

نرخ تعرفه های خدمات تشخیصی و درمانی بخش دولتی، عمومی دولتی، خیریه، غیردولتی و خصوصی_ خدمات پرتو پزشکی در سال ۹۶

ردیف	کد	نام خدمت	ارزش نسبی	تعرفه خصوصی	تعرفه غیر دولتی و خیریه	تعرفه دولتی	پرداختی بیمار در بخش خصوصی	پرداختی بیمار در بخش غیر دولتی و خیریه	پرداختی بیمار در بخش دولتی
#	۷۰۰۰۵-۲۶	رادیوگرافی مجسمه رخ و نیمرخ	۲.۳۲	۴۵۲,۴۰۰	۳۱۰,۸۸۰	۲۲۰,۸۶۴	۲۹۷,۷۹۵	۱۵۶,۲۷۵	۶۶,۲۵۹
#	۷۰۰۰۱۰-۲۶	رادیوگرافی مجسمه نمای تاون، هیرتز یا هر نمای دیگر (هراکسیوز)	۱.۳۲	۲۵۷,۴۰۰	۱۷۶,۸۸۰	۱۲۵,۶۶۴	۱۶۹,۴۳۵	۸۸,۹۱۵	۳۷,۶۹۹
#	۷۰۰۰۱۵-۲۶	رادیوگرافی سل تورسیک (زین ترکی) لوکالیزه نیمرخ	۱.۳۲	۲۵۷,۴۰۰	۱۷۶,۸۸۰	۱۲۵,۶۶۴	۱۶۹,۴۳۵	۸۸,۹۱۵	۳۷,۶۹۹
#	۷۰۰۰۲۰-۲۶	رادیوگرافی کانال اپتیک هر طرف	۱.۳۲	۲۵۷,۴۰۰	۱۷۶,۸۸۰	۱۲۵,۶۶۴	۱۶۹,۴۳۵	۸۸,۹۱۵	۳۷,۶۹۹
#	۷۰۰۰۲۵-۲۶	رادیوگرافی مجرای گوش داخلی (هر فیلم)	۱.۳۲	۲۵۷,۴۰۰	۱۷۶,۸۸۰	۱۲۵,۶۶۴	۱۶۹,۴۳۵	۸۸,۹۱۵	۳۷,۶۹۹
#	۷۰۰۰۳۰-۲۶	رادیوگرافی ماستوئید یک طرفه نمای شولر یا استنورس یا ترانس اوربیتال (هر اکسیوز)	۱.۴۴	۲۸۰,۸۰۰	۱۹۲,۹۶۰	۱۳۷,۰۸۸	۱۸۴,۸۳۸	۹۶,۹۹۸	۴۱,۱۲۶
#	۷۰۰۰۳۵-۲۶	رادیوگرافی استخوان های صورت (نمای روبرو)	۱.۳۲	۲۵۷,۴۰۰	۱۷۶,۸۸۰	۱۲۵,۶۶۴	۱۶۹,۴۳۵	۸۸,۹۱۵	۳۷,۶۹۹

۶۶,۲۵۹	۱۵۶,۲۷۵	۲۹۷,۷۹۵	۲۲۰,۸۶۴	۳۱۰,۸۸۰	۴۵۲,۴۰۰	۲.۳۲	رادیوگرافی استخوان های صورت (نمای روبرو و نیمرخ)	۷۰۰۰۴۰-۲۶	#
۴۲,۸۴۰	۱۰۱,۰۴۰	۱۹۲,۵۴۰	۱۴۲,۸۰۰	۲۰۱,۰۰۰	۲۹۲,۵۰۰	۱.۵	رادیوگرافی استخوان های مخصوص بینی (نمای نیمرخ راست و چپ روی یک فیلم)	۷۰۰۰۴۵-۲۶	#
۳۷,۶۹۹	۸۸,۹۱۵	۱۶۹,۴۳۵	۱۲۵,۶۶۴	۱۷۶,۸۸۰	۲۵۷,۴۰۰	۱.۳۲	رادیوگرافی سینوس های قدامی صورت (نمای واترز یا کالدول)	۷۰۰۰۵۰-۲۶	#
۶۹,۴۰۱	۱۶۳,۶۸۵	۳۱۱,۹۱۵	۲۳۱,۳۳۶	۳۲۵,۶۲۰	۴۷۳,۸۵۰	۲.۴۳	رادیوگرافی سینوس های قدامی صورت (نمای واترز و نیمرخ)	۷۰۰۰۵۵-۲۶	#
۳۷,۶۹۹	۸۸,۹۱۵	۱۶۹,۴۳۵	۱۲۵,۶۶۴	۱۷۶,۸۸۰	۲۵۷,۴۰۰	۱.۳۲	رادیوگرافی استخوان فک (نمای ابلیک یا روبرو یا نیمرخ هر طرف)	۷۰۰۰۶۰-۲۶	#
۲۴,۵۶۲	۵۷,۹۳۰	۱۱۰,۳۹۰	۸۱,۸۷۲	۱۱۵,۲۴۰	۱۶۷,۷۰۰	۰.۸۶	رادیوگرافی دندان هر فیلم (بری اپیکال یا بایت وینک)	۷۰۰۰۶۵-۲۶	#
۱۶۶,۵۰۵	۳۹۲,۷۰۹	۷۴۸,۳۳۹	۵۵۵,۰۱۶	۷۸۱,۲۲۰	۱,۱۳۶,۸۵۰	۵.۸۳	رادیوگرافی سری کامل دندان (۱۰ فیلم)	۷۰۰۰۷۰-۲۶	#
۲۱۸,۱۹۸	۵۱۴,۶۳۰	۹۸۰,۶۷۰	۷۲۷,۳۲۸	۱,۰۲۳,۷۶۰	۱,۴۸۹,۸۰۰	۷.۶۴	رادیوگرافی سری کامل دندان (در صورتی که ۱۴ فیلم تقاضا شده باشد)	۷۰۰۰۷۵-۲۶	#
۴۱,۱۲۶	۹۶,۹۹۸	۱۸۴,۸۳۸	۱۳۷,۰۸۸	۱۹۲,۹۶۰	۲۸۰,۸۰۰	۱.۴۴	رادیوگرافی فیلم اکلوزال	۷۰۰۰۸۰-۲۶	#

۶۲,۲۶۱	۱۴۶,۸۴۵	۲۷۹,۸۲۵	۲۰۷,۵۳۶	۲۹۲,۱۲۰	۴۲۵,۱۰۰	۲.۱۸	رادیوگرافی پانورکس	۷۰۰۸۵-۲۶	#
۶۲,۲۶۱	۱۴۶,۸۴۵	۲۷۹,۸۲۵	۲۰۷,۵۳۶	۲۹۲,۱۲۰	۴۲۵,۱۰۰	۲.۱۸	رادیوگرافی سفالوگرام	۷۰۰۹۰-۲۶	#
۳۷,۶۹۹	۸۸,۹۱۵	۱۶۹,۴۳۵	۱۲۵,۶۶۴	۱۷۶,۸۸۰	۲۵۷,۴۰۰	۱.۳۲	رادیوگرافی مفصل تمپرو مندیبولر (هر طرف یک فیلم)	۷۰۰۹۵-۲۶	#
۶۹,۴۰۱	۱۶۳,۶۸۵	۳۱۱,۹۱۵	۲۳۱,۳۳۶	۳۲۵,۶۲۰	۴۷۳,۸۵۰	۲.۴۳	رادیوگرافی مفصل تمپرو مندیبولر - هر طرف با دهان باز و بسته (دو فیلم)	۷۰۰۱۰۰-۲۶	#
۱۰۳,۹۵۸	۲۴۵,۱۹۰	۴۶۷,۲۳۰	۳۴۶,۵۲۸	۴۸۷,۷۶۰	۷۰۹,۸۰۰	۳.۶۴	رادیوگرافی مفصل تمپرو مندیبولر - دو طرف با دهان باز و بسته (۴ اکسپوز)	۷۰۰۱۰۵-۲۶	#
۳۷,۶۹۹	۸۸,۹۱۵	۱۶۹,۴۳۵	۱۲۵,۶۶۴	۱۷۶,۸۸۰	۲۵۷,۴۰۰	۱.۳۲	رادیوگرافی نسوج نرم گردن یا نازوفارنکس - یک جهت	۷۰۰۱۱۰-۲۶	#
۱۵۵,۳۶۶	۳۶۶,۴۳۸	۶۹۸,۲۷۸	۵۱۷,۸۸۸	۷۲۸,۹۶۰	۱,۰۶۰,۸۰۰	۵.۴۴	رادیوگرافی لارنگوگرافی (حداقل ۴ اکسپوز)	۷۰۰۱۱۵-۲۶	#
۳۷,۶۹۹	۸۸,۹۱۵	۱۶۹,۴۳۵	۱۲۵,۶۶۴	۱۷۶,۸۸۰	۲۵۷,۴۰۰	۱.۳۲	رادیوگرافی ساده جهت عدد بزاقی (هر کلیشه)	۷۰۰۱۲۰-۲۶	#
۲۱۵,۳۴۲	۵۰۷,۸۹۴	۹۶۷,۸۳۴	۷۱۷,۸۰۸	۱,۰۱۰,۳۶۰	۱,۴۷۰,۳۰۰	۷.۵۴	رادیوگرافی سیالوگرافی یک طرفه هر غده بزاقی (حداقل ۴ کلیشه)	۷۰۰۱۲۵-۲۶	#

۲۱۵,۳۴۲	۵۰۷,۸۹۴	۹۶۷,۸۳۴	۷۱۷,۸۰۸	۱,۰۱۰,۳۶۰	۱,۴۷۰,۳۰۰	۷.۵۴	رادیوگرافی داکریوسیستوگرافی	۷۰۰۱۳۰-۲۶	#
۳۹,۴۱۳	۹۲,۹۵۷	۱۷۷,۱۳۷	۱۳۱,۳۷۶	۱۸۴,۹۲۰	۲۶۹,۱۰۰	۱.۳۸	رادیوگرافی شانه یک جهت (استخوان اسکاپولا، ترقوه، مفصل آکرومیوکلایکولار با نمای اگزیلار یا نیمرخ) هر فیلم	۷۰۰۱۳۵-۲۶	#
۴۲,۲۶۹	۹۹,۶۹۳	۱۸۹,۹۷۳	۱۴۰,۸۹۶	۱۹۸,۳۲۰	۲۸۸,۶۰۰	۱.۴۸	رادیوگرافی قفسه صدری نمای روبرو یا نیمرخ و یا هر نمای دیگر (یک فیلم)	۷۰۰۱۴۰-۲۶	#
۸۴,۲۵۲	۱۹۸,۷۱۲	۳۷۸,۶۶۲	۲۸۰,۸۴۰	۳۹۵,۳۰۰	۵۷۵,۲۵۰	۲.۹۵	رادیوگرافی قفسه صدری نمای روبرو و نیمرخ به طور هم زمان	۷۰۰۱۴۵-۲۶	#
۱۵۵,۳۶۶	۳۶۶,۴۳۸	۶۹۸,۲۷۸	۵۱۷,۸۸۸	۷۲۸,۹۶۰	۱,۰۶۰,۸۰۰	۵.۴۴	رادیوگرافی کاردیاک سری با بلع ماده حاجب (۴ فیلم)	۷۰۰۱۵۰-۲۶	#
۴۶,۸۳۸	۱۱۰,۴۷۰	۲۱۰,۵۱۰	۱۵۶,۱۲۸	۲۱۹,۷۶۰	۳۱۹,۸۰۰	۱.۶۴	فلوروسکوپي تنها	۷۰۰۱۵۵-۲۶	#
۲۹۲,۱۶۹	۶۸۹,۰۹۳	۱,۳۱۳,۱۲۳	۹۷۳,۸۹۶	۱,۳۷۰,۸۲۰	۱,۹۹۴,۸۵۰	۱۰.۲۳	برونکوگرافی یک طرفه	۷۰۰۱۶۰-۲۶	#
۳۹,۴۱۳	۹۲,۹۵۷	۱۷۷,۱۳۷	۱۳۱,۳۷۶	۱۸۴,۹۲۰	۲۶۹,۱۰۰	۱.۳۸	رادیوگرافی دنده ها نمای ابلیک یا روبرو یک فیلم	۷۰۰۱۶۵-۲۶	#
۷۴,۲۵۶	۱۷۵,۱۳۶	۳۳۳,۷۳۶	۲۴۷,۵۲۰	۳۴۸,۴۰۰	۵۰۷,۰۰۰	۲.۶	رادیوگرافی دنده ها (یک طرف- دو نما- ۲ فیلم)	۷۰۰۱۷۰-۲۶	#

۳۷,۶۹۹	۸۸,۹۱۵	۱۶۹,۴۳۵	۱۲۵,۶۶۴	۱۷۶,۸۸۰	۲۵۷,۴۰۰	۱.۳۲	رادیوگرافی استخوان جناغ (نمای ابلبک یا نیمرخ - یک فیلم)	۷۰۰۱۷۵-۲۶	#
۷۰,۸۲۹	۱۶۷,۰۵۳	۳۱۸,۳۳۳	۲۳۶,۰۹۶	۳۳۲,۳۲۰	۴۸۳,۶۰۰	۲.۴۸	رادیوگرافی استخوان جناغ (نمای ابلبک و نیمرخ به طور هم زمان - ۲ فیلم)	۷۰۰۱۸۰-۲۶	#
۱۱۶,۵۲۵	۲۷۴,۸۲۹	۵۲۳,۷۰۹	۳۸۸,۴۱۶	۵۴۶,۷۲۰	۷۹۵,۶۰۰	۴.۰۸	ماموگرافی یک طرفه (روی ۲ فیلم مخصوص ماموگرافی)	۷۰۰۱۸۵-۲۶	#
۱۰۶,۸۱۴	۲۵۱,۹۲۶	۴۸۰,۰۶۶	۳۵۶,۰۴۸	۵۰۱,۱۶۰	۷۲۹,۳۰۰	۳.۷۴	ماموگرافی بایزرگنمایی (Magnified view) یک ناحیه	۷۰۰۱۹۰-۲۶	#
۱۹۴,۷۷۹	۴۵۹,۳۹۵	۸۷۵,۴۱۵	۶۴۹,۲۶۴	۹۱۳,۸۸۰	۱,۳۲۹,۹۰۰	۶.۸۲	ماموگرافی دو طرفه (روی ۴ فیلم مخصوص ماموگرافی)	۷۰۰۱۹۵-۲۶	#
۴۶,۸۳۸	۱۱۰,۴۷۰	۲۱۰,۵۱۰	۱۵۶,۱۲۸	۲۱۹,۷۶۰	۳۱۹,۸۰۰	۱.۶۴	ماموگرافی هر فیلم اضافه جهت لوکالیزاسیون	۷۰۰۲۰۰-۲۶	#
۱۲۳,۹۵۰	۲۹۲,۳۴۲	۵۵۷,۰۸۲	۴۱۳,۱۶۸	۵۸۱,۵۶۰	۸۴۶,۳۰۰	۴.۳۴	ماموگرافی کالاتوگرافی (یک طرفه)	۷۰۰۲۰۵-۲۶	#
۳۸۷,۸۴۵	۹۱۴,۷۴۹	۱,۷۴۳,۱۲۹	۱,۲۹۲,۸۱۶	۱,۸۱۹,۷۲۰	۲,۶۴۸,۱۰۰	۱۳.۵۸	پنوموسیستوگرافی از یک پستان با هزینه تزریق	۷۰۰۲۱۰-۲۶	#
۲۰۶,۲۰۳	۴۸۶,۳۳۹	۹۲۶,۷۵۹	۶۸۷,۳۴۴	۹۶۷,۴۸۰	۱,۴۰۷,۹۰۰	۷.۲۲	رادیوگرافی پرتابل در منزل (هر کلیشه)	۷۰۰۲۱۵-۲۶	#*

۴۳,۹۸۲	۱۰۳,۷۳۴	۱۹۷,۶۷۴	۱۴۶,۶۰۸	۲۰۶,۳۶۰	۳۰۰,۳۰۰	۱.۵۴	رادیوگرافی مفصل هیپ دو طرفه یا نمای فراق (لگن)	۷۰۰۲۲۰-۲۶	#
۴۲,۸۴۰	۱۰۱,۰۴۰	۱۹۲,۵۴۰	۱۴۲,۸۰۰	۲۰۱,۰۰۰	۲۹۲,۵۰۰	۱.۵	رادیوگرافی مفصل هیپ نمای روبرو یا مایل (هر کلیشه)	۷۰۰۲۲۵-۲۶	#
۴۵,۱۲۵	۱۰۶,۴۲۹	۲۰۲,۸۰۹	۱۵۰,۴۱۶	۲۱۱,۷۲۰	۳۰۸,۱۰۰	۱.۵۸	رادیوگرافی لگن خاصره (هر فیلم)	۷۰۰۲۳۰-۲۶	#
۴۲,۸۴۰	۱۰۱,۰۴۰	۱۹۲,۵۴۰	۱۴۲,۸۰۰	۲۰۱,۰۰۰	۲۹۲,۵۰۰	۱.۵	رادیوگرافی مفصل ساکروایلپاک هر اکسپوز (اعم از رخ و مایل)	۷۰۰۲۳۵-۲۶	#
۷۳,۶۸۵	۱۷۳,۷۸۹	۳۳۱,۱۶۹	۲۴۵,۶۱۶	۳۴۵,۷۲۰	۵۰۳,۱۰۰	۲.۵۸	رادیوگرافی استخوان ساکروم و مهره های دنبالجه - دوجبهت	۷۰۰۲۴۰-۲۶	#
۴۵,۱۲۵	۱۰۶,۴۲۹	۲۰۲,۸۰۹	۱۵۰,۴۱۶	۲۱۱,۷۲۰	۳۰۸,۱۰۰	۱.۵۸	رادیوگرافی ساده شکم خوابیده - یک فیلم	۷۰۰۲۴۵-۲۶	#
۹۰,۲۵۰	۲۱۲,۸۵۸	۴۰۵,۶۱۸	۳۰۰,۸۳۲	۴۲۳,۴۴۰	۶۱۶,۲۰۰	۳.۱۶	رادیوگرافی ساده شکم خوابیده و ایستاده دو فیلم	۷۰۰۲۵۰-۲۶	#
۴۴,۵۵۴	۱۰۵,۰۸۲	۲۰۰,۲۴۲	۱۴۸,۵۱۲	۲۰۹,۰۴۰	۳۰۴,۲۰۰	۱.۵۶	رادیوگرافی ساده شکم ایستاده - یک فیلم	۷۰۰۲۵۵-۲۶	#
۸۸,۵۳۶	۲۰۸,۸۱۶	۳۹۷,۹۱۶	۲۹۵,۱۲۰	۴۱۵,۴۰۰	۶۰۴,۵۰۰	۳.۱	رادیوگرافی مری با بلع ماده حاجب (حداقل ۴ اکسپوز)	۷۰۰۲۶۰-۲۶	#

۱۸۶,۲۱۱	۴۳۹,۱۸۷	۸۳۶,۹۰۷	۶۲۰,۷۰۴	۸۷۳,۶۸۰	۱,۲۷۱,۴۰۰	۶.۵۲	رادیوگرافی معده و اثنی عشر (حداقل ۴ کلیشه)	۷۰۰۲۶۵-۲۶	#
۲۳۰,۱۹۴	۵۴۲,۹۲۲	۱,۰۳۴,۵۸۲	۷۶۷,۳۱۲	۱,۰۸۰,۰۴۰	۱,۵۷۱,۷۰۰	۸.۰۶	رادیوگرافی مری، معده و اثنی عشر (حداقل ۶ کلیشه)	۷۰۰۲۷۰-۲۶	#
۲۰۶,۴۸۹	۴۸۷,۰۱۳	۹۲۸,۰۴۳	۶۸۸,۲۹۶	۹۶۸,۸۲۰	۱,۴۰۹,۸۵۰	۷.۲۳	رادیوگرافی ترانزیت روده های کوچک (حداقل ۴ کلیشه)	۷۰۰۲۷۵-۲۶	#
۲۴۲,۱۸۹	۵۷۱,۲۱۳	۱,۰۸۸,۴۹۳	۸۰۷,۲۹۶	۱,۱۳۶,۳۲۰	۱,۶۵۳,۶۰۰	۸.۴۸	رادیوگرافی باریوم آنما (حداقل ۴ کلیشه)	۷۰۰۲۸۰-۲۶	#
۲۶۶,۱۷۹	۶۲۷,۷۹۵	۱,۱۹۶,۳۱۵	۸۸۷,۲۶۴	۱,۲۴۸,۸۸۰	۱,۸۱۷,۴۰۰	۹.۳۲	رادیوگرافی باریوم آنما دوبل کنتراست (حداقل ۶ کلیشه)	۷۰۰۲۸۵-۲۶	#
۹۷,۶۷۵	۲۳۰,۳۷۱	۴۳۸,۹۹۱	۳۲۵,۵۸۴	۴۵۸,۲۸۰	۶۶۶,۹۰۰	۳.۴۲	رادیوگرافی کله سیستم گرافی اورال (حداقل ۲ کلیشه)	۷۰۰۲۹۰-۲۶	#
۹۸,۸۱۸	۲۳۳,۰۶۶	۴۴۴,۱۲۶	۳۲۹,۳۹۲	۴۶۳,۶۴۰	۶۷۴,۷۰۰	۳.۴۶	رادیوگرافی کلانژیوگرافی (تی نیوب) هر فیلم	۷۰۰۲۹۵-۲۶	#
۱۵۵,۳۶۶	۳۶۶,۴۳۸	۶۹۸,۲۷۸	۵۱۷,۸۸۸	۷۲۸,۹۶۰	۱,۰۶۰,۸۰۰	۵.۴۴	رادیوگرافی کلانژیوگرافی از راه پوست؛ هر فیلم	۷۰۰۳۰۰-۲۶	#
۱۷۴,۵۰۲	۴۱۱,۵۷۰	۷۸۴,۲۸۰	۵۸۱,۶۷۲	۸۱۸,۷۴۰	۱,۱۹۱,۴۵۰	۶.۱۱	کلانژیوپانکراتوگرافی رتروگرااد از طریق اندوسکوپ (ERCp)؛ هر فیلم	۷۰۰۳۰۵-۲۶	#

۲۱۲,۴۸۶	۵۰۱,۱۵۸	۹۵۴,۹۹۸	۷۰۸,۲۸۸	۹۹۶,۹۶۰	۱,۴۵۰,۸۰۰	۷.۴۴	اوروگرافی ترشحاتی فیلم با هر تعداد کلیشه لازم و کامل (با یا بدون PVC)	۷۰۰۳۱۰-۲۶	#
۳۸۴,۴۱۸	۹۰۶,۶۶۶	۱,۷۲۷,۷۲۶	۱,۲۸۱,۳۹۲	۱,۸۰۳,۶۴۰	۲,۶۲۴,۷۰۰	۱۳.۴۶	اوروگرافی سریع برای فشار خون (حداقل برای ۶ کلیشه)	۷۰۰۳۱۵-۲۶	#
۶۲,۲۶۱	۱۴۶,۸۴۵	۲۷۹,۸۲۵	۲۰۷,۵۳۶	۲۹۲,۱۲۰	۴۲۵,۱۰۰	۲.۱۸	نفروتوموگرافی هر کلیشه	۷۰۰۳۲۰-۲۶	#
۱۱۷,۰۹۶	۲۷۶,۱۷۶	۵۲۶,۲۷۶	۳۹۰,۳۲۰	۵۴۹,۴۰۰	۷۹۹,۵۰۰	۴.۱	پیلوگرافی رتروگراد دو طرفه (هر کلیشه)	۷۰۰۳۲۵-۲۶	#
۷۵,۱۱۳	۱۷۷,۱۵۷	۳۳۷,۵۸۷	۲۵۰,۳۷۶	۳۵۲,۴۲۰	۵۱۲,۸۵۰	۲.۶۳	پیلوگرافی رتروگراد یک طرفه (هر کلیشه)	۷۰۰۳۳۰-۲۶	#
۲۶۹,۳۲۱	۶۳۵,۲۰۵	۱,۲۱۰,۴۳۵	۸۹۷,۷۳۶	۱,۲۶۳,۶۲۰	۱,۸۳۸,۸۵۰	۹.۴۳	پیلوگرافی یا نفروگرافی آنتی گراد یک طرفه (با هر تعداد کلیشه لازم و کامل)	۷۰۰۳۳۵-۲۶	#
۴۰۰,۱۲۶	۹۴۳,۷۱۴	۱,۷۹۸,۳۲۴	۱,۳۳۳,۷۵۲	۱,۸۷۷,۳۴۰	۲,۷۳۱,۹۵۰	۱۴.۰۱	پیلوگرافی یا نفروگرافی آنتی گراد دو طرفه (با هر تعداد کلیشه لازم و کامل)	۷۰۰۳۴۰-۲۶	#
۲۳۹,۳۳۳	۵۶۴,۴۷۷	۱,۰۷۵,۶۵۷	۷۹۷,۷۷۶	۱,۱۲۲,۹۲۰	۱,۶۳۴,۱۰۰	۸.۳۸	استفاده از سوزن تحت گاید سونوگرافی یا فلورسکوپی در پیلوگرافی یا نفروگرافی آنتی گراد یک یا دو طرفه	۷۰۰۳۴۵-۲۶	# +
۱۳۱,۳۷۶	۳۰۹,۸۵۶	۵۹۰,۴۵۶	۴۳۷,۹۲۰	۶۱۶,۴۰۰	۸۹۷,۰۰۰	۴.۶	رادیوگرافی سیستم گرافی با ماده حاجب رتروگراد	۷۰۰۳۵۰-۲۶	#

