,۲۰۰	۵۹۹۷۶۰	۴,۱۱۶,۰۰۰	۲۷۱۶۵۶۰	۲,۸۱۴,۰۰۰	۱۴۱۴۵۶۰	۲,۸۱۴,۰۰۰
# *	تصویر برداری مغزی TUMOR MAPPING MRI شامل پروتکل های مغزی با و بدون؛ FLAIR، DWI/ADC، یکی از روشهای Perfusion یا MRS	۲۵	۲,۳۸۰,۰۰۰	۷۱۴۰۰۰	۴,۹۰۰,۰۰۰	۳۲۳۴۰۰۰	۳,۳۵۰,۰۰۰	۱۶۸۴۰۰۰	۳,۳۵۰,۰۰۰
# *	تصویر برداری مغزی STROKE MAPPING MRI شامل پروتکل های مغزی با و بدون؛ (۳D-TOF)FLAIR، DWI/ADC، DSC Perfusion، CE-MRA	۱۵	۱,۴۲۸,۰۰۰	۴۲۸۴۰۰	۲,۹۴۰,۰۰۰	۱۹۴۰۴۰۰	۲,۰۱۰,۰۰۰	۱۰۱۰۴۰۰	۲,۰۱۰,۰۰۰
# *	تصویر برداری مغزی SEIZURE MAPPING MRI شامل پروتکل های مغزی با و بدون؛ (۳D-TOF)FLAIR، DWI/ADC، DSC Perfusion، CE-MRA	۳۰	۲,۸۵۶,۰۰۰	۸۵۶۸۰۰	۵,۸۸۰,۰۰۰	۳۸۸۰۸۰۰	۴,۰۲۰,۰۰۰	۲۰۲۰۸۰۰	۴,۰۲۰,۰۰۰