۱۴۷,۳۷۰	۳۴۷,۵۷۸	۶۶۲,۳۳۸	۴۹۱,۲۳۲	۶۹۱,۴۴۰	۱,۰۰۶,۲۰۰	۵.۱۶	رادیوگرافی یورتروگرافی با ماده حاجب رتروگراد	۷۰۰۳۵۵-۲۶	#
۱۷۰,۵۰۳	۴۰۲,۱۳۹	۷۶۶,۳۰۹	۵۶۸,۳۴۴	۷۹۹,۹۸۰	۱,۱۶۴,۱۵۰	۵.۹۷	رادیوگرافی یورتروسیستوگرافی با ماده حاجب رتروگراد	۷۰۰۳۶۰-۲۶	#
۲۱۵,۹۱۴	۵۰۹,۲۴۲	۹۷۰,۴۰۲	۷۱۹,۷۱۲	۱,۰۱۳,۰۴۰	۱,۴۷۴,۲۰۰	۷.۵۶	یورتروسیستوگرافی در حال ادرار کردن با اسکویی V.C.U.G	۷۰۰۳۶۵-۲۶	#
۵۷,۹۷۷	۱۳۶,۷۴۱	۲۶۰,۵۷۱	۱۹۳,۲۵۶	۲۷۲,۰۲۰	۳۹۵,۸۵۰	۲.۰۳	رادیوگرافی ساده شکم جهت تعیین سن و یا وضعیت جنین هر اکسپوز	۷۰۰۳۷۰-۲۶	#
۲۵۷,۰۴۰	۶۰۶,۲۴۰	۱,۱۵۵,۲۴۰	۸۵۶,۸۰۰	۱,۲۰۶,۰۰۰	۱,۷۵۵,۰۰۰	۹	رادیوگرافی هیستروسالپینگوگرافی	۷۰۰۳۷۵-۲۶	#
۱۷۸,۲۱۴	۴۲۰,۳۲۶	۸۰۰,۹۶۶	۵۹۴,۰۴۸	۸۳۶,۱۶۰	۱,۲۱۶,۸۰۰	۶.۲۴	رادیوگرافی فیستولوگرافی با حق تزریق	۷۰۰۳۸۰-۲۶	#
۶۲,۲۶۱	۱۴۶,۸۴۵	۲۷۹,۸۲۵	۲۰۷,۵۳۶	۲۹۲,۱۲۰	۴۲۵,۱۰۰	۲.۱۸	رادیوگرافی توموگرافی (هر عضو- هر کلیشه فیلم کوچک)	۷۰۰۳۸۵-۲۶	#
۶۶,۲۵۹	۱۵۶,۲۷۵	۲۹۷,۷۹۵	۲۲۰,۸۶۴	۳۱۰,۸۸۰	۴۵۲,۴۰۰	۲.۳۲	رادیوگرافی توموگرافی (هر عضو- هر کلیشه فیلم بزرگ)	۷۰۰۳۹۰-۲۶	#
۲۰۶,۴۸۹	۴۸۷,۰۱۳	۹۲۸,۰۴۳	۶۸۸,۲۹۶	۹۶۸,۸۲۰	۱,۴۰۹,۸۵۰	۷.۲۳	رادیوگرافی ترانزیت کولون (CTT) Colon Transit Time	۷۰۰۳۹۵-۲۶	#

۴۸۸,۰۹۰	۱,۱۵۱,۱۸۲	۲,۱۹۳,۶۷۲	۱,۶۲۶,۹۶۸	۲,۲۹۰,۰۶۰	۳,۳۳۲,۵۵۰	۱۷.۰۹	Defecography	۷۰۰۴۰۰-۲۶	#
۱,۵۱۹,۳۹۲	۳,۵۸۳,۵۵۲	۶,۸۲۸,۷۵۲	۵,۰۶۴,۶۴۰	۷,۱۲۸,۸۰۰	۱۰,۳۷۴,۰۰۰	۵۳.۲	وازوگرافی	۷۰۰۴۰۵-۲۶	#
۶۶,۲۵۹	۱۵۶,۲۷۵	۲۹۷,۷۹۵	۲۲۰,۸۶۴	۳۱۰,۸۸۰	۴۵۲,۴۰۰	۲.۳۲	رادیوگرافی ستون فقرات گردن (دو جهت رخ و نیمرخ)	۷۰۰۴۱۰-۲۶	#
۱۱۳,۰۹۸	۲۶۶,۷۴۶	۵۰۸,۳۰۶	۳۷۶,۹۹۲	۵۳۰,۶۴۰	۷۷۲,۲۰۰	۳.۹۶	رادیوگرافی فقرات گردن (۴ فیلم روبرو، نیمرخ و ابلیک چپ و راست)	۷۰۰۴۱۵-۲۶	#
۴۲,۵۵۴	۱۰۰,۳۶۶	۱۹۱,۲۵۶	۱۴۱,۸۴۸	۱۹۹,۶۶۰	۲۹۰,۵۵۰	۱.۴۹	رادیوگرافی فقرات گردن (فلکسیون، اکستنسین، مایل) هر اکسپوز	۷۰۰۴۲۰-۲۶	#
۵۸,۸۳۴	۱۳۸,۷۶۲	۲۶۴,۴۲۲	۱۹۶,۱۱۲	۲۷۶,۰۴۰	۴۰۱,۷۰۰	۲.۰۶	رادیوگرافی مخصوص ادونتوئید	۷۰۰۴۲۵-۲۶	#
۸۵,۱۰۹	۲۰۰,۷۳۳	۳۸۲,۵۱۳	۲۸۳,۶۹۶	۳۹۹,۳۲۰	۵۸۱,۱۰۰	۲.۹۸	رادیوگرافی فقرات پشتی روبرو و نیمرخ	۷۰۰۴۳۰-۲۶	#
۸۵,۱۰۹	۲۰۰,۷۳۳	۳۸۲,۵۱۳	۲۸۳,۶۹۶	۳۹۹,۳۲۰	۵۸۱,۱۰۰	۲.۹۸	رادیوگرافی فقرات کمری روبرو و نیمرخ	۷۰۰۴۳۵-۲۶	#
۱۵۶,۵۰۹	۳۶۹,۱۳۳	۷۰۳,۴۱۳	۵۲۱,۶۹۶	۷۳۴,۳۲۰	۱,۰۶۸,۶۰۰	۵.۴۸	رادیوگرافی فقرات کمری ۴ فیلم روبرو، نیمرخ و ابلیک چپ و راست	۷۰۰۴۴۰-۲۶	#

۱۰۴,۵۳۰	۲۴۶,۵۳۸	۴۶۹,۷۹۸	۳۴۸,۴۳۲	۴۹۰,۴۴۰	۷۱۳,۷۰۰	۳.۶۶	رادیوگرافی ایستاده فقرات (روبرو و نیمرخ - روی ۲ فیلم)	۷۰۰۴۴۵-۲۶	#
۶۶,۲۵۹	۱۵۶,۲۷۵	۲۹۷,۷۹۵	۲۲۰,۸۶۴	۳۱۰,۸۸۰	۴۵۲,۴۰۰	۲.۳۲	هر کلیشه اضافی (Bending) یا ابلیک و ... هر فیلم	۷۰۰۴۵۰-۲۶	#
۹۳,۱۰۶	۲۱۹,۵۹۴	۴۱۸,۴۵۴	۳۱۰,۳۵۲	۴۳۶,۸۴۰	۶۳۵,۷۰۰	۳.۲۶	رادیوگرافی دورسولومبار - روبرو و نیمرخ	۷۰۰۴۵۵-۲۶	#
۹۷,۱۰۴	۲۲۹,۰۲۴	۴۳۶,۴۲۴	۳۲۳,۶۸۰	۴۵۵,۶۰۰	۶۶۳,۰۰۰	۳.۴	رادیوگرافی لومبوساکرال - دو جهت	۷۰۰۴۶۰-۲۶	#
۴۵,۶۹۶	۱۰۷,۷۷۶	۲۰۵,۳۷۶	۱۵۲,۳۲۰	۲۱۴,۴۰۰	۳۱۲,۰۰۰	۱.۶	رادیوگرافی لوکالیزه - هر ناحیه به تنهایی	۷۰۰۴۶۵-۲۶	#
۲۷۴,۱۷۶	۶۴۶,۶۵۶	۱,۲۳۲,۲۵۶	۹۱۳,۹۲۰	۱,۲۸۶,۴۰۰	۱,۸۷۲,۰۰۰	۹.۶	میلوگرافی از هر ناحیه ستون مهره ای (سرویکال)	۷۰۰۴۷۰-۲۶	#
۲۷۴,۱۷۶	۶۴۶,۶۵۶	۱,۲۳۲,۲۵۶	۹۱۳,۹۲۰	۱,۲۸۶,۴۰۰	۱,۸۷۲,۰۰۰	۹.۶	میلوگرافی از هر ناحیه ستون مهره ای (توراسیک)	۷۰۰۴۷۵-۲۶	#
۲۷۴,۱۷۶	۶۴۶,۶۵۶	۱,۲۳۲,۲۵۶	۹۱۳,۹۲۰	۱,۲۸۶,۴۰۰	۱,۸۷۲,۰۰۰	۹.۶	میلوگرافی از هر ناحیه ستون مهره ای (لومبار)	۷۰۰۴۸۰-۲۶	#
۳۳۹,۸۶۴	۸۰۱,۵۸۴	۱,۵۲۷,۴۸۴	۱,۱۳۲,۸۸۰	۱,۵۹۴,۶۰۰	۲,۳۲۰,۵۰۰	۱۱.۹	میلوگرافی از دورسولومبار - با هم کامل	۷۰۰۴۸۵-۲۶	#

۴۵۱,۲۴۸	۱,۰۶۴,۲۸۸	۲,۰۲۸,۰۸۸	۱,۵۰۴,۱۶۰	۲,۱۱۷,۲۰۰	۳,۰۸۱,۰۰۰	۱۵.۸	میلوگرافی فقرات گردنی پشتی کمری - با هم کامل	۷۰۰۴۹۰-۲۶	#
۲۱۳,۰۵۸	۵۰۲,۵۰۶	۹۵۷,۵۶۶	۷۱۰,۱۹۲	۹۹۹,۶۴۰	۱,۴۵۴,۷۰۰	۷.۴۶	آرتروگرافی شانه با هوا و ماده حاجب	۷۰۰۴۹۵-۲۶	#
۴۶,۸۳۸	۱۱۰,۴۷۰	۲۱۰,۵۱۰	۱۵۶,۱۲۸	۲۱۹,۷۶۰	۳۱۹,۸۰۰	۱.۶۴	رادیوگرافی استخوان بازو (۲ جهت روی یک فیلم)	۷۰۰۵۰۰-۲۶	#
۳۷,۶۹۹	۸۸,۹۱۵	۱۶۹,۴۳۵	۱۲۵,۶۶۴	۱۷۶,۸۸۰	۲۵۷,۴۰۰	۱.۳۲	رادیوگرافی استخوان بازو یا ساعد یا آرنج یک جهت (یک فیلم)	۷۰۰۵۰۵-۲۶	#
۴۵,۶۹۶	۱۰۷,۷۷۶	۲۰۵,۳۷۶	۱۵۲,۳۲۰	۲۱۴,۴۰۰	۳۱۲,۰۰۰	۱.۶	رادیوگرافی مفصل آرنج (دو جهت - روی یک فیلم)	۷۰۰۵۱۰-۲۶	#
۴۵,۶۹۶	۱۰۷,۷۷۶	۲۰۵,۳۷۶	۱۵۲,۳۲۰	۲۱۴,۴۰۰	۳۱۲,۰۰۰	۱.۶	رادیوگرافی استخوان ساعد (دو جهت - روی یک فیلم)	۷۰۰۵۱۵-۲۶	#
۳۷,۶۹۹	۸۸,۹۱۵	۱۶۹,۴۳۵	۱۲۵,۶۶۴	۱۷۶,۸۸۰	۲۵۷,۴۰۰	۱.۳۲	رادیوگرافی مچ دست - یک جهت	۷۰۰۵۲۰-۲۶	#
۴۷,۴۱۰	۱۱۱,۸۱۸	۲۱۳,۰۷۸	۱۵۸,۰۳۲	۲۲۲,۴۴۰	۳۲۳,۷۰۰	۱.۶۶	رادیوگرافی مچ دست - دو جهت	۷۰۰۵۲۵-۲۶	#
۳۷,۶۹۹	۸۸,۹۱۵	۱۶۹,۴۳۵	۱۲۵,۶۶۴	۱۷۶,۸۸۰	۲۵۷,۴۰۰	۱.۳۲	هر فیلم اضافی مچ دست (اسکافوئید و ...)	۷۰۰۵۳۰-۲۶	#

۳۷,۶۹۹	۸۸,۹۱۵	۱۶۹,۴۳۵	۱۲۵,۶۶۴	۱۷۶,۸۸۰	۲۵۷,۴۰۰	۱.۳۲	راديوگرافي استخوانهاي كف دست - يک جهت	۷۰۰۵۳۵-۲۶	#
۴۷,۴۱۰	۱۱۱,۸۱۸	۲۱۳,۰۷۸	۱۵۸,۰۳۲	۲۲۲,۴۴۰	۳۲۳,۷۰۰	۱.۶۶	راديوگرافي استخوانهاي كف دست - دو جهت	۷۰۰۵۴۰-۲۶	#
۶۲,۲۶۱	۱۴۶,۸۴۵	۲۷۹,۸۲۵	۲۰۷,۵۳۶	۲۹۲,۱۲۰	۴۲۵,۱۰۰	۲.۱۸	راديوگرافي تعيين سن استخواني - هر کليشه	۷۰۰۵۴۵-۲۶	#
۳۷,۶۹۹	۸۸,۹۱۵	۱۶۹,۴۳۵	۱۲۵,۶۶۴	۱۷۶,۸۸۰	۲۵۷,۴۰۰	۱.۳۲	راديوگرافي انگشتان هر دست - يک جهت	۷۰۰۵۵۰-۲۶	#
۴۶,۵۵۳	۱۰۹,۷۹۷	۲۰۹,۲۲۷	۱۵۵,۱۷۶	۲۱۸,۴۲۰	۳۱۷,۸۵۰	۱.۶۳	راديوگرافي انگشتان هر دست - دو جهت	۷۰۰۵۵۵-۲۶	#
۲۶۰,۱۸۲	۶۱۳,۶۵۰	۱,۱۶۹,۳۶۰	۸۶۷,۲۷۲	۱,۲۲۰,۷۴۰	۱,۷۷۶,۴۵۰	۹.۱۱	آرتروگرافي مچ دست	۷۰۰۵۶۰-۲۶	#
۸۱,۶۸۲	۱۹۲,۶۵۰	۳۶۷,۱۱۰	۲۷۲,۲۷۲	۳۸۳,۲۴۰	۵۵۷,۷۰۰	۲.۸۶	راديوگرافي استخوان ران (روبرو و نيمرخ - روي دو فيلم)	۷۰۰۵۶۵-۲۶	#
۵۰,۸۳۷	۱۱۹,۹۰۱	۲۲۸,۴۸۱	۱۶۹,۴۵۶	۲۳۸,۵۲۰	۳۴۷,۱۰۰	۱.۷۸	راديوگرافي استخوان ران (دو اکسپوز - روي يک فيلم)	۷۰۰۵۷۰-۲۶	#
۱۴۱,۶۵۸	۳۳۴,۱۰۶	۶۳۶,۶۶۶	۴۷۲,۱۹۲	۶۶۴,۶۴۰	۹۶۷,۲۰۰	۴.۹۶	راديوگرافي اسکنوگرام (براي تعيين کوتاهي اندام با خط کش مدرج)	۷۰۰۵۷۵-۲۶	#

۴۵,۶۹۶	۱۰۷,۷۷۶	۲۰۵,۳۷۶	۱۵۲,۳۲۰	۲۱۴,۴۰۰	۳۱۲,۰۰۰	۱.۶	رادیوگرافی مفصل زانو (دو جهت، روی یک فیلم)	۷۰۰۵۸۰-۲۶	#
۶۶,۲۵۹	۱۵۶,۲۷۵	۲۹۷,۷۹۵	۲۲۰,۸۶۴	۳۱۰,۸۸۰	۴۵۲,۴۰۰	۲.۳۲	رادیوگرافی مفصل زانو ایستاده (روبرو و نیمرخ - روی دو فیلم)	۷۰۰۵۸۵-۲۶	#
۴۹,۱۲۳	۱۱۵,۸۵۹	۲۲۰,۷۷۹	۱۶۳,۷۴۴	۲۳۰,۴۸۰	۳۳۵,۴۰۰	۱.۷۲	رادیوگرافی مفصل زانو روبرو ایستاده - روی یک فیلم	۷۰۰۵۹۰-۲۶	#
۳۷,۶۹۹	۸۸,۹۱۵	۱۶۹,۴۳۵	۱۲۵,۶۶۴	۱۷۶,۸۸۰	۲۵۷,۴۰۰	۱.۳۲	رادیوگرافی نمای اینترکندیلاز یا نمای مخصوص کشکک - یک فیلم	۷۰۰۵۹۵-۲۶	#
۵۴,۲۶۴	۱۲۷,۹۸۴	۲۴۳,۸۸۴	۱۸۰,۸۸۰	۲۵۴,۶۰۰	۳۷۰,۵۰۰	۱.۹	رادیوگرافی ساق پا یک اکسیوز روی - یک فیلم (کج یا تراکشن)	۷۰۰۶۰۰-۲۶	#
۶۶,۵۴۵	۱۵۶,۹۴۹	۲۹۹,۰۷۹	۲۲۱,۸۱۶	۳۱۲,۲۲۰	۴۵۴,۳۵۰	۲.۳۳	رادیوگرافی ساق پا (دو اکسیوز - روی یک فیلم)	۷۰۰۶۰۵-۲۶	#
۴۶,۸۳۸	۱۱۰,۴۷۰	۲۱۰,۵۱۰	۱۵۶,۱۲۸	۲۱۹,۷۶۰	۳۱۹,۸۰۰	۱.۶۴	رادیوگرافی مچ پا - یک جهت	۷۰۰۶۱۰-۲۶	#
۵۶,۵۴۹	۱۳۳,۳۷۳	۲۵۴,۱۵۳	۱۸۸,۴۹۶	۲۶۵,۳۲۰	۳۸۶,۱۰۰	۱.۹۸	رادیوگرافی مچ پا - دو جهت	۷۰۰۶۱۵-۲۶	#
۳۷,۶۹۹	۸۸,۹۱۵	۱۶۹,۴۳۵	۱۲۵,۶۶۴	۱۷۶,۸۸۰	۲۵۷,۴۰۰	۱.۳۲	رادیوگرافی یاشنه پا	۷۰۰۶۲۰-۲۶	#

۴۶,۸۳۸	۱۱۰,۴۷۰	۲۱۰,۵۱۰	۱۵۶,۱۲۸	۲۱۹,۷۶۰	۳۱۹,۸۰۰	۱.۶۴	رادیوگرافی کف پا	۷۰۰۶۲۵-۲۶	#
۵۷,۹۷۷	۱۳۶,۷۴۱	۲۶۰,۵۷۱	۱۹۳,۲۵۶	۲۷۲,۰۲۰	۳۹۵,۸۵۰	۲.۰۳	رادیوگرافی کف پا ایستاده (روبرو یا نیم رخ - یک فیلم)	۷۰۰۶۳۰-۲۶	#
۶۲,۲۶۱	۱۴۶,۸۴۵	۲۷۹,۸۲۵	۲۰۷,۵۳۶	۲۹۲,۱۲۰	۴۲۵,۱۰۰	۲.۱۸	رادیوگرافی کف پا (روبرو و نیم رخ - روی یک فیلم)	۷۰۰۶۳۵-۲۶	#
۲۰۱,۳۴۸	۴۷۴,۸۸۸	۹۰۴,۹۳۸	۶۷۱,۱۶۰	۹۴۴,۷۰۰	۱,۳۷۴,۷۵۰	۷.۰۵	آرتروگرافی زانو با هوا و ماده حاجب	۷۰۰۶۴۰-۲۶	#
۴۰,۲۷۰	۹۴,۹۷۸	۱۸۰,۹۸۸	۱۳۴,۲۳۲	۱۸۸,۹۴۰	۲۷۴,۹۵۰	۱.۴۱	رادیوگرافی انگشتان هر پا - یک جهت	۷۰۰۶۴۵-۲۶	#
۴۶,۸۳۸	۱۱۰,۴۷۰	۲۱۰,۵۱۰	۱۵۶,۱۲۸	۲۱۹,۷۶۰	۳۱۹,۸۰۰	۱.۶۴	رادیوگرافی انگشتان هر پا - دو جهت	۷۰۰۶۵۰-۲۶	#
۱۳۹,۰۸۷	۳۲۸,۰۴۳	۶۲۵,۱۱۳	۴۶۳,۶۲۴	۶۵۲,۵۸۰	۹۴۹,۶۵۰	۴.۸۷	رادیوگرافی (Alignment view) یک طرفه	۷۰۰۶۵۵-۲۶	#
۲۱۲,۷۷۲	۵۰۱,۸۳۲	۹۵۶,۲۸۲	۷۰۹,۲۴۰	۹۹۸,۳۰۰	۱,۴۵۲,۷۵۰	۷.۴۵	رادیوگرافی (Alignment view) دو طرفه	۷۰۰۶۶۰-۲۶	#
۲۲,۸۴۸	۵۳,۸۸۸	۱۰۲,۶۸۸	۷۶,۱۶۰	۱۰۷,۲۰۰	۱۵۶,۰۰۰	۰.۸	چاپ مجدد کلیشه تصویربرداری	۷۰۰۶۶۶-۲۶	#*

۳۵۷,۰۰۰	۸۴۲,۰۰۰	۱,۶۰۴,۵۰۰	۱,۱۹۰,۰۰۰	۱,۶۷۵,۰۰۰	۲,۴۳۷,۵۰۰	۱۲.۵	سنجش تراکم استخوان (Single Photon)	۷۰۰۹۰۰-۲۶	#
۴۳۰,۶۸۵	۱,۰۱۵,۷۸۹	۱,۹۳۵,۶۶۹	۱,۴۳۵,۶۱۶	۲,۰۲۰,۷۲۰	۲,۹۴۰,۶۰۰	۱۵.۰۸	سنجش تراکم استخوان (Dual Photon)	۷۰۰۹۰۵-۲۶	#
۱۵۸,۷۹۴	۳۷۴,۵۲۲	۷۱۳,۶۸۲	۵۲۹,۳۱۲	۷۴۵,۰۴۰	۱,۰۸۴,۲۰۰	۵.۵۶	تاسن (۱۰) سالگی Bone Survey	۷۰۰۹۱۰-۲۶	#
۲۴۵,۳۳۰	۵۷۸,۶۲۲	۱,۱۰۲,۶۱۲	۸۱۷,۷۶۸	۱,۱۵۱,۰۶۰	۱,۶۷۵,۰۵۰	۸.۵۹	بالای سن (۱۰) سالگی با دو کلیشه اضافه (رخ و Bone Survey (نیمرخ کمر)	۷۰۰۹۱۵-۲۶	#
۴۳۰,۶۸۵	۱,۰۱۵,۷۸۹	۱,۹۳۵,۶۶۹	۱,۴۳۵,۶۱۶	۲,۰۲۰,۷۲۰	۲,۹۴۰,۶۰۰	۱۵.۰۸	یک یا دو منطقه) تراکم سنجی استخوان Bone Densitometry رادیوگرافی	۷۰۰۹۲۰-۲۶	#
۵۱۱,۵۱۰	۱,۲۰۶,۴۱۸	۲,۲۹۸,۹۲۸	۱,۷۰۵,۰۳۲	۲,۳۹۹,۹۴۰	۳,۴۹۲,۴۵۰	۱۷.۹۱	تراکم سنجی استخوانهای تمام بدن Bone Densitometry	۷۰۰۹۲۵-۲۶	#
۲۳۶,۴۷۷	۵۵۷,۷۴۱	۱,۰۶۲,۸۲۱	۷۸۸,۲۵۶	۱,۱۰۹,۵۲۰	۱,۶۱۴,۶۰۰	۸.۲۸	آنژیوگرافی یک چشم شامل کلیه هزینه ها (فیلم، چاپ، تفسیر)	۷۰۱۰۱۰-۲۶	#
۱,۰۳۴,۷۲۹	۲,۴۴۰,۴۵۳	۴,۶۵۰,۴۸۳	۳,۴۴۹,۰۹۶	۴,۸۵۴,۸۲۰	۷,۰۶۴,۸۵۰	۳۶.۲۳	اسپلنوپورتوگرافی از طریق عروق (سلیاک، بندناف، SMA ..)	۷۰۱۰۵۵-۲۶	#
۸۲۰,۵۲۹	۱,۹۳۵,۲۵۳	۳,۶۸۷,۷۸۳	۲,۷۳۵,۰۹۶	۳,۸۴۹,۸۲۰	۵,۶۰۲,۳۵۰	۲۸.۷۳	اسپلنوپورتوگرافی از راه جلدی (کبد، طحال و ...)	۷۰۱۰۶۰-۲۶	#

۱,۴۲۰,۸۶۰	۳,۳۵۱,۱۶۰	۶,۳۸۵,۹۱۰	۴,۷۳۶,۲۰۰	۶,۶۶۶,۵۰۰	۹,۷۰۱,۲۵۰	۴۹.۷۵	آرتروگرافی شکمی سلکتیو (سلیاک، مزانتریک فوقانی، کلیوی و فوق کلیوی) با سربوگرافی برای هر شریان و یک پروژکسیون	۷۰۱۰۶۵-۲۶	#
۶۴۸,۳۱۲	۱,۵۲۹,۰۷۲	۲,۹۱۳,۷۷۲	۲,۱۶۱,۰۴۰	۳,۰۴۱,۸۰۰	۴,۴۲۶,۵۰۰	۲۲.۷	آرتروگرافی شکمی سلکتیو (سلیاک، مزانتریک فوقانی، کلیوی و فوق کلیوی) با سربوگرافی برای هر شریان اضافه	۷۰۱۰۷۰-۲۶	# +
۲۹۱,۵۹۸	۶۸۷,۷۴۶	۱,۳۱۰,۵۵۶	۹۷۱,۹۹۲	۱,۳۶۸,۱۴۰	۱,۹۹۰,۹۵۰	۱۰.۲۱	آرتروگرافی شکمی سلکتیو (سلیاک، مزانتریک فوقانی، کلیوی و فوق کلیوی) برای هر پروژکسیون اضافه	۷۰۱۰۷۵-۲۶	# +
۷۹۶,۲۵۳	۱,۸۷۷,۹۹۷	۳,۵۷۸,۶۷۷	۲,۶۵۴,۱۷۶	۳,۷۳۵,۹۲۰	۵,۴۳۶,۶۰۰	۲۷.۸۸	ونوگرافی ورید اجوف فوقانی با سربوگرافی با نظارت و گزارش رادیولوژیست	۷۰۱۰۸۰-۲۶	#
۷۹۶,۲۵۳	۱,۸۷۷,۹۹۷	۳,۵۷۸,۶۷۷	۲,۶۵۴,۱۷۶	۳,۷۳۵,۹۲۰	۵,۴۳۶,۶۰۰	۲۷.۸۸	ونوگرافی ورید اجوف تحتانی با سربوگرافی با نظارت و گزارش رادیولوژیست	۷۰۱۰۸۵-۲۶	#
۵۹۵,۴۷۶	۱,۴۰۴,۴۵۶	۲,۶۷۶,۳۰۶	۱,۹۸۴,۹۲۰	۲,۷۹۳,۹۰۰	۴,۰۶۵,۷۵۰	۲۰.۸۵	ونوگرافی ورید اجوف فوقانی بدون سربوگرافی	۷۰۱۰۹۰-۲۶	#
۵۹۵,۴۷۶	۱,۴۰۴,۴۵۶	۲,۶۷۶,۳۰۶	۱,۹۸۴,۹۲۰	۲,۷۹۳,۹۰۰	۴,۰۶۵,۷۵۰	۲۰.۸۵	ونوگرافی ورید اجوف تحتانی بدون سربوگرافی	۷۰۱۰۹۵-۲۶	#
۹۹۳,۳۱۷	۲,۳۴۲,۷۸۱	۴,۴۶۴,۳۶۱	۳,۳۱۱,۰۵۶	۴,۶۶۰,۵۲۰	۶,۷۸۲,۱۰۰	۳۴.۷۸	اسپلنوپورتوگرافی از طریق طحال	۷۰۱۱۰۰-۲۶	#
۱,۲۹۰,۹۱۲	۳,۰۴۴,۶۷۲	۵,۸۰۱,۸۷۲	۴,۳۰۳,۰۴۰	۶,۰۵۶,۸۰۰	۸,۸۱۴,۰۰۰	۴۵.۲	آرتروگرافی قوس آئورت سینه ای یا شکمی با سربوگرافی و یک پروژکسیون	۷۰۱۱۰۵-۲۶	#

۱,۴۲۵,۱۴۴	۳,۳۶۱,۲۶۴	۶,۴۰۵,۱۶۴	۴,۷۵۰,۴۸۰	۶,۶۸۶,۶۰۰	۹,۷۳۰,۵۰۰	۴۹.۹	آرتروگرافی شریانهای گردنی، سینه ای سلکتیو مثل کاروتید داخلی، خارجی و تیرال، پستانی داخلی، برونگیال هر طرف با سریوگرافی و یک پروژکسیون	۷۰۱۱۱۰-۲۶	#
۲۴۱,۶۱۸	۵۶۹,۸۶۶	۱,۰۸۵,۹۲۶	۸۰۵,۳۹۲	۱,۱۳۳,۶۴۰	۱,۶۴۹,۷۰۰	۸۰.۴۶	برای هر پروژکسیون اضافی دو مورد اخیر	۷۰۱۱۲۰-۲۶	#
۱,۱۹۹,۲۳۴	۲,۸۲۸,۴۴۶	۵,۳۸۹,۸۳۶	۳,۹۹۷,۴۴۸	۵,۶۲۶,۶۶۰	۸,۱۸۸,۰۵۰	۴۱.۹۹	ونوگرافی سلکتیو ورید کلیوی یا فوق کلیوی یا کبدی یا بیضه با سریوگرافی	۷۰۱۱۵۵-۲۶	#
۱,۱۶۸,۶۷۵	۲,۷۵۶,۳۷۱	۵,۲۵۲,۴۹۱	۳,۸۹۵,۵۸۴	۵,۴۸۳,۲۸۰	۷,۹۷۹,۴۰۰	۴۰.۹۲	ونوگرافی یکطرفه سلکتیو ورید آدرنال	۷۰۱۱۶۰-۲۶	#
۱,۱۷۱,۵۳۱	۲,۷۶۳,۱۰۷	۵,۲۶۵,۳۲۷	۳,۹۰۵,۱۰۴	۵,۴۹۶,۶۸۰	۷,۹۹۸,۹۰۰	۴۱.۰۲	ونوگرافی سلکتیو یک طرفه ژوگولر، پارائیروئید با سریوگرافی	۷۰۱۱۶۵-۲۶	#
۱,۱۷۱,۵۳۱	۲,۷۶۳,۱۰۷	۵,۲۶۵,۳۲۷	۳,۹۰۵,۱۰۴	۵,۴۹۶,۶۸۰	۷,۹۹۸,۹۰۰	۴۱.۰۲	ونوگرافی سینوس وریدی (پتروزال-ساجیتال تحتانی) یا ژوگولر	۷۰۱۱۷۰-۲۶	#
۱,۴۴۱,۱۳۸	۳,۳۹۸,۹۸۶	۶,۴۷۷,۰۴۶	۴,۸۰۳,۷۹۲	۶,۷۶۱,۶۴۰	۹,۸۳۹,۷۰۰	۵۰.۴۶	ونوگرافی سلکتیو دو طرفه ژوگولر، پارائیروئید با سریوگرافی	۷۰۱۱۷۵-۲۶	#
۷۰۷,۷۱۷	۱,۶۶۹,۱۸۱	۳,۱۸۰,۷۶۱	۲,۳۵۹,۰۵۶	۳,۳۲۰,۵۲۰	۴,۸۳۲,۱۰۰	۲۴.۷۸	ونوگرافی مورد اخیر بدون سریوگرافی - یک طرفه	۷۰۱۱۸۰-۲۶	#
۱,۰۷۸,۹۹۷	۲,۵۴۴,۸۶۱	۴,۸۴۹,۴۴۱	۳,۵۹۶,۶۵۶	۵,۰۶۲,۵۲۰	۷,۳۶۷,۱۰۰	۳۷.۷۸	ونوگرافی دو طرفه در یک جلسه (به شرط درخواست)	۷۰۱۱۸۵-۲۶	#

۱,۰۷۸,۹۹۷	۲,۵۴۴,۸۶۱	۴,۸۴۹,۴۴۱	۳,۵۹۶,۶۵۶	۵,۰۶۲,۵۲۰	۷,۳۶۷,۱۰۰	۳۷.۷۸	ونوگرافی اندام تحتانی (از پا تا لگن) یک طرفه	۷۰۱۱۹۰-۲۶	#
۱,۴۵۵,۷۰۳	۳,۴۳۳,۳۳۹	۶,۵۴۲,۵۰۹	۴,۸۵۲,۳۴۴	۶,۸۲۹,۹۸۰	۹,۹۳۹,۱۵۰	۵۰.۹۷	ونوگرافی اندام تحتانی - دو طرفه در یک جلسه به شرط درخواست	۷۰۱۱۹۵-۲۶	#
۸۹۲,۲۱۴	۲,۱۰۴,۳۲۶	۴,۰۰۹,۹۶۶	۲,۹۷۴,۰۴۸	۴,۱۸۶,۱۶۰	۶,۰۹۱,۸۰۰	۳۱.۲۴	ونوگرافی اندام فوقانی - یک طرفه	۷۰۱۲۰۰-۲۶	#
۹۹۷,۸۸۶	۲,۳۵۳,۵۵۸	۴,۴۸۴,۸۹۸	۳,۳۲۶,۲۸۸	۴,۶۸۱,۹۶۰	۶,۸۱۳,۳۰۰	۳۴.۹۴	ونوگرافی اندام فوقانی - دو طرفه	۷۰۱۲۰۵-۲۶	#
۱,۲۵۶,۰۶۹	۲,۹۶۲,۴۹۳	۵,۶۴۵,۲۷۳	۴,۱۸۶,۸۹۶	۵,۸۹۳,۳۲۰	۸,۵۷۶,۱۰۰	۴۳.۹۸	لنفانژیوگرافی اندام تحتانی	۷۰۱۲۱۰-۲۶	#
۱,۴۲۱,۱۴۶	۳,۳۵۱,۸۳۴	۶,۳۸۷,۱۹۴	۴,۷۳۷,۱۵۲	۶,۶۶۷,۸۴۰	۹,۷۰۳,۲۰۰	۴۹.۷۶	لنفانژیوگرافی اندام فوقانی	۷۰۱۲۱۵-۲۶	#
۱,۴۲۱,۱۴۶	۳,۳۵۱,۸۳۴	۶,۳۸۷,۱۹۴	۴,۷۳۷,۱۵۲	۶,۶۶۷,۸۴۰	۹,۷۰۳,۲۰۰	۴۹.۷۶	لنفانژیوگرافی اندام انتهائی یک طرفه با گزارش و نظارت رادیولوژیست	۷۰۱۲۲۰-۲۶	#
۸۹۲,۲۱۴	۲,۱۰۴,۳۲۶	۴,۰۰۹,۹۶۶	۲,۹۷۴,۰۴۸	۴,۱۸۶,۱۶۰	۶,۰۹۱,۸۰۰	۳۱.۲۴	کاورنوزوگرافی کامل (شامل قبل و بعد تزریق و اندازه گیری فشار)	۷۰۱۲۲۵-۲۶	#
۶۸,۸۳۰	۱۶۲,۳۳۸	۳۰۹,۳۴۸	۲۲۹,۴۳۲	۳۲۲,۹۴۰	۴۶۹,۹۵۰	۲.۴۱	سونوگرافی مغز نوزادان	۷۰۱۵۰۰-۲۶	#

۴۸,۸۳۸	۱۱۵,۱۸۶	۲۱۹,۴۹۶	۱۶۲,۷۹۲	۲۲۹,۱۴۰	۳۳۳,۴۵۰	۱.۷۱	A ScanUnquantitative B scan یا بدون	۷۰۱۵۰۵-۲۶	#
۴۸,۸۳۸	۱۱۵,۱۸۶	۲۱۹,۴۹۶	۱۶۲,۷۹۲	۲۲۹,۱۴۰	۳۳۳,۴۵۰	۱.۷۱	Scan A Quantitative به تنهایی	۷۰۱۵۱۰-۲۶	#
۶۳,۴۰۳	۱۴۹,۵۳۹	۲۸۴,۹۵۹	۲۱۱,۳۴۴	۲۹۷,۴۸۰	۴۳۲,۹۰۰	۲.۲۲	سونوگرافی به ازای هر چشم (A اسکن و B اسکن با هم)	۷۰۱۵۱۵-۲۶	#
۹۹,۹۶۰	۲۳۵,۷۶۰	۴۴۹,۲۶۰	۳۳۳,۲۰۰	۴۶۹,۰۰۰	۶۸۲,۵۰۰	۳.۵	سونوگرافی تیروئید یا پارائتروئید	۷۰۱۵۲۰-۲۶	#
۴۱,۱۲۶	۹۶,۹۹۸	۱۸۴,۸۳۸	۱۳۷,۰۸۸	۱۹۲,۹۶۰	۲۸۰,۸۰۰	۱.۴۴	سونوگرافی عدد بزاقی (باروتید تحت فکی)	۷۰۱۵۳۰-۲۶	#
۳۳,۱۳۰	۷۸,۱۳۸	۱۴۸,۸۹۸	۱۱۰,۴۳۲	۱۵۵,۴۴۰	۲۲۶,۲۰۰	۱.۱۶	سونوگرافی جستجوی مایع در پلور یا آسیت - هر کدام	۷۰۱۵۳۵-۲۶	#
۳۷,۴۱۴	۸۸,۲۴۲	۱۶۸,۱۵۲	۱۲۴,۷۱۲	۱۷۵,۵۴۰	۲۵۵,۴۵۰	۱.۳۱	سونوگرافی پستان یکطرفه با پروپ مخصوص	۷۰۱۵۴۰-۲۶	#
۲۲۸,۴۸۰	۵۳۸,۸۸۰	۱,۰۲۶,۸۸۰	۷۶۱,۶۰۰	۱,۰۷۲,۰۰۰	۱,۵۶۰,۰۰۰	۸	سونوگرافی پستان به همراه فضاهای آگزیلاری با پروپ مخصوص - دو طرفه	۷۰۱۵۴۵-۲۶	#
۴۲۸,۴۰۰	۱,۰۱۰,۴۰۰	۱,۹۲۵,۴۰۰	۱,۴۲۸,۰۰۰	۲,۰۱۰,۰۰۰	۲,۹۲۵,۰۰۰	۱۵	آلاستوگرافی پستان جهت بررسی توده یک یا دو طرفه	۷۰۱۵۴۶-۲۶	#*

۴۵,۶۹۶	۱۰۷,۷۷۶	۲۰۵,۳۷۶	۱۵۲,۳۲۰	۲۱۴,۴۰۰	۳۱۲,۰۰۰	۱.۶	سونوگرافی قفسه سینه	۷۰۱۵۵۰-۲۶	#
۱۴۲,۸۰۰	۳۳۶,۸۰۰	۶۴۱,۸۰۰	۴۷۶,۰۰۰	۶۷۰,۰۰۰	۹۷۵,۰۰۰	۵	سونوگرافی شکم (کبد، کیسه صفرا، طحال، کلیه ها، پانکراس)	۷۰۱۵۵۵-۲۶	#
۱۷۱,۳۶۰	۴۰۴,۱۶۰	۷۷۰,۱۶۰	۵۷۱,۲۰۰	۸۰۴,۰۰۰	۱,۱۷۰,۰۰۰	۶	سونوگرافی از بیماران ترومایی در بخش اورژانس (FAST)	۷۰۱۵۵۶-۲۶	#
۹۹,۹۶۰	۲۳۵,۷۶۰	۴۴۹,۲۶۰	۳۳۳,۲۰۰	۴۶۹,۰۰۰	۶۸۲,۵۰۰	۳.۵	سونوگرافی کبد، کیسه صفرا و مجاری صفراوی	۷۰۱۵۶۰-۲۶	#
۲۶,۸۴۶	۶۳,۳۱۸	۱۲۰,۶۵۸	۸۹,۴۸۸	۱۲۵,۹۶۰	۱۸۳,۳۰۰	۰.۹۴	سونوگرافی کیسه صفرا و مجاری صفراوی خارج کبدی	۷۰۱۵۷۰-۲۶	#
۳۰,۵۵۹	۷۲,۰۷۵	۱۳۷,۳۴۵	۱۰۱,۸۶۴	۱۴۳,۳۸۰	۲۰۸,۶۵۰	۱.۰۷	سونوگرافی یک کلیه (مثل کلیه-غدد لنفاوی-آئورت)	۷۰۱۵۷۵-۲۶	#
۳۰,۵۵۹	۷۲,۰۷۵	۱۳۷,۳۴۵	۱۰۱,۸۶۴	۱۴۳,۳۸۰	۲۰۸,۶۵۰	۱.۰۷	رتروپریتونئال U/S	۷۰۱۵۸۰-۲۶	#
۴۵,۶۹۶	۱۰۷,۷۷۶	۲۰۵,۳۷۶	۱۵۲,۳۲۰	۲۱۴,۴۰۰	۳۱۲,۰۰۰	۱.۶	سونوگرافی هر دو کلیه	۷۰۱۵۹۰-۲۶	#
۲۶,۵۶۱	۶۲,۶۴۵	۱۱۹,۳۷۵	۸۸,۵۳۶	۱۲۴,۶۲۰	۱۸۱,۳۵۰	۰.۹۳	سونوگرافی پانکراس	۷۰۱۵۹۵-۲۶	#

۳۷,۱۲۸	۸۷,۵۶۸	۱۶۶,۸۶۸	۱۲۳,۷۶۰	۱۷۴,۲۰۰	۲۵۳,۵۰۰	۱.۳	سونوگرافی طحال	۷۰۱۶۰۰-۲۶	#
۴۱,۹۸۳	۹۹,۰۱۹	۱۸۸,۶۸۹	۱۳۹,۹۴۴	۱۹۶,۹۸۰	۲۸۶,۶۵۰	۱.۴۷	سونوگرافی رتروپریتونئ یا آئورت شکمی	۷۰۱۶۰۵-۲۶	#
۶۰,۲۶۲	۱۴۲,۱۳۰	۲۷۰,۸۴۰	۲۰۰,۸۷۲	۲۸۲,۷۴۰	۴۱۱,۴۵۰	۲.۱۱	سونوگرافی آپاندیس (لگن، کلیه راست، آپاندیس)	۷۰۱۶۱۰-۲۶	#
۱۱۹,۹۵۲	۲۸۲,۹۱۲	۵۳۹,۱۱۲	۳۹۹,۸۴۰	۵۶۲,۸۰۰	۸۱۹,۰۰۰	۴.۲	سونوگرافی لگن	۷۰۱۶۱۱-۲۶	#
۱۱۹,۹۵۲	۲۸۲,۹۱۲	۵۳۹,۱۱۲	۳۹۹,۸۴۰	۵۶۲,۸۰۰	۸۱۹,۰۰۰	۴.۲	سونوگرافی کلیه ها و مجاری ادراری (شامل مثانه پر)	۷۰۱۶۱۵-۲۶	#
۱۳۴,۲۳۲	۳۱۶,۵۹۲	۶۰۳,۲۹۲	۴۴۷,۴۴۰	۶۲۹,۸۰۰	۹۱۶,۵۰۰	۴.۷	سونوگرافی کلیه ها و مجاری ادراری و مثانه پر و خالی (با تعیین رزجوی ادراری)	۷۰۱۶۲۰-۲۶	#
۱۷۱,۳۶۰	۴۰۴,۱۶۰	۷۷۰,۱۶۰	۵۷۱,۲۰۰	۸۰۴,۰۰۰	۱,۱۷۰,۰۰۰	۶	سونوگرافی کلیه ها و مجاری ادراری و پروستات و مثانه- پر و خالی (با تعیین رزجوی ادراری)	۷۰۱۶۲۵-۲۶	#
۴۵,۶۹۶	۱۰۷,۷۷۶	۲۰۵,۳۷۶	۱۵۲,۳۲۰	۲۱۴,۴۰۰	۳۱۲,۰۰۰	۱.۶	سونوگرافی لگن با مثانه- پر و خالی (با تعیین رزجوی ادراری)	۷۰۱۶۳۰-۲۶	#
۴۵,۶۹۶	۱۰۷,۷۷۶	۲۰۵,۳۷۶	۱۵۲,۳۲۰	۲۱۴,۴۰۰	۳۱۲,۰۰۰	۱.۶	لگن- غیر حامله u/s	۷۰۱۶۳۵-۲۶	#

۴۵,۶۹۶	۱۰۷,۷۷۶	۲۰۵,۳۷۶	۱۵۲,۳۲۰	۲۱۴,۴۰۰	۳۱۲,۰۰۰	۱.۶	لگن U/S Limited	۷۰۱۶۴۰-۲۶	#
۴۵,۶۹۶	۱۰۷,۷۷۶	۲۰۵,۳۷۶	۱۵۲,۳۲۰	۲۱۴,۴۰۰	۳۱۲,۰۰۰	۱.۶	سونوگرافی (مناهنه، پروستات، وزیکول سمینال) - لگن	۷۰۱۶۴۵-۲۶	#
۴۵,۶۹۶	۱۰۷,۷۷۶	۲۰۵,۳۷۶	۱۵۲,۳۲۰	۲۱۴,۴۰۰	۳۱۲,۰۰۰	۱.۶	سونوگرافی (مناهنه، رحم و تخمدان ها، جستجوی IUD) - لگن	۷۰۱۶۵۰-۲۶	#
۱۱۹,۹۵۲	۲۸۲,۹۱۲	۵۳۹,۱۱۲	۳۹۹,۸۴۰	۵۶۲,۸۰۰	۸۱۹,۰۰۰	۴.۲	سونوگرافی رحم و تخمدان از راه شکم - لگن	۷۰۱۶۵۵-۲۶	#
۴۸,۸۳۸	۱۱۵,۱۸۶	۲۱۹,۴۹۶	۱۶۲,۷۹۲	۲۲۹,۱۴۰	۳۳۳,۴۵۰	۱.۷۱	سونوگرافی جستجوی آبستنی خارج از رحم	۷۰۱۶۶۰-۲۶	#
۱۱۴,۲۴۰	۲۶۹,۴۴۰	۵۱۳,۴۴۰	۳۸۰,۸۰۰	۵۳۶,۰۰۰	۷۸۰,۰۰۰	۴	سونوگرافی بیضه ها	۷۰۱۶۶۵-۲۶	#
۱۱۴,۲۴۰	۲۶۹,۴۴۰	۵۱۳,۴۴۰	۳۸۰,۸۰۰	۵۳۶,۰۰۰	۷۸۰,۰۰۰	۴	سونوگرافی آلت	۷۰۱۶۶۶-۲۶	#
۱۷۱,۳۶۰	۴۰۴,۱۶۰	۷۷۰,۱۶۰	۵۷۱,۲۰۰	۸۰۴,۰۰۰	۱,۱۷۰,۰۰۰	۶	سونوگرافی Infertility در آقایان (بررسی آنومالی مجرای EJ و VD)	۷۰۱۶۶۷-۲۶	#
۸۲,۲۵۳	۱۹۳,۹۹۷	۳۶۹,۶۷۷	۲۷۴,۱۷۶	۳۸۵,۹۲۰	۵۶۱,۶۰۰	۲.۸۸	سونوگرافی بیضه پایین نیامده	۷۰۱۶۷۰-۲۶	#

۲۷,۴۱۸	۶۴,۶۶۶	۱۲۳,۲۲۶	۹۱,۳۹۲	۱۲۸,۶۴۰	۱۸۷,۲۰۰	۰.۹۶	سونوگرافی آدرنال - یک طرفه	۷۰۱۶۷۵-۲۶	#
۴۷,۹۸۱	۱۱۳,۱۶۵	۲۱۵,۶۴۵	۱۵۹,۹۳۶	۲۲۵,۱۲۰	۳۲۷,۶۰۰	۱.۶۸	سونوگرافی آدرنال - دو طرفه	۷۰۱۶۸۰-۲۶	#
۱۷۱,۳۶۰	۴۰۴,۱۶۰	۷۷۰,۱۶۰	۵۷۱,۲۰۰	۸۰۴,۰۰۰	۱,۱۷۰,۰۰۰	۶	سونوگرافی پروستات (ترانس رکتال)	۷۰۱۶۸۵-۲۶	#
۱۴۲,۸۰۰	۳۳۶,۸۰۰	۶۴۱,۸۰۰	۴۷۶,۰۰۰	۶۷۰,۰۰۰	۹۷۵,۰۰۰	۵	سونوگرافی رحم و تخمدان ها (ترانس واژینال)	۷۰۱۶۹۰-۲۶	#
۶۵,۶۸۸	۱۵۴,۹۲۸	۲۹۵,۲۲۸	۲۱۸,۹۶۰	۳۰۸,۲۰۰	۴۴۸,۵۰۰	۲.۳	سونوگرافی شکم نوزادان (استنوزیپلور و ...)	۷۰۱۶۹۵-۲۶	#
۶۷,۶۸۷	۱۵۹,۶۴۳	۳۰۴,۲۱۳	۲۲۵,۶۲۴	۳۱۷,۵۸۰	۴۶۲,۱۵۰	۲.۳۷	سونوگرافی هیپ نوزادان یک یا دو طرفه	۷۰۱۷۰۰-۲۶	#
۱۱۹,۹۵۲	۲۸۲,۹۱۲	۵۳۹,۱۱۲	۳۹۹,۸۴۰	۵۶۲,۸۰۰	۸۱۹,۰۰۰	۴.۲	سونوگرافی نسج نرم سطحی هر جای بدن با ذکر ناحیه مورد درخواست	۷۰۱۷۰۵-۲۶	#
۱۱۴,۲۴۰	۲۶۹,۴۴۰	۵۱۳,۴۴۰	۳۸۰,۸۰۰	۵۳۶,۰۰۰	۷۸۰,۰۰۰	۴	سونوگرافی هر مفصل	۷۰۱۷۰۶-۲۶	#
۱۱۴,۲۴۰	۲۶۹,۴۴۰	۵۱۳,۴۴۰	۳۸۰,۸۰۰	۵۳۶,۰۰۰	۷۸۰,۰۰۰	۴	سونوگرافی تاندون	۷۰۱۷۰۷-۲۶	#

۵۹,۹۷۶	۱۴۱,۴۵۶	۲۶۹,۵۵۶	۱۹۹,۹۲۰	۲۸۱,۴۰۰	۴۰۹,۵۰۰	۲.۱	سونوگرافی نسج عمقی هر جای بدن (بررسی حرکات دیافراگم، مدیاستین و ...)	۷۰۱۷۱۰-۲۶	#
۱۴۲,۸۰۰	۳۳۶,۸۰۰	۶۴۱,۸۰۰	۴۷۶,۰۰۰	۶۷۰,۰۰۰	۹۷۵,۰۰۰	۵	سونوگرافی حاملگی (شامل سن، وضع جفت، جنین و ضربان قلب)	۷۰۱۷۱۵-۲۶	#
۲۱۴,۲۰۰	۵۰۵,۲۰۰	۹۶۲,۷۰۰	۷۱۴,۰۰۰	۱,۰۰۵,۰۰۰	۱,۴۶۲,۵۰۰	۷.۵	سونوگرافی بارداری ترانس واژینال	۷۰۱۷۱۶-۲۶	#
۸۵,۶۸۰	۲۰۲,۰۸۰	۳۸۵,۰۸۰	۲۸۵,۶۰۰	۴۰۲,۰۰۰	۵۸۵,۰۰۰	۳	سونوگرافی بلوغ ریه ها جنین	۷۰۱۷۱۷-۲۶	#
۱۷۱,۳۶۰	۴۰۴,۱۶۰	۷۷۰,۱۶۰	۵۷۱,۲۰۰	۸۰۴,۰۰۰	۱,۱۷۰,۰۰۰	۶	سونوگرافی ترانس واژینال جستجوی حاملگی خارج رحم (EP)	۷۰۱۷۱۸-۲۶	#
۱۷۱,۳۶۰	۴۰۴,۱۶۰	۷۷۰,۱۶۰	۵۷۱,۲۰۰	۸۰۴,۰۰۰	۱,۱۷۰,۰۰۰	۶	سونوگرافی بیوفیزیکال پروفایل (بررسی حرکت، تون، تنفس جنین و مایع آمنیوتیک)	۷۰۱۷۲۰-۲۶	#
۱۹۹,۹۲۰	۴۷۱,۵۲۰	۸۹۸,۵۲۰	۶۶۶,۴۰۰	۹۳۸,۰۰۰	۱,۳۶۵,۰۰۰	۷	سونوگرافی برای تشخیص مالفور ماسیون های مادرزادی جنین	۷۰۱۷۲۵-۲۶	#
۱۱۴,۲۴۰	۲۶۹,۴۴۰	۵۱۳,۴۴۰	۳۸۰,۸۰۰	۵۳۶,۰۰۰	۷۸۰,۰۰۰	۴	سونوگرافی استنوز هیپرتروفیک پیلور نوزاد	۷۰۱۷۲۶-۲۶	#
۱۱۴,۲۴۰	۲۶۹,۴۴۰	۵۱۳,۴۴۰	۳۸۰,۸۰۰	۵۳۶,۰۰۰	۷۸۰,۰۰۰	۴	سونوگرافی لومبوساکرال نوزاد	۷۰۱۷۲۷-۲۶	#

۱۷۱,۳۶۰	۴۰۴,۱۶۰	۷۷۰,۱۶۰	۵۷۱,۲۰۰	۸۰۴,۰۰۰	۱,۱۷۰,۰۰۰	۶	سونوگرافی NT و یا NB	۷۰۱۷۳۰-۲۶	#
۲۷۱,۳۲۰	۶۳۹,۹۲۰	۱,۲۱۹,۴۲۰	۹۰۴,۴۰۰	۱,۲۷۳,۰۰۰	۱,۸۵۲,۵۰۰	۹.۵	سونوگرافی NT و آنومالی سه ماهه اول	۷۰۱۷۳۱-۲۶	#
۲۱۴,۲۰۰	۵۰۵,۲۰۰	۹۶۲,۷۰۰	۷۱۴,۰۰۰	۱,۰۰۵,۰۰۰	۱,۴۶۲,۵۰۰	۷.۵	سونوگرافی جفت از نظر کرنا	۷۰۱۷۳۲-۲۶	#
۸۵,۶۸۰	۲۰۲,۰۸۰	۳۸۵,۰۸۰	۲۸۵,۶۰۰	۴۰۲,۰۰۰	۵۸۵,۰۰۰	۳	سونوگرافی برای بررسی وضع جنین های چند قلبی- هر قل اضافه	۷۰۱۷۳۵-۲۶	# +
۱۷۱,۳۶۰	۴۰۴,۱۶۰	۷۷۰,۱۶۰	۵۷۱,۲۰۰	۸۰۴,۰۰۰	۱,۱۷۰,۰۰۰	۶	سونوگرافی بررسی رشد جنین و IUGR غیر داپلر	۷۰۱۷۳۶-۲۶	#
۳۷۱,۲۸۰	۸۷۵,۶۸۰	۱,۶۶۸,۶۸۰	۱,۲۳۷,۶۰۰	۱,۷۴۲,۰۰۰	۲,۵۳۵,۰۰۰	۱۳	سونوگرافی کالر داپلر شرایین گردن (دو کاروتید و دو ورتبرال و وریدهای ژوکولار)	۷۰۱۷۴۰-۲۶	#
۲۸۵,۶۰۰	۶۷۳,۶۰۰	۱,۲۸۳,۶۰۰	۹۵۲,۰۰۰	۱,۳۴۰,۰۰۰	۱,۹۵۰,۰۰۰	۱۰	سونوگرافی کالر داپلر شرایین اندام تحتانی یک طرفه	۷۰۱۷۴۵-۲۶	#
۴۸۵,۵۲۰	۱,۱۴۵,۱۲۰	۲,۱۸۲,۱۲۰	۱,۶۱۸,۴۰۰	۲,۲۷۸,۰۰۰	۳,۳۱۵,۰۰۰	۱۷	سونوگرافی کالر داپلر شرایین اندام تحتانی دو طرفه	۷۰۱۷۵۰-۲۶	#
۲۵۷,۰۴۰	۶۰۶,۲۴۰	۱,۱۵۵,۲۴۰	۸۵۶,۸۰۰	۱,۲۰۶,۰۰۰	۱,۷۵۵,۰۰۰	۹	سونوگرافی کالر داپلر شرایین اندام فوقانی یک طرفه	۷۰۱۷۵۵-۲۶	#

۴۸۵,۵۲۰	۱,۱۴۵,۱۲۰	۲,۱۸۲,۱۲۰	۱,۶۱۸,۴۰۰	۲,۲۷۸,۰۰۰	۳,۳۱۵,۰۰۰	۱۷	سونوگرافی کالر داپلر شرایین اندام فوقانی دو طرفه	۷۰۱۷۶۰-۲۶	#
۲۵۷,۰۴۰	۶۰۶,۲۴۰	۱,۱۵۵,۲۴۰	۸۵۶,۸۰۰	۱,۲۰۶,۰۰۰	۱,۷۵۵,۰۰۰	۹	سونوگرافی کالر داپلر وریدی انتهایی یک طرفه	۷۰۱۷۶۵-۲۶	#
۴۲۸,۴۰۰	۱,۰۱۰,۴۰۰	۱,۹۲۵,۴۰۰	۱,۴۲۸,۰۰۰	۲,۰۱۰,۰۰۰	۲,۹۲۵,۰۰۰	۱۵	سونوگرافی کالر داپلر وریدی انتهایی دو طرفه	۷۰۱۷۷۰-۲۶	#
۴۲۸,۴۰۰	۱,۰۱۰,۴۰۰	۱,۹۲۵,۴۰۰	۱,۴۲۸,۰۰۰	۲,۰۱۰,۰۰۰	۲,۹۲۵,۰۰۰	۱۵	سونوگرافی کالر داپلر شریانی وریدی- یک اندام	۷۰۱۷۷۵-۲۶	#
۷۷۱,۱۲۰	۱,۸۱۸,۷۲۰	۳,۴۶۵,۷۲۰	۲,۵۷۰,۴۰۰	۳,۶۱۸,۰۰۰	۵,۲۶۵,۰۰۰	۲۷	سونوگرافی کالر داپلر شریانی وریدی دو اندام	۷۰۱۷۸۰-۲۶	#
۳۴۳,۰۰۶	۸۰۸,۹۹۴	۱,۵۴۱,۶۰۴	۱,۱۴۳,۳۵۲	۱,۶۰۹,۳۴۰	۲,۳۴۱,۹۵۰	۱۲.۰۱	سونوگرافی کالر داپلر هر عضو شکمی یا تومورهای شکمی یا لکن هر کدام	۷۰۱۷۸۵-۲۶	#
۳۴۳,۰۰۶	۸۰۸,۹۹۴	۱,۵۴۱,۶۰۴	۱,۱۴۳,۳۵۲	۱,۶۰۹,۳۴۰	۲,۳۴۱,۹۵۰	۱۲.۰۱	سونوگرافی کالر داپلر کلیه ها یا بیضه ها	۷۰۱۷۹۰-۲۶	#
۲۶۷,۸۹۳	۶۳۱,۸۳۷	۱,۲۰۴,۰۱۷	۸۹۲,۹۷۶	۱,۲۵۶,۹۲۰	۱,۸۲۹,۱۰۰	۹.۳۸	سونوگرافی کالر داپلر کلیه پیوندی	۷۰۱۷۹۵-۲۶	#
۳۵۶,۷۱۴	۸۴۱,۳۲۶	۱,۶۰۳,۲۱۶	۱,۱۸۹,۰۴۸	۱,۶۷۳,۶۶۰	۲,۴۳۵,۵۵۰	۱۲.۴۹	سونوگرافی کالر داپلر کبد یا ضایعات تومور	۷۰۱۸۰۰-۲۶	#

۳۴۱,۰۰۶	۸۰۴,۲۷۸	۱,۵۳۲,۶۱۸	۱,۱۳۶,۶۸۸	۱,۵۹۹,۹۶۰	۲,۳۲۸,۳۰۰	۱۱.۹۴	سونوگرافی کالرداپلر رحم و تخمدان از طریق واژینال	۷۰۱۸۰۵-۲۶	#
۳۴۳,۰۰۶	۸۰۸,۹۹۴	۱,۵۴۱,۶۰۴	۱,۱۴۳,۳۵۲	۱,۶۰۹,۳۴۰	۲,۳۴۱,۹۵۰	۱۲.۰۱	سونوگرافی کالرداپلر رحم حامله (رحم، جفت و جنین)	۷۰۱۸۱۰-۲۶	#
۴۲۸,۴۰۰	۱,۰۱۰,۴۰۰	۱,۹۲۵,۴۰۰	۱,۴۲۸,۰۰۰	۲,۰۱۰,۰۰۰	۲,۹۲۵,۰۰۰	۱۵	سونوگرافی کالرداپلر آلت (penis) شامل کلیه مراحل مورد نیاز و تزریق پاپاورین	۷۰۱۸۱۵-۲۶	#
۲۵۷,۰۴۰	۶۰۶,۲۴۰	۱,۱۵۵,۲۴۰	۸۵۶,۸۰۰	۱,۲۰۶,۰۰۰	۱,۷۵۵,۰۰۰	۹	سونوگرافی کالرداپلر آلت (penis) بدون تزریق پاپاورین	۷۰۱۸۲۰-۲۶	#
۷۱,۱۱۴	۱۶۷,۷۲۶	۳۱۹,۶۱۶	۲۳۷,۰۴۸	۳۳۳,۶۶۰	۴۸۵,۵۵۰	۲.۴۹	سونوگرافی شانه یا زانو	۷۰۱۸۲۵-۲۶	#
۱۹۹,۹۲۰	۴۷۱,۵۲۰	۸۹۸,۵۲۰	۶۶۶,۴۰۰	۹۳۸,۰۰۰	۱,۳۶۵,۰۰۰	۷	سونوگرافی کالرداپلر توده های نسج نرم	۷۰۱۸۲۶-۲۶	#
۳۴۲,۷۲۰	۸۰۸,۳۲۰	۱,۵۴۰,۳۲۰	۱,۱۴۲,۴۰۰	۱,۶۰۸,۰۰۰	۲,۳۴۰,۰۰۰	۱۲	سونوگرافی کالرداپلر پورت، ورید طحالی و بررسی کوترالها	۷۰۱۸۲۷-۲۶	#
۱۸۲,۴۹۸	۴۳۰,۴۳۰	۸۲۰,۲۲۰	۶۰۸,۳۲۸	۸۵۶,۲۶۰	۱,۲۴۶,۰۵۰	۶.۳۹	هیستروسونوگرافی	۷۰۱۸۳۰-۲۶	#
۳۴۳,۰۰۶	۸۰۸,۹۹۴	۱,۵۴۱,۶۰۴	۱,۱۴۳,۳۵۲	۱,۶۰۹,۳۴۰	۲,۳۴۱,۹۵۰	۱۲.۰۱	سونوگرافی داپلر رنگی پروستات به روش ترانس رکتال	۷۰۱۸۳۵-۲۶	#

۲۷۷,۳۱۸	۶۵۴,۰۶۶	۱,۲۴۶,۳۷۶	۹۲۴,۳۹۲	۱,۳۰۱,۱۴۰	۱,۸۹۳,۴۵۰	۹.۷۱	سونوگرافی داپلر هر عضو شکمی یا تومورهای شکمی یا لکن هر کدام	۷۰۱۸۴۰-۲۶	#
۱۱۴,۲۴۰	۲۶۹,۴۴۰	۵۱۳,۴۴۰	۳۸۰,۸۰۰	۵۳۶,۰۰۰	۷۸۰,۰۰۰	۴	سونوگرافی داپلر سیاه و سفید کاروتید یک طرفه	۷۰۱۸۴۵-۲۶	#
۱۴۲,۸۰۰	۳۳۶,۸۰۰	۶۴۱,۸۰۰	۴۷۶,۰۰۰	۶۷۰,۰۰۰	۹۷۵,۰۰۰	۵	سونوگرافی داپلر سیاه و سفید کاروتید دو طرفه	۷۰۱۸۵۰-۲۶	#
۱۲۸,۵۲۰	۳۰۳,۱۲۰	۵۷۷,۶۲۰	۴۲۸,۴۰۰	۶۰۳,۰۰۰	۸۷۷,۵۰۰	۴.۵	سونوگرافی داپلر سیاه و سفید شریانی یا وریدی یک اندام	۷۰۱۸۵۵-۲۶	#
۱۴۲,۸۰۰	۳۳۶,۸۰۰	۶۴۱,۸۰۰	۴۷۶,۰۰۰	۶۷۰,۰۰۰	۹۷۵,۰۰۰	۵	سونوگرافی داپلر سیاه و سفید شریانی یا وریدی دو اندام	۷۰۱۸۶۰-۲۶	#
۳۴۲,۷۲۰	۸۰۸,۳۲۰	۱,۵۴۰,۳۲۰	۱,۱۴۲,۴۰۰	۱,۶۰۸,۰۰۰	۲,۳۴۰,۰۰۰	۱۲	سونوگرافی داپلر ترانس کرانیال (TCD)	۷۰۱۸۶۵-۲۶	#
۴۸۵,۵۲۰	۱,۱۴۵,۱۲۰	۲,۱۸۲,۱۲۰	۱,۶۱۸,۴۰۰	۲,۲۷۸,۰۰۰	۳,۳۱۵,۰۰۰	۱۷	سونوگرافی TCCS اسکن دوبلکس شریان های خارج مغزی شامل کاروتید و ورتبرال دو طرفه و وریدهای گردنی همراه با رویت پارانشیم و هسته های مغزی	۷۰۱۸۷۰-۲۶	#
۲۵۷,۰۴۰	۶۰۶,۲۴۰	۱,۱۵۵,۲۴۰	۸۵۶,۸۰۰	۱,۲۰۶,۰۰۰	۱,۷۵۵,۰۰۰	۹	سونوگرافی کالر داپلر IVC و وریدهای ایلیاک	۷۰۱۸۸۰-۲۶	#
۲۸۵,۶۰۰	۶۷۳,۶۰۰	۱,۲۸۳,۶۰۰	۹۵۲,۰۰۰	۱,۳۴۰,۰۰۰	۱,۹۵۰,۰۰۰	۱۰	سونوگرافی کالر داپلر آئورت و شریان های ایلیاک	۷۰۱۸۸۲-۲۶	#

۴۲۸,۴۰۰	۱,۰۱۰,۴۰۰	۱,۹۲۵,۴۰۰	۱,۴۲۸,۰۰۰	۲,۰۱۰,۰۰۰	۲,۹۲۵,۰۰۰	۱۵	سونوگرافی کالر داپلر فیستول دیالیز	۷۰۱۸۸۴-۲۶	#
۴۲۸,۴۰۰	۱,۰۱۰,۴۰۰	۱,۹۲۵,۴۰۰	۱,۴۲۸,۰۰۰	۲,۰۱۰,۰۰۰	۲,۹۲۵,۰۰۰	۱۵	سونوگرافی داپلر واریس اندام تحتانی یک طرفه بررسی وریدهای سطحی و عمقی در بجه صافن و فمورال و صافن و پوپلیته ال و پرفوران نارسا به همراه mapping	۷۰۱۸۸۶-۲۶	#
۷۱۴,۰۰۰	۱,۶۸۴,۰۰۰	۳,۲۰۹,۰۰۰	۲,۳۸۰,۰۰۰	۳,۳۵۰,۰۰۰	۴,۸۷۵,۰۰۰	۲۵	سونوگرافی داپلر واریس اندام تحتانی یک طرفه بررسی وریدهای سطحی و عمقی در بجه صافن و فمورال و صافن و پوپلیته ال و پرفوران نارسا به همراه mapping	۷۰۱۸۸۷-۲۶	#
۲۵۷,۰۴۰	۶۰۶,۲۴۰	۱,۱۵۵,۲۴۰	۸۵۶,۸۰۰	۱,۲۰۶,۰۰۰	۱,۷۵۵,۰۰۰	۹	بستن کمپر سیونی سودوآنورسم با پروپ سونوگرافی	۷۰۱۸۹۲-۲۶	#
۱۲۴,۵۲۲	۲۹۳,۶۹۰	۵۵۹,۶۵۰	۴۱۵,۰۷۲	۵۸۴,۲۴۰	۸۵۰,۲۰۰	۴.۳۶	سی تی اسکن مغز (بدون تزریق)	۷۰۲۰۰۰-۲۶	#
۱۴۶,۲۲۷	۳۴۴,۸۸۳	۶۵۷,۲۰۳	۴۸۷,۴۲۴	۶۸۶,۰۸۰	۹۹۸,۴۰۰	۵.۱۲	سی تی اسکن مغز (با تزریق)	۷۰۲۰۰۵-۲۶	#
۲۳۷,۶۱۹	۵۶۰,۴۳۵	۱,۰۶۷,۹۵۵	۷۹۲,۰۶۴	۱,۱۱۴,۸۸۰	۱,۶۲۲,۴۰۰	۸.۳۲	سی تی اسکن مغز (با و بدون تزریق)	۷۰۲۰۱۰-۲۶	#
۲۳۷,۶۱۹	۵۶۰,۴۳۵	۱,۰۶۷,۹۵۵	۷۹۲,۰۶۴	۱,۱۱۴,۸۸۰	۱,۶۲۲,۴۰۰	۸.۳۲	سی تی اسکن مغز کرونال و آکزیال (بدون تزریق)	۷۰۲۰۱۵-۲۶	#
۲۷۱,۰۳۴	۶۳۹,۲۴۶	۱,۲۱۸,۱۳۶	۹۰۳,۴۴۸	۱,۲۷۱,۶۶۰	۱,۸۵۰,۵۵۰	۹.۴۹	سی تی اسکن مغز کرونال و آکزیال (با تزریق)	۷۰۲۰۲۰-۲۶	#

۴۰۶,۶۹۴	۹۵۹,۲۰۶	۱,۸۲۷,۸۴۶	۱,۳۵۵,۶۴۸	۱,۹۰۸,۱۶۰	۲,۷۷۶,۸۰۰	۱۴.۲۴	سی تی اسکن مغز کروئال و آگزینال (با و بدون تزریق)	۷۰۲۰۲۵-۲۶	#
۲۳۷,۶۱۹	۵۶۰,۴۳۵	۱,۰۶۷,۹۵۵	۷۹۲,۰۶۴	۱,۱۱۴,۸۸۰	۱,۶۲۲,۴۰۰	۸.۳۲	مقاطع کروئال - ساجیتال یا ابلیک CTscan	۷۰۲۰۳۰-۲۶	#
۱۹۹,۹۲۰	۴۷۱,۵۲۰	۸۹۸,۵۲۰	۶۶۶,۴۰۰	۹۳۸,۰۰۰	۱,۳۶۵,۰۰۰	۷	سی تی اسکن پوسترئور فوسا با مقاطع ظریف (با و بدون تزریق)	۷۰۲۰۳۵-۲۶	#
۱۲۴,۵۲۲	۲۹۳,۶۹۰	۵۵۹,۶۵۰	۴۱۵,۰۷۲	۵۸۴,۲۴۰	۸۵۰,۲۰۰	۴.۳۶	سی تی اسکن صورت و سینوس - یک جهت (کروئال یا اگزینال) بدون تزریق	۷۰۲۰۴۰-۲۶	#
۱۴۶,۷۹۸	۳۴۶,۲۳۰	۶۵۹,۷۷۰	۴۸۹,۳۲۸	۶۸۸,۷۶۰	۱,۰۰۲,۳۰۰	۵.۱۴	سی تی اسکن صورت و سینوس - یک جهت با تزریق	۷۰۲۰۴۵-۲۶	#
۲۱۳,۳۴۳	۵۰۳,۱۷۹	۹۵۸,۸۴۹	۷۱۱,۱۴۴	۱,۰۰۰,۹۸۰	۱,۴۵۶,۶۵۰	۷.۴۷	سی تی اسکن صورت و سینوس - یک جهت با و بدون تزریق	۷۰۲۰۵۰-۲۶	#
۱۲۴,۵۲۲	۲۹۳,۶۹۰	۵۵۹,۶۵۰	۴۱۵,۰۷۲	۵۸۴,۲۴۰	۸۵۰,۲۰۰	۴.۳۶	سی تی منطقه ماکزیلو فاشیال بدون تزریق	۷۰۲۰۵۵-۲۶	#
۱۴۲,۲۲۹	۳۳۵,۴۵۳	۶۳۹,۲۳۳	۴۷۴,۰۹۶	۶۶۷,۳۲۰	۹۷۱,۱۰۰	۴.۹۸	سی تی منطقه ماکزیلو فاشیال با تزریق	۷۰۲۰۶۰-۲۶	#
۲۱۳,۳۴۳	۵۰۳,۱۷۹	۹۵۸,۸۴۹	۷۱۱,۱۴۴	۱,۰۰۰,۹۸۰	۱,۴۵۶,۶۵۰	۷.۴۷	سی تی اسکن منطقه ماکزیلو فاشیال با و بدون تزریق	۷۰۲۰۶۵-۲۶	#

۲۳۷,۶۱۹	۵۶۰,۴۳۵	۱,۰۶۷,۹۵۵	۷۹۲,۰۶۴	۱,۱۱۴,۸۸۰	۱,۶۲۲,۴۰۰	۸.۳۲	سی تی اسکن صورت و سینوس - دو جهت بدون تزریق	۷۰۲۰۷۰-۲۶	#
۲۷۱,۰۳۴	۶۳۹,۲۴۶	۱,۲۱۸,۱۳۶	۹۰۳,۴۴۸	۱,۲۷۱,۶۶۰	۱,۸۵۰,۵۵۰	۹.۴۹	سی تی اسکن صورت و سینوس - دو جهت با تزریق	۷۰۲۰۷۵-۲۶	#
۴۰۵,۵۵۲	۹۵۶,۵۱۲	۱,۸۲۲,۷۱۲	۱,۳۵۱,۸۴۰	۱,۹۰۲,۸۰۰	۲,۷۶۹,۰۰۰	۱۴.۲	سی تی اسکن صورت و سینوس - دو جهت با و بدون تزریق	۷۰۲۰۸۰-۲۶	#
۱۳۴,۸۰۳	۳۱۷,۹۳۹	۶۰۵,۸۵۹	۴۴۹,۳۴۴	۶۳۲,۴۸۰	۹۲۰,۴۰۰	۴.۷۲	سی تی اسکن دینامیک هیپوفیز برای میکروآدنوم	۷۰۲۰۸۵-۲۶	#
۱۲۸,۲۳۴	۳۰۲,۴۴۶	۵۷۶,۳۳۶	۴۲۷,۴۴۸	۶۰۱,۶۶۰	۸۷۵,۵۵۰	۴.۴۹	سی تی اسکن اوربیت (هر جهت و بدون تزریق)	۷۰۲۰۹۰-۲۶	#
۱۳۱,۰۹۰	۳۰۹,۱۸۲	۵۸۹,۱۷۲	۴۳۶,۹۶۸	۶۱۵,۰۶۰	۸۹۵,۰۵۰	۴.۵۹	سی تی اسکن اوربیت (هر جهت - با تزریق)	۷۰۲۰۹۵-۲۶	#
۲۰۲,۷۷۶	۴۷۸,۲۵۶	۹۱۱,۳۵۶	۶۷۵,۹۲۰	۹۵۱,۴۰۰	۱,۳۸۴,۵۰۰	۷.۱	سی تی اسکن اوربیت (هر جهت - با و بدون تزریق)	۷۰۲۱۰۰-۲۶	#
۱۳۸,۵۱۶	۳۲۶,۶۹۶	۶۲۲,۵۴۶	۴۶۱,۷۲۰	۶۴۹,۹۰۰	۹۴۵,۷۵۰	۴.۸۵	سی تی اسکن اربیت - سلا - پوسترپور فوسا گوش داخلی خارجی یا میانی بدون تزریق	۷۰۲۱۰۵-۲۶	#
۲۰۲,۷۷۶	۴۷۸,۲۵۶	۹۱۱,۳۵۶	۶۷۵,۹۲۰	۹۵۱,۴۰۰	۱,۳۸۴,۵۰۰	۷.۱	سی تی اسکن اربیت - سلا - پوسترپور فوسا گوش داخلی خارجی یا میانی با تزریق	۷۰۲۱۱۰-۲۶	#

۲۷۳,۶۰۵	۶۴۵,۳۰۹	۱,۲۲۹,۶۸۹	۹۱۲,۰۱۶	۱,۲۸۳,۷۲۰	۱,۸۶۸,۱۰۰	۹.۵۸	سی تی اسکن اوریبت-سلا پوسترپور فوسا داخلی خارجی یا میانی با و بدون تزریق گوش	۷۰۲۱۱۵-۲۶	#
۱۶۳,۶۶۹	۳۸۵,۹۷۳	۷۳۵,۵۰۳	۵۴۵,۴۹۶	۷۶۷,۸۲۰	۱,۱۱۷,۳۵۰	۵.۷۳	سی تی اسکن اوریبت (دو جهت - بدون تزریق)	۷۰۲۱۲۰-۲۶	#
۱۶۷,۰۷۶	۳۹۴,۰۵۶	۷۵۰,۹۰۶	۵۵۶,۹۲۰	۷۸۳,۹۰۰	۱,۱۴۰,۷۵۰	۵.۸۵	سی تی اسکن اوریبت (دو جهت- با تزریق)	۷۰۲۱۲۵-۲۶	#
۲۵۹,۰۳۹	۶۱۰,۹۵۵	۱,۱۶۴,۲۲۵	۸۶۳,۴۶۴	۱,۲۱۵,۳۸۰	۱,۷۶۸,۶۵۰	۹.۰۷	سی تی اسکن اوریبت دو جهت با و بدون تزریق	۷۰۲۱۳۰-۲۶	#
۱۰۴,۲۴۴	۲۴۵,۸۶۴	۴۶۸,۵۱۴	۳۴۷,۴۸۰	۴۸۹,۱۰۰	۷۱۱,۷۵۰	۳.۶۵	سی تی اسکن گوش داخلی- یک جهت و بدون تزریق (استخوان پتروس)	۷۰۲۱۳۵-۲۶	#
۹۵,۹۶۲	۲۲۶,۳۳۰	۴۳۱,۲۹۰	۳۱۹,۸۷۲	۴۵۰,۲۴۰	۶۵۵,۲۰۰	۳.۳۶	سی تی اسکن گوش- یک جهت با تزریق	۷۰۲۱۴۰-۲۶	#
۱۴۶,۷۹۸	۳۴۶,۲۳۰	۶۵۹,۷۷۰	۴۸۹,۳۲۸	۶۸۸,۷۶۰	۱,۰۰۲,۳۰۰	۵.۱۴	سی تی اسکن گوش- یک جهت با و بدون تزریق	۷۰۲۱۴۵-۲۶	#
۱۷۳,۶۴۵	۴۰۹,۵۴۹	۷۸۰,۴۲۹	۵۷۸,۸۱۶	۸۱۴,۷۲۰	۱,۱۸۵,۶۰۰	۶.۰۸	سی تی اسکن گوش داخلی کورونال و آگزیتال (استخوان پتروس)	۷۰۲۱۵۰-۲۶	#
۱۷۳,۶۴۵	۴۰۹,۵۴۹	۷۸۰,۴۲۹	۵۷۸,۸۱۶	۸۱۴,۷۲۰	۱,۱۸۵,۶۰۰	۶.۰۸	سی تی اسکن گوش داخلی پوسترپور فوسا (در دو جهت)	۷۰۲۱۵۵-۲۶	#

۱۵۹,۳۶۵	۳۷۵,۸۶۹	۷۱۶,۲۴۹	۵۳۱,۲۱۶	۷۴۷,۷۲۰	۱,۰۸۸,۱۰۰	۵.۵۸	سی تی اسکن گوش - دو جهت با تزریق	۷۰۲۱۶۰-۲۶	#
۲۴۳,۶۱۷	۵۷۴,۵۸۱	۱,۰۹۴,۹۱۱	۸۱۲,۰۵۶	۱,۱۴۳,۰۲۰	۱,۶۶۳,۳۵۰	۸.۵۳	سی تی اسکن گوش - دو جهت با و بدون تزریق	۷۰۲۱۶۵-۲۶	#
۱۵۱,۳۶۸	۳۵۷,۰۰۸	۶۸۰,۳۰۸	۵۰۴,۵۶۰	۷۱۰,۲۰۰	۱,۰۳۳,۵۰۰	۵.۳	سیسترنوگرافی مغز - در یک جهت	۷۰۲۱۷۰-۲۶	#
۱۸۵,۶۴۰	۴۳۷,۸۴۰	۸۳۴,۳۴۰	۶۱۸,۸۰۰	۸۷۱,۰۰۰	۱,۲۶۷,۵۰۰	۶.۵	سیسترنوگرافی مغز - در دو جهت	۷۰۲۱۷۵-۲۶	#
۱۶۷,۰۷۶	۳۹۴,۰۵۶	۷۵۰,۹۰۶	۵۵۶,۹۲۰	۷۸۳,۹۰۰	۱,۱۴۰,۷۵۰	۵.۸۵	گازمه آنوسیسترنوگرافی - دو طرفه برای گوش داخلی	۷۰۲۱۸۰-۲۶	#
۱۹۲,۲۰۹	۴۵۳,۳۳۳	۸۶۳,۸۶۳	۶۴۰,۶۹۶	۹۰۱,۸۲۰	۱,۳۱۲,۳۵۰	۶.۷۳	سی تی اسکن فک پایین یا بالا برای ایمپلانت دندان، اکزیال با بازسازی ساجیتال و کروئال	۷۰۲۱۸۵-۲۶	#
۲۴۷,۰۴۴	۵۸۲,۶۶۴	۱,۱۱۰,۳۱۴	۸۲۳,۴۸۰	۱,۱۵۹,۱۰۰	۱,۶۸۶,۷۵۰	۸.۶۵	سی تی اسکن سری کامل TMJ اکزیال و کروئال و ساجیتال	۷۰۲۱۹۰-۲۶	#
۲۰۶,۲۰۳	۴۸۶,۳۳۹	۹۲۶,۷۵۹	۶۸۷,۳۴۴	۹۶۷,۴۸۰	۱,۴۰۷,۹۰۰	۷.۲۲	سی تی اسکن سری گوش برای پیوند کولکنه با فیلمهای زوم	۷۰۲۱۹۵-۲۶	#
۱۴۲,۵۱۴	۳۳۶,۱۲۶	۶۴۰,۵۱۶	۴۷۵,۰۴۸	۶۶۸,۶۶۰	۹۷۳,۰۵۰	۴.۹۹	سی تی اسکن گردن - بدون تزریق	۷۰۲۲۰۰-۲۶	#

۱۵۶,۲۲۳	۳۶۸,۴۵۹	۷۰۲,۱۲۹	۵۲۰,۷۴۴	۷۳۲,۹۸۰	۱,۰۶۶,۶۵۰	۵.۴۷	سی تی اسکن گردن- با تزریق	۷۰۲۲۰۵-۲۶	#
۲۳۹,۰۴۷	۵۶۳,۸۰۳	۱,۰۷۴,۳۷۳	۷۹۶,۸۲۴	۱,۱۲۱,۵۸۰	۱,۶۳۲,۱۵۰	۸.۳۷	سی تی اسکن گردن- با و بدون تزریق	۷۰۲۲۱۰-۲۶	#
۱۵۶,۲۲۳	۳۶۸,۴۵۹	۷۰۲,۱۲۹	۵۲۰,۷۴۴	۷۳۲,۹۸۰	۱,۰۶۶,۶۵۰	۵.۴۷	سی تی اسکن دینامیک گردن	۷۰۲۲۱۵-۲۶	#
۱۰۴,۲۴۴	۲۴۵,۸۶۴	۴۶۸,۵۱۴	۳۴۷,۴۸۰	۴۸۹,۱۰۰	۷۱۱,۷۵۰	۳.۶۵	سی تی اسکن حنجره- یک جهت ۲ میلیمتری و بدون تزریق	۷۰۲۲۲۰-۲۶	#
۱۲۳,۶۶۵	۲۹۱,۶۶۹	۵۵۵,۷۹۹	۴۱۲,۲۱۶	۵۸۰,۲۲۰	۸۴۴,۳۵۰	۴.۳۳	سی تی اسکن حنجره - یک جهت ۲ میلیمتری و با تزریق	۷۰۲۲۲۵-۲۶	#
۱۸۳,۶۶۱	۴۳۳,۱۲۵	۸۲۵,۳۵۵	۶۱۲,۱۳۶	۸۶۱,۶۲۰	۱,۲۵۳,۸۵۰	۶.۴۳	سی تی اسکن حنجره - یک جهت ۲ میلیمتری و با و بدون تزریق	۷۰۲۲۳۰-۲۶	#
۱۵۶,۲۲۳	۳۶۸,۴۵۹	۷۰۲,۱۲۹	۵۲۰,۷۴۴	۷۳۲,۹۸۰	۱,۰۶۶,۶۵۰	۵.۴۷	سی تی اسکن حنجره - دو جهت	۷۰۲۲۳۵-۲۶	#
۱۳۹,۳۷۳	۳۲۸,۷۱۷	۶۲۶,۳۹۷	۴۶۴,۵۷۶	۶۵۳,۹۲۰	۹۵۱,۶۰۰	۴.۸۸	سی تی اسکن ریه و مدیاستن- بدون تزریق	۷۰۲۲۴۰-۲۶	#
۱۶۱,۳۶۴	۳۸۰,۵۸۴	۷۲۵,۲۳۴	۵۳۷,۸۸۰	۷۵۷,۱۰۰	۱,۱۰۱,۷۵۰	۵.۶۵	سی تی اسکن ریه و مدیاستن- با تزریق	۷۰۲۲۴۵-۲۶	#

۲۳۹,۹۰۴	۵۶۵,۸۲۴	۱,۰۷۸,۲۲۴	۷۹۹,۶۸۰	۱,۱۲۵,۶۰۰	۱,۶۳۸,۰۰۰	۸.۴	سی تی اسکن ریه و مדיاستن- با و بدون تزریق	۷۰۲۲۵۰-۲۶	#
۱۶۳,۶۴۹	۳۸۵,۹۷۳	۷۳۵,۵۰۳	۵۴۵,۴۹۶	۷۶۷,۸۲۰	۱,۱۱۷,۳۵۰	۵.۷۳	سی تی اسکن مدياستن يا ريه- با تزریق دينامیک	۷۰۲۲۵۵-۲۶	#
۱۵۹,۳۶۵	۳۷۵,۸۶۹	۷۱۶,۲۴۹	۵۳۱,۲۱۶	۷۴۷,۷۲۰	۱,۰۸۸,۱۰۰	۵.۵۸	سی تی اسکن با قدرت تفکیک بالا (HRCT) یا سی تی اسکن با قدرت تفکیک فوق العاده (UHRCT) - بدون تزریق	۷۰۲۲۶۰-۲۶	#
۱۸۱,۳۵۶	۴۲۷,۷۳۶	۸۱۵,۰۸۶	۶۰۴,۵۲۰	۸۵۰,۹۰۰	۱,۲۳۸,۲۵۰	۶.۳۵	سی تی اسکن با قدرت تفکیک بالا (HRCT) یا سی تی اسکن با قدرت تفکیک فوق العاده (UHRCT) - با تزریق	۷۰۲۲۶۵-۲۶	#
۲۷۲,۷۴۸	۶۴۳,۲۸۸	۱,۲۲۵,۸۳۸	۹۰۹,۱۶۰	۱,۲۷۹,۷۰۰	۱,۸۶۲,۲۵۰	۹.۵۵	سی تی اسکن با قدرت تفکیک بالا (HRCT) یا سی تی اسکن با قدرت تفکیک فوق العاده (UHRCT) - با و بدون تزریق	۷۰۲۲۷۰-۲۶	#
۳۳۷,۲۹۴	۷۹۵,۵۲۲	۱,۵۱۵,۹۳۲	۱,۱۲۴,۳۱۲	۱,۵۸۲,۵۴۰	۲,۳۰۲,۹۵۰	۱۱.۸۱	سی تی اسکن سه بعدی هر قسمت از بدن و صورت	۷۰۲۲۷۵-۲۶	#
۱۶۷,۰۷۶	۳۹۴,۰۵۶	۷۵۰,۹۰۶	۵۵۶,۹۲۰	۷۸۳,۹۰۰	۱,۱۴۰,۷۵۰	۵.۸۵	سی تی اسکن شکم- بدون تزریق	۷۰۲۲۸۰-۲۶	#
۱۸۱,۹۲۷	۴۲۹,۰۸۳	۸۱۷,۶۵۳	۶۰۶,۴۲۴	۸۵۳,۵۸۰	۱,۲۴۲,۱۵۰	۶.۳۷	سی تی اسکن شکم- با تزریق	۷۰۲۲۸۵-۲۶	#
۲۸۵,۳۱۴	۶۷۲,۹۲۶	۱,۲۸۲,۳۱۶	۹۵۱,۰۴۸	۱,۳۳۸,۶۶۰	۱,۹۴۸,۰۵۰	۹.۹۹	سی تی اسکن شکم- با و بدون تزریق	۷۰۲۲۹۰-۲۶	#

۲۴۳,۶۱۷	۵۷۴,۵۸۱	۱,۰۹۴,۹۱۱	۸۱۲,۰۵۶	۱,۱۴۳,۰۲۰	۱,۶۶۳,۳۵۰	۸.۵۳	سی تی اسکن شکم و لگن- بدون تزریق	۷۰۲۲۹۵-۲۶	#
۲۵۷,۳۲۶	۶۰۶,۹۱۴	۱,۱۵۶,۵۲۴	۸۵۷,۷۵۲	۱,۲۰۷,۳۴۰	۱,۷۵۶,۹۵۰	۹.۰۱	سی تی اسکن شکم و لگن- با تزریق	۷۰۲۳۰۰-۲۶	#
۴۰۰,۴۱۱	۹۴۴,۳۸۷	۱,۷۹۹,۶۰۷	۱,۳۳۴,۷۰۴	۱,۸۷۸,۶۸۰	۲,۷۳۳,۹۰۰	۱۴.۰۲	سی تی اسکن شکم و لگن- با و بدون تزریق	۷۰۲۳۰۵-۲۶	#
۱۵۶,۲۲۳	۳۶۸,۴۵۹	۷۰۲,۱۲۹	۵۲۰,۷۴۴	۷۳۲,۹۸۰	۱,۰۶۶,۶۵۰	۵.۴۷	سی تی اسکن لگن- بدون تزریق	۷۰۲۳۱۰-۲۶	#
۱۶۶,۷۹۰	۳۹۳,۳۸۲	۷۴۹,۶۲۲	۵۵۵,۹۶۸	۷۸۲,۵۶۰	۱,۱۳۸,۸۰۰	۵.۸۴	سی تی اسکن لگن- با تزریق	۷۰۲۳۱۵-۲۶	#
۲۵۹,۰۳۹	۶۱۰,۹۵۵	۱,۱۶۴,۲۲۵	۸۶۳,۴۶۴	۱,۲۱۵,۳۸۰	۱,۷۶۸,۶۵۰	۹.۰۷	سی تی اسکن لگن- با و بدون تزریق	۷۰۲۳۲۰-۲۶	#
۱۰۴,۲۴۴	۲۴۵,۸۶۴	۴۶۸,۵۱۴	۳۴۷,۴۸۰	۴۸۹,۱۰۰	۷۱۱,۷۵۰	۳.۶۵	بررسی ۲ و ۴ میلی متری هر یک از اعضاء شکم - با یا بدون تزریق- هر یک به تنهایی (پانکراس، کلیه ها، طحال و غدد فوق کلیوی)	۷۰۲۳۲۵-۲۶	#
۱۵۱,۳۶۸	۳۵۷,۰۰۸	۶۸۰,۳۰۸	۵۰۴,۵۶۰	۷۱۰,۲۰۰	۱,۰۳۳,۵۰۰	۵.۳	سی تی اسکن لگن- بدون تزریق ماده حاجب یا لگن استخوانی	۷۰۲۳۳۰-۲۶	#
۱۵۶,۲۲۳	۳۶۸,۴۵۹	۷۰۲,۱۲۹	۵۲۰,۷۴۴	۷۳۲,۹۸۰	۱,۰۶۶,۶۵۰	۵.۴۷	بررسی ۲ و ۴ میلی متری اعضاء انفرادی و اختصاصی شکم- با تزریق دینامیک (کبد)	۷۰۲۳۳۵-۲۶	#

۱۹۱,۳۵۲	۴۵۱,۳۱۲	۸۶۰,۰۱۲	۶۳۷,۸۴۰	۸۹۷,۸۰۰	۱,۳۰۶,۵۰۰	۶.۷	آنزبو سی تی اسکن آئورت با بازسازی ها	۷۰۲۳۴۰-۲۶	#
۱۲۸,۵۲۰	۳۰۳,۱۲۰	۵۷۷,۶۲۰	۴۲۸,۴۰۰	۶۰۳,۰۰۰	۸۷۷,۵۰۰	۴.۵	سی تی اسکن دو مهره یک دیسک- بدون تزریق	۷۰۲۳۴۵-۲۶	#
۱۲۸,۵۲۰	۳۰۳,۱۲۰	۵۷۷,۶۲۰	۴۲۸,۴۰۰	۶۰۳,۰۰۰	۸۷۷,۵۰۰	۴.۵	سی تی اسکن دو مهره یک دیسک(ناحیه توراسیک)- بدون تزریق	۷۰۲۳۵۰-۲۶	#
۱۲۸,۵۲۰	۳۰۳,۱۲۰	۵۷۷,۶۲۰	۴۲۸,۴۰۰	۶۰۳,۰۰۰	۸۷۷,۵۰۰	۴.۵	سی تی اسکن دو مهره یک دیسک(ناحیه سرویکال)- بدون تزریق	۷۰۲۳۵۵-۲۶	#
۱۲۸,۵۲۰	۳۰۳,۱۲۰	۵۷۷,۶۲۰	۴۲۸,۴۰۰	۶۰۳,۰۰۰	۸۷۷,۵۰۰	۴.۵	سی تی اسکن دو مهره یک دیسک(ناحیه لومبر)- بدون تزریق	۷۰۲۳۶۰-۲۶	#
۱۴۱,۰۸۶	۳۳۲,۷۵۸	۶۳۴,۰۹۸	۴۷۰,۲۸۸	۶۶۱,۹۶۰	۹۶۳,۳۰۰	۴.۹۴	سی تی اسکن دو مهره یک دیسک(ناحیه لومبر)- با تزریق	۷۰۲۳۶۵-۲۶	#
۱۴۱,۰۸۶	۳۳۲,۷۵۸	۶۳۴,۰۹۸	۴۷۰,۲۸۸	۶۶۱,۹۶۰	۹۶۳,۳۰۰	۴.۹۴	سی تی اسکن دو مهره یک دیسک(ناحیه توراسیک)- با تزریق	۷۰۲۳۷۰-۲۶	#
۱۴۱,۰۸۶	۳۳۲,۷۵۸	۶۳۴,۰۹۸	۴۷۰,۲۸۸	۶۶۱,۹۶۰	۹۶۳,۳۰۰	۴.۹۴	سی تی اسکن دو مهره یک دیسک(ناحیه سرویکال)- با تزریق	۷۰۲۳۷۵-۲۶	#
۱۴۱,۰۸۶	۳۳۲,۷۵۸	۶۳۴,۰۹۸	۴۷۰,۲۸۸	۶۶۱,۹۶۰	۹۶۳,۳۰۰	۴.۹۴	سی تی اسکن دو مهره یک دیسک- با تزریق	۷۰۲۳۸۰-۲۶	#

۲۰۷,۶۳۱	۴۸۹,۷۰۷	۹۳۳,۱۷۷	۶۹۲,۱۰۴	۹۷۴,۱۸۰	۱,۴۱۷,۶۵۰	۷.۲۷	سی تی اسکن دو مهره یک دیسک (ناحیه توراسیک) - با و بدون تزریق	۷۰۲۳۸۵-۲۶	#
۲۰۷,۶۳۱	۴۸۹,۷۰۷	۹۳۳,۱۷۷	۶۹۲,۱۰۴	۹۷۴,۱۸۰	۱,۴۱۷,۶۵۰	۷.۲۷	سی تی اسکن دو مهره یک دیسک (ناحیه سرویکال) - با و بدون تزریق	۷۰۲۳۹۰-۲۶	#
۲۰۷,۶۳۱	۴۸۹,۷۰۷	۹۳۳,۱۷۷	۶۹۲,۱۰۴	۹۷۴,۱۸۰	۱,۴۱۷,۶۵۰	۷.۲۷	سی تی اسکن دو مهره یک دیسک (ناحیه لومبر) - با و بدون تزریق	۷۰۲۳۹۵-۲۶	#
۲۰۷,۶۳۱	۴۸۹,۷۰۷	۹۳۳,۱۷۷	۶۹۲,۱۰۴	۹۷۴,۱۸۰	۱,۴۱۷,۶۵۰	۷.۲۷	سی تی اسکن دو مهره یک دیسک - با و بدون تزریق	۷۰۲۴۰۰-۲۶	#
۳۳,۷۰۱	۷۹,۴۸۵	۱۵۱,۴۶۵	۱۱۲,۳۳۶	۱۵۸,۱۲۰	۲۳۰,۱۰۰	۱.۱۸	سی تی اسکن فضای بین مهره ای (سری - گردنی، پشتی، کمری) - هر کدام جداگانه	۷۰۲۴۰۵-۲۶	#
۲۹۱,۳۱۲	۶۸۷,۰۷۲	۱,۳۰۹,۲۷۲	۹۷۱,۰۴۰	۱,۳۶۶,۸۰۰	۱,۹۸۹,۰۰۰	۱۰.۲	سی تی اسکن مایلو یک جهت برای دو مهره و یک دیسک	۷۰۲۴۱۰-۲۶	#
۱۲۸,۵۲۰	۳۰۳,۱۲۰	۵۷۷,۶۲۰	۴۲۸,۴۰۰	۶۰۳,۰۰۰	۸۷۷,۵۰۰	۴.۵	سی تی اسکن هر سگمان از اندام	۷۰۲۴۱۵-۲۶	#
۱۲۸,۵۲۰	۳۰۳,۱۲۰	۵۷۷,۶۲۰	۴۲۸,۴۰۰	۶۰۳,۰۰۰	۸۷۷,۵۰۰	۴.۵	سی تی اسکن اندام فوقانی بدون کنتراست	۷۰۲۴۲۰-۲۶	#
۱۳۹,۹۴۴	۳۳۰,۰۶۴	۶۲۸,۹۶۴	۴۶۶,۴۸۰	۶۵۶,۶۰۰	۹۵۵,۵۰۰	۴.۹	سی تی اسکن اندام فوقانی با کنتراست	۷۰۲۴۲۵-۲۶	#

۱۶۵,۹۳۴	۳۹۱,۳۶۲	۷۴۵,۷۷۲	۵۵۳,۱۱۲	۷۷۸,۵۴۰	۱,۱۳۲,۹۵۰	۵.۸۱	سی تی اسکن اندام فوقانی بدون و با کنتراست	۷۰۲۴۳۰-۲۶	#
۱۲۸,۵۲۰	۳۰۳,۱۲۰	۵۷۷,۶۲۰	۴۲۸,۴۰۰	۶۰۳,۰۰۰	۸۷۷,۵۰۰	۴.۵	سی تی اسکن اندام تحتانی بدون کنتراست	۷۰۲۴۳۵-۲۶	#
۱۳۹,۹۴۴	۳۳۰,۰۶۴	۶۲۸,۹۶۴	۴۶۶,۴۸۰	۶۵۶,۶۰۰	۹۵۵,۵۰۰	۴.۹	سی تی اسکن اندام تحتانی با کنتراست	۷۰۲۴۴۰-۲۶	#
۱۶۵,۹۳۴	۳۹۱,۳۶۲	۷۴۵,۷۷۲	۵۵۳,۱۱۲	۷۷۸,۵۴۰	۱,۱۳۲,۹۵۰	۵.۸۱	سی تی اسکن اندام تحتانی با و بدون کنتراست	۷۰۲۴۴۵-۲۶	#
۱۴۲,۵۱۴	۳۳۶,۱۲۶	۶۴۰,۵۱۶	۴۷۵,۰۴۸	۶۶۸,۶۶۰	۹۷۳,۰۵۰	۴.۹۹	سی تی اسکن و محاسبه آنه ورشن هیپ با زانو	۷۰۲۴۵۰-۲۶	#
۱۲۷,۳۷۸	۳۰۰,۴۲۶	۵۷۲,۴۸۶	۴۲۴,۵۹۲	۵۹۷,۶۴۰	۸۶۹,۷۰۰	۴.۴۶	سی تی اسکن هر مفصل - در یک جهت	۷۰۲۴۵۵-۲۶	#
۱۷۳,۶۴۵	۴۰۹,۵۴۹	۷۸۰,۴۲۹	۵۷۸,۸۱۶	۸۱۴,۷۲۰	۱,۱۸۵,۶۰۰	۶.۰۸	سی تی اسکن و محاسبه مینرالیزاسیون استخوان (دانسیتومتری)	۷۰۲۴۶۰-۲۶	#
۱۸۵,۳۵۴	۴۳۷,۱۶۶	۸۳۳,۰۵۶	۶۱۷,۸۴۸	۸۶۹,۶۶۰	۱,۲۶۵,۵۵۰	۶.۴۹	پروتکل بررسی همانژیوم کبدی شامل سی تی اسکن (بدون تزریق یا با تزریق دینامیک و تاخیری)	۷۰۲۴۶۵-۲۶	#
۴۹,۱۲۳	۱۱۵,۸۵۹	۲۲۰,۷۷۹	۱۶۳,۷۴۴	۲۳۰,۴۸۰	۳۳۵,۴۰۰	۱.۷۲	بازسازی متال آرتیفکت	۷۰۲۴۷۰-۲۶	# +

۴۹,۱۲۳	۱۱۵,۸۵۹	۲۲۰,۷۷۹	۱۶۳,۷۴۴	۲۳۰,۴۸۰	۳۳۵,۴۰۰	۱.۷۲	بازسازی هر ناحیه	۷۰۲۴۷۵-۲۶	# +
۷۹,۶۸۲	۱۸۷,۹۳۴	۳۵۸,۱۲۴	۲۶۵,۶۰۸	۳۷۳,۸۶۰	۵۴۴,۰۵۰	۲.۷۹	سیالو سی تی - یک جهت با حق تزریق	۷۰۲۴۸۰-۲۶	#
۶,۴۷۳,۶۰۰	۹,۱۱۲,۰۰۰	۱۳,۲۶۰,۰۰۰	۶,۴۷۳,۶۰۰	۹,۱۱۲,۰۰۰	۱۳,۲۶۰,۰۰۰	۶۸	سی تی آنژیوگرافی مالتی دکتور ۱۶۴ اسلایس یا بیشتر عروق کرونر قلب	۷۰۲۴۸۵-۲۶	# *
۳,۸۰۸,۰۰۰	۵,۳۶۰,۰۰۰	۷,۸۰۰,۰۰۰	۳,۸۰۸,۰۰۰	۵,۳۶۰,۰۰۰	۷,۸۰۰,۰۰۰	۴۰	سی تی آنژیوگرافی مالتی دکتور برای بررسی سایر عروق یک طرفه یا دو طرفه	۷۰۲۴۹۰-۲۶	# *
۱,۱۳۹,۵۴۴	۸۰۶,۲۹۹	۱,۵۳۶,۴۶۹	۱,۱۳۹,۵۴۴	۱,۶۰۳,۹۸۰	۲,۳۳۴,۱۵۰	۱۱.۹۷	سی تی آنژیوگرافی کاروتید (اکستراکرنیال)	۷۰۲۴۹۵-۲۶	#
۳۶۱,۸۵۵	۸۵۳,۴۵۱	۱,۶۲۶,۳۲۱	۱,۲۰۶,۱۸۴	۱,۶۹۷,۷۸۰	۲,۴۷۰,۶۵۰	۱۲.۶۷	سی تی آنژیوگرافی شراین اینتراکرنیال	۷۰۲۵۰۰-۲۶	#
۳۴۱,۸۶۳	۸۰۶,۲۹۹	۱,۵۳۶,۴۶۹	۱,۱۳۹,۵۴۴	۱,۶۰۳,۹۸۰	۲,۳۳۴,۱۵۰	۱۱.۹۷	سی تی آنژیوگرافی کلیه (جهت دهنده کلیه)	۷۰۲۵۰۵-۲۶	#
۳۲۹,۸۶۸	۷۷۸,۰۰۸	۱,۴۸۲,۵۵۸	۱,۰۹۹,۵۶۰	۱,۵۴۷,۷۰۰	۲,۲۵۲,۲۵۰	۱۱.۵۵	سی تی آنژیوگرافی آئورت توراسیک	۷۰۲۵۱۰-۲۶	#
۲۹۲,۷۴۰	۶۹۰,۴۴۰	۱,۳۱۵,۶۹۰	۹۷۵,۸۰۰	۱,۳۷۳,۵۰۰	۱,۹۹۸,۷۵۰	۱۰.۲۵	سی تی آنژیوگرافی آئورت شکمی	۷۰۲۵۱۵-۲۶	#

۲۸۱,۰۳۰	۶۶۲,۸۲۲	۱,۲۶۳,۰۶۲	۹۳۶,۷۶۸	۱,۳۱۸,۵۶۰	۱,۹۱۸,۸۰۰	۹.۸۴	سی تی آنژیوگرافی سایر ارگان ها	۷۰۲۵۲۰-۲۶	#
۲۸۱,۰۳۰	۶۶۲,۸۲۲	۱,۲۶۳,۰۶۲	۹۳۶,۷۶۸	۱,۳۱۸,۵۶۰	۱,۹۱۸,۸۰۰	۹.۸۴	سی تی آنژیوگرافی شکم بدون ماده حاجب وباماده حاجب	۷۰۲۵۲۵-۲۶	#
۲۸۱,۰۳۰	۶۶۲,۸۲۲	۱,۲۶۳,۰۶۲	۹۳۶,۷۶۸	۱,۳۱۸,۵۶۰	۱,۹۱۸,۸۰۰	۹.۸۴	سی تی آنژیوگرافی اندام فوقانی با وبدون ماده حاجب- مقاطع بعدی	۷۰۲۵۳۰-۲۶	#
۲۸۱,۰۳۰	۶۶۲,۸۲۲	۱,۲۶۳,۰۶۲	۹۳۶,۷۶۸	۱,۳۱۸,۵۶۰	۱,۹۱۸,۸۰۰	۹.۸۴	سی تی آنژیوگرافی اندام تحتانی با و بدون ماده حاجب	۷۰۲۵۳۵-۲۶	#
۱۴۴,۵۱۴	۳۴۰,۸۴۲	۶۴۹,۵۰۲	۴۸۱,۷۱۲	۶۷۸,۰۴۰	۹۸۶,۷۰۰	۵.۰۶	سی تی اسکن High Resolution تمام ریه در یک نفس (۵ میلی متری) - بدون تزریق	۷۰۲۵۴۰-۲۶	#
۱۷۹,۶۴۲	۴۲۳,۶۹۴	۸۰۷,۳۸۴	۵۹۸,۸۰۸	۸۴۲,۸۶۰	۱,۲۲۶,۵۵۰	۶.۲۹	سی تی اسکن فانکشنال ریه با محاسبات ظرفیتهای تنفسی (Pulmo CT)	۷۰۲۵۴۵-۲۶	#
۳۴۱,۸۶۳	۸۰۶,۲۹۹	۱,۵۳۶,۴۶۹	۱,۱۳۹,۵۴۴	۱,۶۰۳,۹۸۰	۲,۳۳۴,۱۵۰	۱۱.۹۷	سی تی آنژیوپورتوگرافی کبد	۷۰۲۵۵۰-۲۶	#
۳۷۵,۵۶۴	۸۸۵,۷۸۴	۱,۶۸۷,۹۳۴	۱,۲۵۱,۸۸۰	۱,۷۶۲,۱۰۰	۲,۵۶۴,۲۵۰	۱۳.۱۵	سی تی اسکن جهت بررسی پرفیوژن بافتی- با گاز گزنون (Xenon CT)	۷۰۲۵۵۵-۲۶	#
۳۴۸,۷۱۸	۸۲۲,۴۶۶	۱,۵۶۷,۲۷۶	۱,۱۶۲,۳۹۲	۱,۶۳۶,۱۴۰	۲,۳۸۰,۹۵۰	۱۲.۲۱	سی تی اسکن اندوسکوپی- هر ارگان (VirtualEndoscopy)	۷۰۲۵۶۰-۲۶	#

۱۸۱,۰۷۰	۴۲۷,۰۶۲	۸۱۳,۸۰۲	۶۰۳,۵۶۸	۸۴۹,۵۶۰	۱,۲۳۶,۳۰۰	۶.۳۴	سی تی اسکن اسپیرال مغز بدون تزریق	۷۰۲۵۶۵-۲۶	#
۲۰۶,۷۷۴	۴۸۷,۶۸۶	۹۲۹,۳۲۶	۶۸۹,۲۴۸	۹۷۰,۱۶۰	۱,۴۱۱,۸۰۰	۷.۲۴	سی تی اسکن اسپیرال مغز با تزریق	۷۰۲۵۷۰-۲۶	#
۳۱۹,۸۷۲	۷۵۴,۴۳۲	۱,۴۳۷,۶۳۲	۱,۰۶۶,۲۴۰	۱,۵۰۰,۸۰۰	۲,۱۸۴,۰۰۰	۱۱.۲	سی تی اسکن اسپیرال مغز با و بدون تزریق	۷۰۲۵۷۵-۲۶	#
۳۱۹,۸۷۲	۷۵۴,۴۳۲	۱,۴۳۷,۶۳۲	۱,۰۶۶,۲۴۰	۱,۵۰۰,۸۰۰	۲,۱۸۴,۰۰۰	۱۱.۲	سی تی اسکن اسپیرال مغز کرونال و آگزینال بدون تزریق	۷۰۲۵۸۰-۲۶	#
۳۶۴,۷۱۱	۸۶۰,۱۸۷	۱,۶۳۹,۱۵۷	۱,۲۱۵,۷۰۴	۱,۷۱۱,۱۸۰	۲,۴۹۰,۱۵۰	۱۲.۷۷	سی تی اسکن اسپیرال مغز کرونال و آگزینال با تزریق	۷۰۲۵۸۵-۲۶	#
۵۴۷,۷۸۱	۱,۲۹۱,۹۶۵	۲,۴۶۱,۹۴۵	۱,۸۲۵,۹۳۶	۲,۵۷۰,۱۲۰	۳,۷۴۰,۱۰۰	۱۹.۱۸	سی تی اسکن اسپیرال مغز کرونال و آگزینال با و بدون تزریق	۷۰۲۵۹۰-۲۶	#
۳۱۹,۸۷۲	۷۵۴,۴۳۲	۱,۴۳۷,۶۳۲	۱,۰۶۶,۲۴۰	۱,۵۰۰,۸۰۰	۲,۱۸۴,۰۰۰	۱۱.۲	سی تی اسکن اسپیرال مقاطع کرونال ساجیتال یا ابلیک	۷۰۲۵۹۵-۲۶	#
۲۰۳,۰۶۲	۴۷۸,۹۳۰	۹۱۲,۶۴۰	۶۷۶,۸۷۲	۹۵۲,۷۴۰	۱,۳۸۶,۴۵۰	۷.۱۱	سی تی اسکن اسپیرال پوسترئور فوسا با مقاطع ظریف (با یا بدون تزریق)	۷۰۲۶۰۰-۲۶	#
۲۵۷,۰۴۰	۶۰۶,۲۴۰	۱,۱۵۵,۲۴۰	۸۵۶,۸۰۰	۱,۲۰۶,۰۰۰	۱,۷۵۵,۰۰۰	۹	سی تی اسکن اسپیرال پوسترئور فوسا با مقاطع ظریف (با و بدون تزریق)	۷۰۲۶۰۵-۲۶	#

۱۸۵,۶۴۰	۴۳۷,۸۴۰	۸۳۴,۳۴۰	۶۱۸,۸۰۰	۸۷۱,۰۰۰	۱,۲۶۷,۵۰۰	۶.۵	سی تی اسکن اسپیرال اریبت -سلا- پوستر یور فوسا گوش داخلی خارجی یا میانی بدون تزریق	۷۰۲۶۱۰-۲۶	#
۱۸۱,۰۷۰	۴۲۷,۰۶۲	۸۱۳,۸۰۲	۶۰۳,۵۶۸	۸۴۹,۵۶۰	۱,۲۳۶,۳۰۰	۶.۳۴	سی تی اسکن اسپیرال صورت و سینوس - یک جهت (کروئال یا اکزیال) بدون تزریق	۷۰۲۶۱۵-۲۶	#
۱۸۱,۰۷۰	۴۲۷,۰۶۲	۸۱۳,۸۰۲	۶۰۳,۵۶۸	۸۴۹,۵۶۰	۱,۲۳۶,۳۰۰	۶.۳۴	سی تی اسپیرال منطقه ماکزیلو فاشیال بدون تزریق	۷۰۲۶۲۰-۲۶	#
۱۹۰,۴۹۵	۴۴۹,۲۹۱	۸۵۶,۱۶۱	۶۳۴,۹۸۴	۸۹۳,۷۸۰	۱,۳۰۰,۶۵۰	۶.۶۷	سی تی اسکن اسپیرال صورت و سینوس یک جهت با تزریق	۷۰۲۶۳۰-۲۶	#
۳۱۰,۴۴۷	۷۳۲,۲۰۳	۱,۳۹۵,۲۷۳	۱,۰۳۴,۸۲۴	۱,۴۵۶,۵۸۰	۲,۱۱۹,۶۵۰	۱۰.۸۷	سی تی اسکن اسپیرال صورت و سینوس یک جهت -با و بدون تزریق	۷۰۲۶۳۵-۲۶	#
۲۰۶,۴۸۹	۴۸۷,۰۱۳	۹۲۸,۰۴۳	۶۸۸,۲۹۶	۹۶۸,۸۲۰	۱,۴۰۹,۸۵۰	۷.۲۳	سی تی اسپیرال منطقه ماکزیلو فاشیال با تزریق	۷۰۲۶۴۰-۲۶	#
۳۱۰,۴۴۷	۷۳۲,۲۰۳	۱,۳۹۵,۲۷۳	۱,۰۳۴,۸۲۴	۱,۴۵۶,۵۸۰	۲,۱۱۹,۶۵۰	۱۰.۸۷	سی تی اسکن اسپیرال منطقه ماکزیلو فاشیال با و بدون تزریق	۷۰۲۶۴۵-۲۶	#
۳۱۹,۸۷۲	۷۵۴,۴۳۲	۱,۴۳۷,۶۳۲	۱,۰۶۶,۲۴۰	۱,۵۰۰,۸۰۰	۲,۱۸۴,۰۰۰	۱۱.۲	سی تی اسکن اسپیرال صورت و سینوس - دو جهت - بدون تزریق	۷۰۲۶۵۰-۲۶	#
۳۶۴,۷۱۱	۸۶۰,۱۸۷	۱,۶۳۹,۱۵۷	۱,۲۱۵,۷۰۴	۱,۷۱۱,۱۸۰	۲,۴۹۰,۱۵۰	۱۲.۷۷	سی تی اسکن اسپیرال صورت و سینوس دو جهت با تزریق	۷۰۲۶۵۵-۲۶	#

۵۴۸,۳۵۲	۱,۲۹۳,۳۱۲	۲,۴۶۴,۵۱۲	۱,۸۲۷,۸۴۰	۲,۵۷۲,۸۰۰	۳,۷۴۴,۰۰۰	۱۹.۲	سی تی اسکن اسپیرال صورت و سینوس - دو جهت با و بدون تزریق	۷۰۲۶۶۰-۲۶	#
۱۹۵,۰۶۵	۴۶۰,۰۶۹	۸۷۶,۶۹۹	۶۵۰,۲۱۶	۹۱۵,۲۲۰	۱,۳۳۱,۸۵۰	۶.۸۳	سی تی اسکن اسپیرال دینامیک هیپوفیز برای میکروآدنوم	۷۰۲۶۶۵-۲۶	#
۱۵۲,۲۲۵	۳۵۹,۰۲۹	۶۸۴,۱۵۹	۵۰۷,۴۱۶	۷۱۴,۲۲۰	۱,۰۳۹,۳۵۰	۵.۳۳	سی تی اسکن اسپیرال اوربیت هر جهت بدون تزریق	۷۰۲۶۷۰-۲۶	#
۱۷۵,۳۵۸	۴۱۳,۵۹۰	۷۸۸,۱۳۰	۵۸۴,۵۲۸	۸۲۲,۷۶۰	۱,۱۹۷,۳۰۰	۶.۱۴	سی تی اسکن اسپیرال اوربیت هر جهت با تزریق	۷۰۲۶۷۵-۲۶	#
۲۶۱,۶۱۰	۶۱۷,۰۱۸	۱,۱۷۵,۷۷۸	۸۷۲,۰۳۲	۱,۲۲۷,۴۴۰	۱,۷۸۶,۲۰۰	۹.۱۶	سی تی اسکن اسپیرال اوربیت (هر جهت - با و بدون تزریق)	۷۰۲۶۸۰-۲۶	#
۲۲۳,۹۱۰	۵۲۸,۱۰۲	۱,۰۰۶,۳۴۲	۷۴۶,۳۶۸	۱,۰۵۰,۵۶۰	۱,۵۲۸,۸۰۰	۷.۸۴	سی تی اسکن اسپیرال اوربیت دو جهت بدون تزریق	۷۰۲۶۸۵-۲۶	#
۲۳۸,۱۹۰	۵۶۱,۷۸۲	۱,۰۷۰,۵۲۲	۷۹۳,۹۶۸	۱,۱۱۷,۵۶۰	۱,۶۲۶,۳۰۰	۸.۳۴	سی تی اسکن اسپیرال اوربیت دو جهت با تزریق	۷۰۲۶۹۰-۲۶	#
۳۷۱,۲۸۰	۸۷۵,۶۸۰	۱,۶۶۸,۶۸۰	۱,۲۳۷,۶۰۰	۱,۷۴۲,۰۰۰	۲,۵۳۵,۰۰۰	۱۳	سی تی اسکن اسپیرال اوربیت دو جهت با و بدون تزریق	۷۰۲۶۹۵-۲۶	#
۲۶۱,۶۱۰	۶۱۷,۰۱۸	۱,۱۷۵,۷۷۸	۸۷۲,۰۳۲	۱,۲۲۷,۴۴۰	۱,۷۸۶,۲۰۰	۹.۱۶	سی تی اسکن اسپیرال اربیت - سلا - پوسترور فوسا گوش داخلی خارجی یا میانی با تزریق	۷۰۲۷۰۰-۲۶	#

۳۵۷,۰۰۰	۸۴۲,۰۰۰	۱,۶۰۴,۵۰۰	۱,۱۹۰,۰۰۰	۱,۶۷۵,۰۰۰	۲,۴۳۷,۵۰۰	۱۲.۵	سی تی اسکن اسپیرال اربیت - سلا پوستر یور فوسا با و بدون تزریق گوش داخلی خارجی یا میانی - با یا بدون تزریق	۷۰۲۷۰۵-۲۶	#
۱۳۱,۳۷۶	۳۰۹,۸۵۶	۵۹۰,۴۵۶	۴۳۷,۹۲۰	۶۱۶,۴۰۰	۸۹۷,۰۰۰	۴.۶	سی تی اسکن اسپیرال گوش داخلی یک جهت بدون تزریق	۷۰۲۷۱۰-۲۶	#
۱۴۰,۸۰۱	۳۳۲,۰۸۵	۶۳۲,۸۱۵	۴۶۹,۳۳۶	۶۶۰,۶۲۰	۹۶۱,۳۵۰	۴.۹۳	سی تی اسکن اسپیرال گوش یک جهت با تزریق	۷۰۲۷۱۵-۲۶	#
۲۱۱,۰۵۸	۴۹۷,۷۹۰	۹۴۸,۵۸۰	۷۰۳,۵۲۸	۹۹۰,۲۶۰	۱,۴۴۱,۰۵۰	۷.۳۹	سی تی اسکن اسپیرال گوش یک جهت با و بدون تزریق	۷۰۲۷۲۰-۲۶	#
۲۱۸,۷۷۰	۵۱۵,۹۷۸	۹۸۳,۲۳۸	۷۲۹,۲۳۲	۱,۰۲۶,۴۴۰	۱,۴۹۳,۷۰۰	۷.۶۶	سی تی اسکن اسپیرال گوش داخلی کورونال و آگزینال (استخوان پتروس)	۷۰۲۷۲۵-۲۶	#
۲۱۸,۷۷۰	۵۱۵,۹۷۸	۹۸۳,۲۳۸	۷۲۹,۲۳۲	۱,۰۲۶,۴۴۰	۱,۴۹۳,۷۰۰	۷.۶۶	سی تی اسکن اسپیرال گوش داخلی پوستر یور فوسا دو جهت	۷۰۲۷۳۰-۲۶	#
۲۴۲,۷۶۰	۵۷۲,۵۶۰	۱,۰۹۱,۰۶۰	۸۰۹,۲۰۰	۱,۱۳۹,۰۰۰	۱,۶۵۷,۵۰۰	۸.۵	سی تی اسکن اسپیرال گوش دو جهت با تزریق	۷۰۲۷۳۵-۲۶	#
۳۳۲,۴۳۸	۷۸۴,۰۷۰	۱,۴۹۴,۱۱۰	۱,۱۰۸,۱۲۸	۱,۵۵۹,۷۶۰	۲,۲۶۹,۸۰۰	۱۱.۶۴	سی تی اسکن اسپیرال گوش دو جهت با و بدون تزریق	۷۰۲۷۴۰-۲۶	#
۱۹۷,۰۶۴	۴۶۴,۷۸۴	۸۸۵,۶۸۴	۶۵۶,۸۸۰	۹۲۴,۶۰۰	۱,۳۴۵,۵۰۰	۶.۹	سیسترنوگرافی اسپیرال مغز در یک جهت	۷۰۲۷۴۵-۲۶	#

۲۵۴,۱۸۴	۵۹۹,۵۰۴	۱,۱۴۲,۴۰۴	۸۴۷,۲۸۰	۱,۱۹۲,۶۰۰	۱,۷۳۵,۵۰۰	۸.۹	سیستر نوگرافی اسپیرال مغز در دو جهت	۷۰۲۷۵۰-۲۶	#
۲۱۰,۴۸۷	۴۹۶,۴۴۳	۹۴۶,۰۱۳	۷۰۱,۶۲۴	۹۸۷,۵۸۰	۱,۴۳۷,۱۵۰	۷.۳۷	گازمه آتوسیستر نوگرافی اسپیرال دو طرفه برای گوش داخلی	۷۰۲۷۵۵-۲۶	#
۲۶۲,۷۵۲	۶۱۹,۷۱۲	۱,۱۸۰,۹۱۲	۸۷۵,۸۴۰	۱,۲۳۲,۸۰۰	۱,۷۹۴,۰۰۰	۹.۲	سی تی اسکن اسپیرال فک پایین یا بالا برای ایمپلنت دندان، اگزیزال با بازسازی ساجیتال و کروئال	۷۰۲۷۶۰-۲۶	#
۳۱۰,۷۳۳	۷۳۲,۸۷۷	۱,۳۹۶,۵۵۷	۱,۰۳۵,۷۷۶	۱,۴۵۷,۹۲۰	۲,۱۲۱,۶۰۰	۱۰.۸۸	سی تی اسکن اسپیرال سری کامل TMJ اگزیزال و کروئال و ساجیتال	۷۰۲۷۶۵-۲۶	#
۲۳۹,۹۰۴	۵۶۵,۸۲۴	۱,۰۷۸,۲۲۴	۷۹۹,۶۸۰	۱,۱۲۵,۶۰۰	۱,۶۳۸,۰۰۰	۸.۴	سی تی اسکن اسپیرال سری گوش برای پیوند کولکنه با فیلم های زوم	۷۰۲۷۷۰-۲۶	#
۱۷۹,۶۴۲	۴۲۳,۶۹۴	۸۰۷,۳۸۴	۵۹۸,۸۰۸	۸۴۲,۸۶۰	۱,۲۲۶,۵۵۰	۶.۲۹	سی تی اسکن اسپیرال گردن بدون تزریق	۷۰۲۷۷۵-۲۶	#
۱۹۷,۳۵۰	۴۶۵,۴۵۸	۸۸۶,۹۶۸	۶۵۷,۸۳۲	۹۲۵,۹۴۰	۱,۳۴۷,۴۵۰	۶.۹۱	سی تی اسکن اسپیرال گردن با تزریق	۷۰۲۷۸۰-۲۶	#
۲۹۹,۸۸۰	۷۰۷,۲۸۰	۱,۳۴۷,۷۸۰	۹۹۹,۶۰۰	۱,۴۰۷,۰۰۰	۲,۰۴۷,۵۰۰	۱۰.۵	سی تی اسکن اسپیرال گردن - با و بدون تزریق	۷۰۲۷۸۵-۲۶	#
۱۹۷,۳۵۰	۴۶۵,۴۵۸	۸۸۶,۹۶۸	۶۵۷,۸۳۲	۹۲۵,۹۴۰	۱,۳۴۷,۴۵۰	۶.۹۱	سی تی اسکن اسپیرال دینامیک گردن	۷۰۲۷۹۰-۲۶	#

۱۳۱,۳۷۶	۳۰۹,۸۵۶	۵۹۰,۴۵۶	۴۳۷,۹۲۰	۶۱۶,۴۰۰	۸۹۷,۰۰۰	۴.۶	سی تی اسکن اسپیرال حنجره یک جهت ۲ میلیمتری بدون تزریق	۷۰۲۷۹۵-۲۶	#
۱۴۴,۵۱۴	۳۴۰,۸۴۲	۶۴۹,۵۰۲	۴۸۱,۷۱۲	۶۷۸,۰۴۰	۹۸۶,۷۰۰	۵.۰۶	سی تی اسکن اسپیرال حنجره یک جهت ۲ میلیمتری با تزریق	۷۰۲۸۰۰-۲۶	#
۲۱۹,۹۱۲	۵۱۸,۶۷۲	۹۸۸,۳۷۲	۷۳۳,۰۴۰	۱,۰۳۱,۸۰۰	۱,۵۰۱,۵۰۰	۷.۷	سی تی اسکن اسپیرال حنجره یک جهت ۲ میلیمتری با و بدون تزریق	۷۰۲۸۰۵-۲۶	#
۱۹۷,۳۵۰	۴۶۵,۴۵۸	۸۸۶,۹۶۸	۶۵۷,۸۳۲	۹۲۵,۹۴۰	۱,۳۴۷,۴۵۰	۶.۹۱	سی تی اسکن اسپیرال حنجره دو جهت	۷۰۲۸۱۰-۲۶	#
۱۸۱,۰۷۰	۴۲۷,۰۶۲	۸۱۳,۸۰۲	۶۰۳,۵۶۸	۸۴۹,۵۶۰	۱,۲۳۶,۳۰۰	۶.۳۴	سی تی اسکن اسپیرال ریه و مדיاستن بدون تزریق	۷۰۲۸۱۵-۲۶	#
۱۹۷,۳۵۰	۴۶۵,۴۵۸	۸۸۶,۹۶۸	۶۵۷,۸۳۲	۹۲۵,۹۴۰	۱,۳۴۷,۴۵۰	۶.۹۱	سی تی اسکن اسپیرال ریه و مדיاستن با تزریق	۷۰۲۸۲۰-۲۶	#
۳۰۲,۴۵۰	۷۱۳,۳۴۲	۱,۳۵۹,۳۳۲	۱,۰۰۸,۱۶۸	۱,۴۱۹,۰۶۰	۲,۰۶۵,۰۵۰	۱۰.۵۹	سی تی اسکن اسپیرال ریه و مדיاستن با و بدون تزریق	۷۰۲۸۲۵-۲۶	#
۲۱۴,۲۰۰	۵۰۵,۲۰۰	۹۶۲,۷۰۰	۷۱۴,۰۰۰	۱,۰۰۵,۰۰۰	۱,۴۶۲,۵۰۰	۷.۵	سی تی اسکن اسپیرال مדיاستن یا ریه با تزریق دینامیک	۷۰۲۸۳۵-۲۶	#
۲۱۷,۳۴۲	۵۱۲,۶۱۰	۹۷۶,۸۲۰	۷۲۴,۴۷۲	۱,۰۱۹,۷۴۰	۱,۴۸۳,۹۵۰	۷.۶۱	سی تی اسکن اسپیرال با قدرت تفکیک بالا HRCT یا سی تی اسکن با قدرت تفکیک فوق العاده UHRCT- بدون تزریق	۷۰۲۸۴۰-۲۶	#

٢٥٦,٤٦٩	٦٠٤,٨٩٣	١,١٥٢,٦٧٣	٨٥٤,٨٩٦	١,٢٠٣,٣٢٠	١,٧٥١,١٠٠	٨.٩٨	سى تى اسكن اسپيرال با قدرت تفكيك بالا HRCT يا سى تى اسكن با قدرت تفكيك فوق العاده UHRCT- با تزريق	٧٠٢٨٤٥-٢٦	#
٣٧٨,٩٩١	٨٩٣,٨٦٧	١,٧٠٣,٣٣٧	١,٢٦٣,٣٠٤	١,٧٧٨,١٨٠	٢,٥٨٧,٦٥٠	١٣.٢٧	سى تى اسكن اسپيرال با قدرت تفكيك بالا HRCT يا سى تى اسكن با قدرت تفكيك فوق العاده UHRCT- با وبدون تزريق	٧٠٢٨٥٠-٢٦	#
٢١٨,٧٧٠	٥١٥,٩٧٨	٩٨٣,٢٣٨	٧٢٩,٢٣٢	١,٠٢٦,٤٤٠	١,٤٩٣,٧٠٠	٧.٦٦	سى تى اسكن اسپيرال شكم با تزريق	٧٠٢٨٥٥-٢٦	#
٢١٠,٤٨٧	٤٩٦,٤٤٣	٩٤٦,٠١٣	٧٠١,٦٢٤	٩٨٧,٥٨٠	١,٤٣٧,١٥٠	٧.٣٧	سى تى اسكن اسپيرال شكم بدون تزريق	٧٠٢٨٦٠-٢٦	#
٣٤٣,٢٩١	٨٠٩,٦٦٧	١,٥٤٢,٨٨٧	١,١٤٤,٣٠٤	١,٦١٠,٦٨٠	٢,٣٤٣,٩٠٠	١٢.٠٢	سى تى اسكن اسپيرال شكم با و بدون تزريق	٧٠٢٨٦٥-٢٦	#
٣٠٦,٤٤٩	٧٢٢,٧٧٣	١,٣٧٧,٣٠٣	١,٠٢١,٤٩٦	١,٤٣٧,٨٢٠	٢,٠٩٢,٣٥٠	١٠.٧٣	سى تى اسكن اسپيرال شكم و لكن بدون تزريق	٧٠٢٨٧٠-٢٦	#
٣٢٤,١٥٦	٧٦٤,٥٣٦	١,٤٥٦,٨٨٦	١,٠٨٠,٥٢٠	١,٥٢٠,٩٠٠	٢,٢١٣,٢٥٠	١١.٣٥	سى تى اسكن اسپيرال شكم و لكن با تزريق	٧٠٢٨٧٥-٢٦	#
٥٠٤,٠٨٤	١,١٨٨,٩٠٤	٢,٢٦٥,٥٥٤	١,٦٨٠,٢٨٠	٢,٣٦٥,١٠٠	٣,٤٤١,٧٥٠	١٧.٦٥	سى تى اسكن اسپيرال شكم و لكن - با و بدون تزريق	٧٠٢٨٨٠-٢٦	#
١٩٧,٣٥٠	٤٦٥,٤٥٨	٨٨٦,٩٦٨	٦٥٧,٨٣٢	٩٢٥,٩٤٠	١,٣٤٧,٤٥٠	٦.٩١	سى تى اسكن اسپيرال لكن بدون تزريق	٧٠٢٨٨٥-٢٦	#

۲۱۰,۲۰۲	۴۹۵,۷۷۰	۹۴۴,۷۳۰	۷۰۰,۶۷۲	۹۸۶,۲۴۰	۱,۴۳۵,۲۰۰	۷.۳۶	سی تی اسکن اسپیرال لگن با تزریق	۷۰۲۸۹۰-۲۶	#
۳۲۵,۸۷۰	۷۶۸,۵۷۸	۱,۴۶۴,۵۸۸	۱,۰۸۶,۲۳۲	۱,۵۲۸,۹۴۰	۲,۲۲۴,۹۵۰	۱۱.۴۱	سی تی اسکن اسپیرال لگن با و بدون تزریق	۷۰۲۸۹۵-۲۶	#
۱۳۱,۳۷۶	۳۰۹,۸۵۶	۵۹۰,۴۵۶	۴۳۷,۹۲۰	۶۱۶,۴۰۰	۸۹۷,۰۰۰	۴.۶	سی تی اسکن اسپیرال ۲ و ۴ میلی متری هر یک از اعضاء شکم یا بدون تزریق - هر یک به تنهایی (پانکراس، کلیه ها، طحال و غدد فوق کلیوی)	۷۰۲۹۰۰-۲۶	#
۱۹۷,۰۶۴	۴۶۴,۷۸۴	۸۸۵,۶۸۴	۶۵۶,۸۸۰	۹۲۴,۶۰۰	۱,۳۴۵,۵۰۰	۶.۹	سی تی اسکن اسپیرال لگن بدون تزریق ماده حاجب یا لگن استخوانی	۷۰۲۹۰۵-۲۶	#
۱۹۷,۳۵۰	۴۶۵,۴۵۸	۸۸۶,۹۶۸	۶۵۷,۸۳۲	۹۲۵,۹۴۰	۱,۳۴۷,۴۵۰	۶.۹۱	سی تی اسپیرال بررسی ۲ و ۴ میلی متری اعضاء انفرادی و اختصاصی شکم با تزریق دینامیک (گبد)	۷۰۲۹۱۵-۲۶	#
۲۱۴,۲۰۰	۵۰۵,۲۰۰	۹۶۲,۷۰۰	۷۱۴,۰۰۰	۱,۰۰۵,۰۰۰	۱,۴۶۲,۵۰۰	۷.۵	سی تی اسکن اسپیرال سایر ناحیه های ستون فقرات بدون تزریق	۷۰۲۹۲۰-۲۶	#
۲۱۴,۲۰۰	۵۰۵,۲۰۰	۹۶۲,۷۰۰	۷۱۴,۰۰۰	۱,۰۰۵,۰۰۰	۱,۴۶۲,۵۰۰	۷.۵	سی تی اسکن اسپیرال ستون فقرات ناحیه توراسیک بدون تزریق	۷۰۲۹۲۵-۲۶	#
۲۱۴,۲۰۰	۵۰۵,۲۰۰	۹۶۲,۷۰۰	۷۱۴,۰۰۰	۱,۰۰۵,۰۰۰	۱,۴۶۲,۵۰۰	۷.۵	سی تی اسکن اسپیرال ستون فقرات ناحیه سرویکال بدون تزریق	۷۰۲۹۳۰-۲۶	#
۲۱۴,۲۰۰	۵۰۵,۲۰۰	۹۶۲,۷۰۰	۷۱۴,۰۰۰	۱,۰۰۵,۰۰۰	۱,۴۶۲,۵۰۰	۷.۵	سی تی اسکن اسپیرال ستون فقرات ناحیه لومبار بدون تزریق	۷۰۲۹۳۵-۲۶	#

۲۷۱,۳۲۰	۶۳۹,۹۲۰	۱,۲۱۹,۴۲۰	۹۰۴,۴۰۰	۱,۲۷۳,۰۰۰	۱,۸۵۲,۵۰۰	۹.۵	سی تی اسکن اسپیرال سایر ناحیه های ستون فقرات با تزریق	۷۰۲۹۴۰-۲۶	#
۳۲۸,۴۴۰	۷۷۴,۶۴۰	۱,۴۷۶,۱۴۰	۱,۰۹۴,۸۰۰	۱,۵۴۱,۰۰۰	۲,۲۴۲,۵۰۰	۱۱.۵	سی تی اسکن اسپیرال سایر ناحیه های ستون فقرات با و بدون تزریق	۷۰۲۹۴۵-۲۶	#
۲۷۱,۳۲۰	۶۳۹,۹۲۰	۱,۲۱۹,۴۲۰	۹۰۴,۴۰۰	۱,۲۷۳,۰۰۰	۱,۸۵۲,۵۰۰	۹.۵	سی تی اسکن اسپیرال ستون فقرات ناحیه لومبار با تزریق	۷۰۲۹۵۰-۲۶	#
۲۷۱,۳۲۰	۶۳۹,۹۲۰	۱,۲۱۹,۴۲۰	۹۰۴,۴۰۰	۱,۲۷۳,۰۰۰	۱,۸۵۲,۵۰۰	۹.۵	سی تی اسکن اسپیرال ستون فقرات ناحیه توراسیک با تزریق	۷۰۲۹۵۵-۲۶	#
۲۷۱,۳۲۰	۶۳۹,۹۲۰	۱,۲۱۹,۴۲۰	۹۰۴,۴۰۰	۱,۲۷۳,۰۰۰	۱,۸۵۲,۵۰۰	۹.۵	سی تی اسکن اسپیرال ستون فقرات ناحیه سرویکال با تزریق	۷۰۲۹۶۰-۲۶	#
۳۲۸,۴۴۰	۷۷۴,۶۴۰	۱,۴۷۶,۱۴۰	۱,۰۹۴,۸۰۰	۱,۵۴۱,۰۰۰	۲,۲۴۲,۵۰۰	۱۱.۵	سی تی اسکن اسپیرال ستون فقرات ناحیه توراسیک با و بدون تزریق	۷۰۲۹۶۵-۲۶	#
۳۲۸,۴۴۰	۷۷۴,۶۴۰	۱,۴۷۶,۱۴۰	۱,۰۹۴,۸۰۰	۱,۵۴۱,۰۰۰	۲,۲۴۲,۵۰۰	۱۱.۵	سی تی اسکن اسپیرال ستون فقرات ناحیه سرویکال با و بدون تزریق	۷۰۲۹۷۰-۲۶	#
۳۲۸,۴۴۰	۷۷۴,۶۴۰	۱,۴۷۶,۱۴۰	۱,۰۹۴,۸۰۰	۱,۵۴۱,۰۰۰	۲,۲۴۲,۵۰۰	۱۱.۵	سی تی اسکن اسپیرال ستون فقرات ناحیه لومبار با و بدون تزریق	۷۰۲۹۷۵-۲۶	#
۳۷۱,۲۸۰	۸۷۵,۶۸۰	۱,۶۶۸,۶۸۰	۱,۲۳۷,۶۰۰	۱,۷۴۲,۰۰۰	۲,۵۳۵,۰۰۰	۱۳	سی تی اسکن مایلو اسپیرال یک جهت برای دو مهره و یک دیسک	۷۰۲۹۸۰-۲۶	#

۱۶۱,۹۳۵	۳۸۱,۹۳۱	۷۲۷,۸۰۱	۵۳۹,۷۸۴	۷۵۹,۷۸۰	۱,۱۰۵,۶۵۰	۵.۶۷	سی تی اسکن اسپیرال هر سگمان از اندام	۷۰۲۹۸۵-۲۶	#
۱۶۱,۹۳۵	۳۸۱,۹۳۱	۷۲۷,۸۰۱	۵۳۹,۷۸۴	۷۵۹,۷۸۰	۱,۱۰۵,۶۵۰	۵.۶۷	سی تی اسکن اسپیرال اندام فوقانی بدون کنتراست	۷۰۲۹۹۰-۲۶	#
۱۹۰,۷۸۱	۴۴۹,۹۶۵	۸۵۷,۴۴۵	۶۳۵,۹۳۶	۸۹۵,۱۲۰	۱,۳۰۲,۶۰۰	۶.۶۸	سی تی اسکن اسپیرال اندام فوقانی با کنتراست	۷۰۲۹۹۵-۲۶	#
۲۲۶,۷۶۶	۵۳۴,۸۳۸	۱,۰۱۹,۱۷۸	۷۵۵,۸۸۸	۱,۰۶۳,۹۶۰	۱,۵۴۸,۳۰۰	۷.۹۴	سی تی اسکن اسپیرال اندام فوقانی بدون و با کنتراست	۷۰۳۰۰۰-۲۶	#
۱۶۲,۷۹۲	۳۸۳,۹۵۲	۷۳۱,۶۵۲	۵۴۲,۶۴۰	۷۶۳,۸۰۰	۱,۱۱۱,۵۰۰	۵.۷	سی تی اسکن اسپیرال اندام تحتانی بدون کنتراست	۷۰۳۰۰۵-۲۶	#
۱۹۰,۷۸۱	۴۴۹,۹۶۵	۸۵۷,۴۴۵	۶۳۵,۹۳۶	۸۹۵,۱۲۰	۱,۳۰۲,۶۰۰	۶.۶۸	سی تی اسکن اسپیرال اندام تحتانی با کنتراست	۷۰۳۰۱۰-۲۶	#
۲۲۶,۷۶۶	۵۳۴,۸۳۸	۱,۰۱۹,۱۷۸	۷۵۵,۸۸۸	۱,۰۶۳,۹۶۰	۱,۵۴۸,۳۰۰	۷.۹۴	سی تی اسکن اسپیرال اندام تحتانی با و بدون کنتراست	۷۰۳۰۱۵-۲۶	#
۱۷۹,۶۴۲	۴۲۳,۶۹۴	۸۰۷,۳۸۴	۵۹۸,۸۰۸	۸۴۲,۸۶۰	۱,۲۲۶,۵۵۰	۶.۲۹	سی تی اسکن اسپیرال و محاسبه آنه ورشن هیپ با زانو	۷۰۳۰۲۰-۲۶	#
۱۵۹,۳۶۵	۳۷۵,۸۶۹	۷۱۶,۲۴۹	۵۳۱,۲۱۶	۷۴۷,۷۲۰	۱,۰۸۸,۱۰۰	۵.۵۸	سی تی اسکن اسپیرال هر مفصل در یک جهت	۷۰۳۰۲۵-۲۶	#

۲۱۸,۷۷۰	۵۱۵,۹۷۸	۹۸۳,۲۳۸	۷۲۹,۲۳۲	۱,۰۲۶,۴۴۰	۱,۴۹۳,۷۰۰	۷.۶۶	سی تی اسکن اسپیرال و محاسبه مینرالیزاسیون استخوان	۷۰۳۰۳۰-۲۶	#
۲۳۹,۹۰۴	۵۶۵,۸۲۴	۱,۰۷۸,۲۲۴	۷۹۹,۶۸۰	۱,۱۲۵,۶۰۰	۱,۶۳۸,۰۰۰	۸.۴	پروتکل بررسی همانژیوم کبدي شامل سی تی اسکن اسپیرال (بدون تزریق یا با تزریق دینامیک و تاخیری)	۷۰۳۰۳۵-۲۶	#
۲۲۸,۴۸۰	۵۳۸,۸۸۰	۱,۰۲۶,۸۸۰	۷۶۱,۶۰۰	۱,۰۷۲,۰۰۰	۱,۵۶۰,۰۰۰	۸	Cone Bean CT؛ هر کوادرنانت	۷۰۳۰۴۰-۲۶	#*
۸۵۶,۸۰۰	۱,۲۰۶,۰۰۰	۱,۷۵۵,۰۰۰	۸۵۶,۸۰۰	۱,۲۰۶,۰۰۰	۱,۷۵۵,۰۰۰	۹	Cone Bean CT؛ جهت بررسی مفصل کیجگاهی فکی دو طرفه	۷۰۳۰۴۲-۲۶	#*
۱,۰۴۷,۲۰۰	۱,۴۷۴,۰۰۰	۲,۱۴۵,۰۰۰	۱,۰۴۷,۲۰۰	۱,۴۷۴,۰۰۰	۲,۱۴۵,۰۰۰	۱۱	Cone Bean CT؛ جهت بررسی ضایعات استخوانی با و بدون تزریق	۷۰۳۰۴۴-۲۶	#*
۲۳۸,۱۹۰	۵۶۱,۷۸۲	۱,۰۷۰,۵۲۲	۷۹۳,۹۶۸	۱,۱۱۷,۵۶۰	۱,۶۲۶,۳۰۰	۸.۳۴	MRI (به عنوان مثال Proton) دو طرفه iTMG	۷۰۴۰۰۰-۲۶	#
۲۳۸,۱۹۰	۵۶۱,۷۸۲	۱,۰۷۰,۵۲۲	۷۹۳,۹۶۸	۱,۱۱۷,۵۶۰	۱,۶۲۶,۳۰۰	۸.۳۴	MRI (به عنوان مثال proton) مغز شامل brainstem بدون ماده حاجب	۷۰۴۰۰۵-۲۶	#
۲۳۸,۱۹۰	۵۶۱,۷۸۲	۱,۰۷۰,۵۲۲	۷۹۳,۹۶۸	۱,۱۱۷,۵۶۰	۱,۶۲۶,۳۰۰	۸.۳۴	MRI (به عنوان مثال proton) قفسه صدری (به عنوان مثال برای ارزیابی لنفادنویاتی میدیاستیال) بدون ماده حاجب	۷۰۴۰۱۰-۲۶	#
۲۳۸,۱۹۰	۵۶۱,۷۸۲	۱,۰۷۰,۵۲۲	۷۹۳,۹۶۸	۱,۱۱۷,۵۶۰	۱,۶۲۶,۳۰۰	۸.۳۴	MRI (به عنوان مثال proton) کانال spinal و محتویات آن ناحیه سرویکال بدون ماده حاجب	۷۰۴۰۱۵-۲۶	#

۲۳۸,۱۹۰	۵۶۱,۷۸۲	۱,۰۷۰,۵۲۲	۷۹۳,۹۶۸	۱,۱۱۷,۵۶۰	۱,۶۲۶,۳۰۰	۸.۳۴	MRI کانال spinal و محتویات آن ناحیه لومبر بدون کنتراست (بدون ماده حاجب)	۷۰۴۰۲۰-۲۶	#
۲۳۸,۱۹۰	۵۶۱,۷۸۲	۱,۰۷۰,۵۲۲	۷۹۳,۹۶۸	۱,۱۱۷,۵۶۰	۱,۶۲۶,۳۰۰	۸.۳۴	MRI (به عنوان مثال proton) کانال Spinal محتویات آن توراسیک بدون ماده حاجب	۷۰۴۰۲۵-۲۶	#
۲۳۸,۱۹۰	۵۶۱,۷۸۲	۱,۰۷۰,۵۲۲	۷۹۳,۹۶۸	۱,۱۱۷,۵۶۰	۱,۶۲۶,۳۰۰	۸.۳۴	MRI (به عنوان مثال proton) لکن بدون ماده حاجب	۷۰۴۰۳۰-۲۶	#
۲۳۸,۱۹۰	۵۶۱,۷۸۲	۱,۰۷۰,۵۲۲	۷۹۳,۹۶۸	۱,۱۱۷,۵۶۰	۱,۶۲۶,۳۰۰	۸.۳۴	MRI اندام فوقانی بازو یا ساعد به غیر از مفاصل بدون ماده حاجب	۷۰۴۰۳۵-۲۶	#
۲۳۸,۱۹۰	۵۶۱,۷۸۲	۱,۰۷۰,۵۲۲	۷۹۳,۹۶۸	۱,۱۱۷,۵۶۰	۱,۶۲۶,۳۰۰	۸.۳۴	MRI هر مفصل اندام فوقانی بدون ماده حاجب	۷۰۴۰۴۰-۲۶	#
۲۳۸,۱۹۰	۵۶۱,۷۸۲	۱,۰۷۰,۵۲۲	۷۹۳,۹۶۸	۱,۱۱۷,۵۶۰	۱,۶۲۶,۳۰۰	۸.۳۴	MRI (به عنوان مثال proton) اندام تحتانی بدون ماده حاجب	۷۰۴۰۴۵-۲۶	#
۲۳۸,۱۹۰	۵۶۱,۷۸۲	۱,۰۷۰,۵۲۲	۷۹۳,۹۶۸	۱,۱۱۷,۵۶۰	۱,۶۲۶,۳۰۰	۸.۳۴	MRI (به عنوان مثال Proton) هر مفصل اندام تحتانی بدون ماده حاجب	۷۰۴۰۵۰-۲۶	#
۲۳۸,۱۹۰	۵۶۱,۷۸۲	۱,۰۷۰,۵۲۲	۷۹۳,۹۶۸	۱,۱۱۷,۵۶۰	۱,۶۲۶,۳۰۰	۸.۳۴	MRI (به عنوان مثال proton) شکم بدون مواد حاجب	۷۰۴۰۵۵-۲۶	#
۲۳۸,۱۹۰	۵۶۱,۷۸۲	۱,۰۷۰,۵۲۲	۷۹۳,۹۶۸	۱,۱۱۷,۵۶۰	۱,۶۲۶,۳۰۰	۸.۳۴	MRI اوربیت، صورت، و یا گردن بدون ماده حاجب	۷۰۴۰۶۰-۲۶	#

۲۹۵,۵۹۶	۶۹۷,۱۷۶	۱,۳۲۸,۵۲۶	۹۸۵,۳۲۰	۱,۳۸۶,۹۰۰	۲,۰۱۸,۲۵۰	۱۰.۳۵	MRI مغز شامل brainstem با ماده حاجب	۷۰۴۰۶۵-۲۶	#
۲۹۵,۵۹۶	۶۹۷,۱۷۶	۱,۳۲۸,۵۲۶	۹۸۵,۳۲۰	۱,۳۸۶,۹۰۰	۲,۰۱۸,۲۵۰	۱۰.۳۵	MRI قفسه صدري با ماده حاجب	۷۰۴۰۷۰-۲۶	#
۲۹۵,۵۹۶	۶۹۷,۱۷۶	۱,۳۲۸,۵۲۶	۹۸۵,۳۲۰	۱,۳۸۶,۹۰۰	۲,۰۱۸,۲۵۰	۱۰.۳۵	MRI سرویکال spinal با ماده حاجب	۷۰۴۰۷۵-۲۶	#
۲۹۵,۵۹۶	۶۹۷,۱۷۶	۱,۳۲۸,۵۲۶	۹۸۵,۳۲۰	۱,۳۸۶,۹۰۰	۲,۰۱۸,۲۵۰	۱۰.۳۵	MRI توراسیک با ماده حاجب	۷۰۴۰۸۰-۲۶	#
۲۹۵,۵۹۶	۶۹۷,۱۷۶	۱,۳۲۸,۵۲۶	۹۸۵,۳۲۰	۱,۳۸۶,۹۰۰	۲,۰۱۸,۲۵۰	۱۰.۳۵	MRI ناحیه لومبار با ماده حاجب	۷۰۴۰۸۵-۲۶	#
۲۹۵,۵۹۶	۶۹۷,۱۷۶	۱,۳۲۸,۵۲۶	۹۸۵,۳۲۰	۱,۳۸۶,۹۰۰	۲,۰۱۸,۲۵۰	۱۰.۳۵	MRI (به عنوان مثال proton) لگن با ماده حاجب	۷۰۴۰۹۰-۲۶	#
۲۹۵,۵۹۶	۶۹۷,۱۷۶	۱,۳۲۸,۵۲۶	۹۸۵,۳۲۰	۱,۳۸۶,۹۰۰	۲,۰۱۸,۲۵۰	۱۰.۳۵	MRI اندام فوقانی به غیر از مفاصل با ماده حاجب	۷۰۴۰۹۵-۲۶	#
۲۹۵,۵۹۶	۶۹۷,۱۷۶	۱,۳۲۸,۵۲۶	۹۸۵,۳۲۰	۱,۳۸۶,۹۰۰	۲,۰۱۸,۲۵۰	۱۰.۳۵	MRI هر مفصل اندام فوقانی با ماده حاجب	۷۰۴۱۰۰-۲۶	#
۲۹۵,۵۹۶	۶۹۷,۱۷۶	۱,۳۲۸,۵۲۶	۹۸۵,۳۲۰	۱,۳۸۶,۹۰۰	۲,۰۱۸,۲۵۰	۱۰.۳۵	MRI (به عنوان مثال proton) اندام تحتانی با ماده حاجب	۷۰۴۱۰۵-۲۶	#

۲۹۵,۵۹۶	۶۹۷,۱۷۶	۱,۳۲۸,۵۲۶	۹۸۵,۳۲۰	۱,۳۸۶,۹۰۰	۲,۰۱۸,۲۵۰	۱۰.۳۵	MRI (به عنوان مثال Proton) هر مفصل اندام تحتانی با ماده حاجب	۷۰۴۱۱۰-۲۶	#
۲۹۵,۵۹۶	۶۹۷,۱۷۶	۱,۳۲۸,۵۲۶	۹۸۵,۳۲۰	۱,۳۸۶,۹۰۰	۲,۰۱۸,۲۵۰	۱۰.۳۵	MRI (به عنوان مثال proton) شکم با مواد حاجب	۷۰۴۱۱۵-۲۶	#
۴۰۹,۲۶۵	۹۶۵,۲۶۹	۱,۸۳۹,۳۹۹	۱,۳۶۴,۲۱۶	۱,۹۲۰,۲۲۰	۲,۷۹۴,۳۵۰	۱۴.۳۳	MRI اوربیت، صورت، و یا گردن با ماده حاجب	۷۰۴۱۲۰-۲۶	#
۴۰۹,۲۶۵	۹۶۵,۲۶۹	۱,۸۳۹,۳۹۹	۱,۳۶۴,۲۱۶	۱,۹۲۰,۲۲۰	۲,۷۹۴,۳۵۰	۱۴.۳۳	MRI مغز با و بدون ماده حاجب	۷۰۴۱۲۵-۲۶	#
۴۰۹,۲۶۵	۹۶۵,۲۶۹	۱,۸۳۹,۳۹۹	۱,۳۶۴,۲۱۶	۱,۹۲۰,۲۲۰	۲,۷۹۴,۳۵۰	۱۴.۳۳	MRI پستان یک طرفه با و بدون ماده حاجب	۷۰۴۱۳۰-۲۶	#
۴۹۰,۹۴۶	۱,۱۵۷,۹۱۸	۲,۲۰۶,۵۰۸	۱,۶۳۶,۴۸۸	۲,۳۰۳,۴۶۰	۳,۳۵۲,۰۵۰	۱۷.۱۹	MRI پستان دو طرفه با و بدون ماده حاجب	۷۰۴۱۳۵-۲۶	#
۴۰۹,۲۶۵	۹۶۵,۲۶۹	۱,۸۳۹,۳۹۹	۱,۳۶۴,۲۱۶	۱,۹۲۰,۲۲۰	۲,۷۹۴,۳۵۰	۱۴.۳۳	MRI قفسه صدری با و بدون ماده حاجب	۷۰۴۱۴۰-۲۶	#
۴۰۹,۲۶۵	۹۶۵,۲۶۹	۱,۸۳۹,۳۹۹	۱,۳۶۴,۲۱۶	۱,۹۲۰,۲۲۰	۲,۷۹۴,۳۵۰	۱۴.۳۳	MRA قفسه صدری شامل میوکارد با و بدون ماده حاجب	۷۰۴۱۴۵-۲۶	#
۴۰۹,۲۶۵	۹۶۵,۲۶۹	۱,۸۳۹,۳۹۹	۱,۳۶۴,۲۱۶	۱,۹۲۰,۲۲۰	۲,۷۹۴,۳۵۰	۱۴.۳۳	MRI سرویکال با و بدون ماده حاجب	۷۰۴۱۵۰-۲۶	#

۴۰۹,۲۶۵	۹۶۵,۲۶۹	۱,۸۳۹,۳۹۹	۱,۳۶۴,۲۱۶	۱,۹۲۰,۲۲۰	۲,۷۹۴,۳۵۰	۱۴.۳۳	MRI توراسیک با و بدون ماده حاجب	۷۰۴۱۵۵-۲۶	#
۴۰۹,۲۶۵	۹۶۵,۲۶۹	۱,۸۳۹,۳۹۹	۱,۳۶۴,۲۱۶	۱,۹۲۰,۲۲۰	۲,۷۹۴,۳۵۰	۱۴.۳۳	MRI ناحیه لومبار با و بدون ماده حاجب	۷۰۴۱۶۰-۲۶	#
۴۰۹,۲۶۵	۹۶۵,۲۶۹	۱,۸۳۹,۳۹۹	۱,۳۶۴,۲۱۶	۱,۹۲۰,۲۲۰	۲,۷۹۴,۳۵۰	۱۴.۳۳	MRI (به عنوان مثال proton) لکن با و بدون ماده حاجب	۷۰۴۱۶۵-۲۶	#
۴۰۹,۲۶۵	۹۶۵,۲۶۹	۱,۸۳۹,۳۹۹	۱,۳۶۴,۲۱۶	۱,۹۲۰,۲۲۰	۲,۷۹۴,۳۵۰	۱۴.۳۳	MRI اندام فوقانی به غیر از مفاصل با و بدون ماده حاجب	۷۰۴۱۷۰-۲۶	#
۴۰۹,۲۶۵	۹۶۵,۲۶۹	۱,۸۳۹,۳۹۹	۱,۳۶۴,۲۱۶	۱,۹۲۰,۲۲۰	۲,۷۹۴,۳۵۰	۱۴.۳۳	MRI هر مفصل اندام فوقانی با و بدون ماده حاجب	۷۰۴۱۷۵-۲۶	#
۴۰۹,۲۶۵	۹۶۵,۲۶۹	۱,۸۳۹,۳۹۹	۱,۳۶۴,۲۱۶	۱,۹۲۰,۲۲۰	۲,۷۹۴,۳۵۰	۱۴.۳۳	MRI (به عنوان مثال proton) اندام تحتانی با و بدون ماده حاجب	۷۰۴۱۸۰-۲۶	#
۴۰۹,۲۶۵	۹۶۵,۲۶۹	۱,۸۳۹,۳۹۹	۱,۳۶۴,۲۱۶	۱,۹۲۰,۲۲۰	۲,۷۹۴,۳۵۰	۱۴.۳۳	MRI (به عنوان مثال Proton) هر مفصل اندام تحتانی با و بدون ماده حاجب	۷۰۴۱۸۵-۲۶	#
۴۰۹,۲۶۵	۹۶۵,۲۶۹	۱,۸۳۹,۳۹۹	۱,۳۶۴,۲۱۶	۱,۹۲۰,۲۲۰	۲,۷۹۴,۳۵۰	۱۴.۳۳	MRI (به عنوان مثال proton) شکم با و بدون مواد حاجب	۷۰۴۱۹۰-۲۶	#
۴۰۹,۲۶۵	۹۶۵,۲۶۹	۱,۸۳۹,۳۹۹	۱,۳۶۴,۲۱۶	۱,۹۲۰,۲۲۰	۲,۷۹۴,۳۵۰	۱۴.۳۳	MRI اوربیت، صورت، و یا گردن با و بدون ماده حاجب	۷۰۴۱۹۵-۲۶	#

۳۱۷,۰۱۶	۷۴۷,۶۹۶	۱,۴۲۴,۷۹۶	۱,۰۵۶,۷۲۰	۱,۴۸۷,۴۰۰	۲,۱۶۴,۵۰۰	۱۱.۱	MRM (MR ماموگرافی - دو طرفه)	۷۰۴۲۰۰-۲۶	#
۲۵۲,۷۵۶	۵۹۶,۱۳۶	۱,۱۳۵,۹۸۶	۸۴۲,۵۲۰	۱,۱۸۵,۹۰۰	۱,۷۲۵,۷۵۰	۸.۸۵	MRM (MR ماموگرافی - یک طرفه)	۷۰۴۲۰۵-۲۶	#
۴۲۱,۵۴۶	۹۹۴,۲۳۴	۱,۸۹۴,۵۹۴	۱,۴۰۵,۱۵۲	۱,۹۷۷,۸۴۰	۲,۸۷۸,۲۰۰	۱۴.۷۶	MR یوروگرافی (MRU دینامیک) قید درخواست پزشک به صورت دینامیک الزامی است	۷۰۴۲۱۰-۲۶	#
۴۲۱,۵۴۶	۹۹۴,۲۳۴	۱,۸۹۴,۵۹۴	۱,۴۰۵,۱۵۲	۱,۹۷۷,۸۴۰	۲,۸۷۸,۲۰۰	۱۴.۷۶	MR آرتروگرافی	۷۰۴۲۱۵-۲۶	#
۴۰۲,۹۸۲	۹۵۰,۴۵۰	۱,۸۱۱,۱۶۰	۱,۳۴۳,۲۷۲	۱,۸۹۰,۷۴۰	۲,۷۵۱,۴۵۰	۱۴.۱۱	MRA کردن بدون ماده حاجب یا با ماده حاجب	۷۰۴۲۲۰-۲۶	#
۴۰۲,۹۸۲	۹۵۰,۴۵۰	۱,۸۱۱,۱۶۰	۱,۳۴۳,۲۷۲	۱,۸۹۰,۷۴۰	۲,۷۵۱,۴۵۰	۱۴.۱۱	MRA سر (مغز) بدون ماده حاجب یا با ماده حاجب	۷۰۴۲۲۵-۲۶	#
۴۰۲,۹۸۲	۹۵۰,۴۵۰	۱,۸۱۱,۱۶۰	۱,۳۴۳,۲۷۲	۱,۸۹۰,۷۴۰	۲,۷۵۱,۴۵۰	۱۴.۱۱	MRI کانال spinal و محتویات آن با یا بدون ماده حاجب	۷۰۴۲۳۰-۲۶	#
۴۰۲,۹۸۲	۹۵۰,۴۵۰	۱,۸۱۱,۱۶۰	۱,۳۴۳,۲۷۲	۱,۸۹۰,۷۴۰	۲,۷۵۱,۴۵۰	۱۴.۱۱	MRA (آنژیوگرافی) لگن با یا بدون ماده حاجب	۷۰۴۲۳۵-۲۶	#
۴۰۲,۹۸۲	۹۵۰,۴۵۰	۱,۸۱۱,۱۶۰	۱,۳۴۳,۲۷۲	۱,۸۹۰,۷۴۰	۲,۷۵۱,۴۵۰	۱۴.۱۱	MRA (آنژیوگرافی) اندام فوقانی با یا بدون ماده حاجب	۷۰۴۲۴۰-۲۶	#

۴۰۲,۹۸۲	۹۵۰,۴۵۰	۱,۸۱۱,۱۶۰	۱,۳۴۳,۲۷۲	۱,۸۹۰,۷۴۰	۲,۷۵۱,۴۵۰	۱۴.۱۱	MRI (آنژیوگرافی) اندام تحتانی یا یابدون ماده حاجب	۷۰۴۲۴۵-۲۶	#
۴۰۲,۹۸۲	۹۵۰,۴۵۰	۱,۸۱۱,۱۶۰	۱,۳۴۳,۲۷۲	۱,۸۹۰,۷۴۰	۲,۷۵۱,۴۵۰	۱۴.۱۱	MRA (آنژیوگرافی) شکم یا یابدون مواد حاجب	۷۰۴۲۵۰-۲۶	#
۴۰۹,۲۶۵	۹۶۵,۲۶۹	۱,۸۳۹,۳۹۹	۱,۳۶۴,۲۱۶	۱,۹۲۰,۲۲۰	۲,۷۹۴,۳۵۰	۱۴.۳۳	MRA (آنژیوگرافی) گردن بدون ماده حاجب و بعد از آن با ماده حاجب با سایر سکانس‌ها	۷۰۴۲۵۵-۲۶	#
۴۰۲,۹۸۲	۹۵۰,۴۵۰	۱,۸۱۱,۱۶۰	۱,۳۴۳,۲۷۲	۱,۸۹۰,۷۴۰	۲,۷۵۱,۴۵۰	۱۴.۱۱	MRV (MR ونوگرافی)	۷۰۴۲۶۰-۲۶	#
۴۲۴,۱۱۶	۱,۰۰۰,۲۹۶	۱,۹۰۶,۱۴۶	۱,۴۱۳,۷۲۰	۱,۹۸۹,۹۰۰	۲,۸۹۵,۷۵۰	۱۴.۸۵	MRS (اسپکتروسکوپی)	۷۰۴۲۶۵-۲۶	#
۴۰۶,۹۸۰	۹۵۹,۸۸۰	۱,۸۲۹,۱۳۰	۱,۳۵۶,۶۰۰	۱,۹۰۹,۵۰۰	۲,۷۷۸,۷۵۰	۱۴.۲۵	MRI دینامیک هر قسمت بدن بجز قلب	۷۰۴۲۷۰-۲۶	#
۴۰۶,۹۸۰	۹۵۹,۸۸۰	۱,۸۲۹,۱۳۰	۱,۳۵۶,۶۰۰	۱,۹۰۹,۵۰۰	۲,۷۷۸,۷۵۰	۱۴.۲۵	MRI کار دیاک برای function با و یا بدون مورفولوژی - مطالعه کامل	۷۰۴۲۷۵-۲۶	#
۴۰۶,۹۸۰	۹۵۹,۸۸۰	۱,۸۲۹,۱۳۰	۱,۳۵۶,۶۰۰	۱,۹۰۹,۵۰۰	۲,۷۷۸,۷۵۰	۱۴.۲۵	MRI کار دیاک برای مورفولوژی بدون ماده حاجب	۷۰۴۲۸۰-۲۶	#
۴۰۶,۹۸۰	۹۵۹,۸۸۰	۱,۸۲۹,۱۳۰	۱,۳۵۶,۶۰۰	۱,۹۰۹,۵۰۰	۲,۷۷۸,۷۵۰	۱۴.۲۵	MRI کار دیاک برای مورفولوژی با ماده حاجب	۷۰۴۲۸۵-۲۶	#

۴۰۶,۹۸۰	۹۵۹,۸۸۰	۱,۸۲۹,۱۳۰	۱,۳۵۶,۶۰۰	۱,۹۰۹,۵۰۰	۲,۷۷۸,۷۵۰	۱۴.۲۵	velocity flow mapping برای MRI	۷۰۴۲۹۰-۲۶	#
۴۰۶,۹۸۰	۹۵۹,۸۸۰	۱,۸۲۹,۱۳۰	۱,۳۵۶,۶۰۰	۱,۹۰۹,۵۰۰	۲,۷۷۸,۷۵۰	۱۴.۲۵	MRI اسکویی	۷۰۴۲۹۵-۲۶	#
۴۰۶,۹۸۰	۹۵۹,۸۸۰	۱,۸۲۹,۱۳۰	۱,۳۵۶,۶۰۰	۱,۹۰۹,۵۰۰	۲,۷۷۸,۷۵۰	۱۴.۲۵	MR کلانژیوگرافی (MRCP)	۷۰۴۳۰۰-۲۶	#
۴۰۶,۹۸۰	۹۵۹,۸۸۰	۱,۸۲۹,۱۳۰	۱,۳۵۶,۶۰۰	۱,۹۰۹,۵۰۰	۲,۷۷۸,۷۵۰	۱۴.۲۵	MRU (MR یوروگرافی استاتیک)	۷۰۴۳۰۵-۲۶	#
۲,۸۵۶,۰۰۰	۴,۰۲۰,۰۰۰	۵,۸۵۰,۰۰۰	۲,۸۵۶,۰۰۰	۴,۰۲۰,۰۰۰	۵,۸۵۰,۰۰۰	۳۰	تصویر برداری عملکردی BOLD شامل پروتکل های مغز یا بدون حداقل ۴ ناحیه فعالیت به عنوان مثال موتور اندام های مختلف، زبان و حافظه	۷۰۴۳۱۰-۲۶	# *
۱,۴۲۸,۰۰۰	۲,۰۱۰,۰۰۰	۲,۹۲۵,۰۰۰	۱,۴۲۸,۰۰۰	۲,۰۱۰,۰۰۰	۲,۹۲۵,۰۰۰	۱۵	تصویر برداری عملکردی DTI (با تراکتوگرافی) شامل پروتکل های مغز یا بدون حداقل ۶۰ گرادیان یا ۳۰ جهت با NEXT دو برابر	۷۰۴۳۱۲-۲۶	# *
۲,۸۵۶,۰۰۰	۴,۰۲۰,۰۰۰	۵,۸۵۰,۰۰۰	۲,۸۵۶,۰۰۰	۴,۰۲۰,۰۰۰	۵,۸۵۰,۰۰۰	۳۰	تصویر برداری MRS شامل پروتکل های مغز یا بدون، SVS-۳۰، SVS-۱۳۵ از نواحی ضایعه و کنترل نرمال و CSI-۱۳۵	۷۰۴۳۱۴-۲۶	# *
۱,۹۹۹,۲۰۰	۲,۸۱۴,۰۰۰	۴,۰۹۵,۰۰۰	۱,۹۹۹,۲۰۰	۲,۸۱۴,۰۰۰	۴,۰۹۵,۰۰۰	۲۱	تصویر برداری مغزی فیزیولوژیک Perfusion MRI شامل پروتکل های مغزی با و بدون؛ T۲-EPI، T۱-EPI دینامیک برای روش DCE یا DSC	۷۰۴۳۱۶-۲۶	# *
۲,۳۸۰,۰۰۰	۳,۳۵۰,۰۰۰	۴,۸۷۵,۰۰۰	۲,۳۸۰,۰۰۰	۳,۳۵۰,۰۰۰	۴,۸۷۵,۰۰۰	۲۵	تصویر برداری مغزی TUMOR MAPPING شامل پروتکل های مغزی با و بدون؛ FLAIR، DWI/ADC، یکی از روشهای Perfusion یا MRS	۷۰۴۳۱۸-۲۶	# *

۱,۴۲۸,۰۰۰	۲,۰۱۰,۰۰۰	۲,۹۲۵,۰۰۰	۱,۴۲۸,۰۰۰	۲,۰۱۰,۰۰۰	۲,۹۲۵,۰۰۰	۱۵	تصویر برداری مغزی STROKE MAPPING MRI شامل FLAIR، DWI/ADC، DSC؛ بدون؛ پروتکل‌های مغزی با و بدون؛ (۳D-TOF)Perfusion, CE-MRA	۷۰۴۳۲۰-۲۶	# *
۲,۸۵۶,۰۰۰	۴,۰۲۰,۰۰۰	۵,۸۵۰,۰۰۰	۲,۸۵۶,۰۰۰	۴,۰۲۰,۰۰۰	۵,۸۵۰,۰۰۰	۳۰	تصویر برداری مغزی SEIZURE MAPPING MRI شامل FLAIR، DWI/ADC، DSC؛ بدون؛ پروتکل‌های مغزی با و بدون؛ (۳D-TOF)Perfusion, CE-MRA	۷۰۴۳۲۲-۲۶	# *
۷۱,۴۰۰	۱۶۸,۴۰۰	۳۲۰,۹۰۰	۲۳۸,۰۰۰	۳۳۵,۰۰۰	۴۸۷,۵۰۰	۲.۵	جذب ید تیروئید	۷۰۴۶۰۰-۲۶	#
۱۰۷,۳۸۶	۲۵۳,۲۷۴	۴۸۲,۶۳۴	۳۵۷,۹۵۲	۵۰۳,۸۴۰	۷۳۳,۲۰۰	۳.۷۶	اسکن تیروئید با ید ۱۳۱	۷۰۴۶۰۵-۲۶	#
۳۸۹,۵۵۸	۹۱۸,۷۹۰	۱,۷۵۰,۸۳۰	۱,۲۹۸,۵۲۸	۱,۸۲۷,۷۶۰	۲,۶۵۹,۸۰۰	۱۳.۶۴	اسکن تمام بدن با ید رادیواکتیو	۷۰۴۶۱۰-۲۶	#
۳۵۷,۰۰۰	۸۴۲,۰۰۰	۱,۶۰۴,۵۰۰	۱,۱۹۰,۰۰۰	۱,۶۷۵,۰۰۰	۲,۴۳۷,۵۰۰	۱۲.۵	درمان پرکاری تیروئید تا ۱۰ mci	۷۰۴۶۱۵-۲۶	#
۴۲۸,۴۰۰	۱,۰۱۰,۴۰۰	۱,۹۲۵,۴۰۰	۱,۴۲۸,۰۰۰	۲,۰۱۰,۰۰۰	۲,۹۲۵,۰۰۰	۱۵	درمان پرکاری تیروئید تا ۱۵ mci	۷۰۴۶۲۰-۲۶	#
۴۸۵,۵۲۰	۱,۱۴۵,۱۲۰	۲,۱۸۲,۱۲۰	۱,۶۱۸,۴۰۰	۲,۲۷۸,۰۰۰	۳,۳۱۵,۰۰۰	۱۷	درمان پرکاری تیروئید تا ۲۰ mci	۷۰۴۶۲۵-۲۶	#
۵۴۲,۶۴۰	۱,۲۷۹,۸۴۰	۲,۴۳۸,۸۴۰	۱,۸۰۸,۸۰۰	۲,۵۴۶,۰۰۰	۳,۷۰۵,۰۰۰	۱۹	درمان پرکاری تیروئید تا ۲۵ mci	۷۰۴۶۳۰-۲۶	#

۶۴۲,۶۰۰	۱,۵۱۵,۶۰۰	۲,۸۸۸,۱۰۰	۲,۱۴۲,۰۰۰	۳,۰۱۵,۰۰۰	۴,۳۸۷,۵۰۰	۲۲.۵	درمان پیکاری تیروئید تا ۳۰ mci	۲۶-۴۶۳۵	#
۶۹۹,۷۲۰	۱,۶۵۰,۳۲۰	۳,۱۴۴,۸۲۰	۲,۳۳۲,۴۰۰	۳,۲۸۳,۰۰۰	۴,۷۷۷,۵۰۰	۲۴.۵	درمان کانسر تیروئید تا ۵۰ mci	۲۶-۴۶۴۰	#
۹۱۳,۹۲۰	۲,۱۵۵,۵۲۰	۴,۱۰۷,۵۲۰	۳,۰۴۶,۴۰۰	۴,۲۸۸,۰۰۰	۶,۲۴۰,۰۰۰	۳۲	درمان کانسرتیروئید تا ۱۰۰ mci	۲۶-۴۶۴۵	#
۱,۱۹۹,۵۲۰	۲,۸۲۹,۱۲۰	۵,۳۹۱,۱۲۰	۳,۹۹۸,۴۰۰	۵,۶۲۸,۰۰۰	۸,۱۹۰,۰۰۰	۴۲	درمان کانسرتیروئید تا ۱۵۰ mci	۲۶-۴۶۵۰	#
۱,۴۲۸,۰۰۰	۳,۳۶۸,۰۰۰	۶,۴۱۸,۰۰۰	۴,۷۶۰,۰۰۰	۶,۷۰۰,۰۰۰	۹,۷۵۰,۰۰۰	۵۰	درمان کانسرتیروئید تا ۲۰۰ mci	۲۶-۴۶۵۵	#
۱,۷۴۲,۱۶۰	۴,۱۰۸,۹۶۰	۷,۸۲۹,۹۶۰	۵,۸۰۷,۲۰۰	۸,۱۷۴,۰۰۰	۱۱,۸۹۵,۰۰۰	۶۱	درمان کانسرتیروئید با ید ۱۳۱ تا ۳۰۰ mci	۲۶-۴۶۶۰	#
۱,۳۳۶,۶۰۸	۳,۱۵۲,۴۴۸	۶,۰۰۷,۲۴۸	۴,۴۵۵,۳۶۰	۶,۲۷۱,۲۰۰	۹,۱۲۶,۰۰۰	۴۶.۸	اسکن قلب با تالیوم یا رادیو داروهای مشابه در یک مرحله	۲۶-۴۶۶۵	#
۱,۴۶۱,۷۰۱	۳,۴۴۷,۴۸۵	۶,۵۶۹,۴۶۵	۴,۸۷۲,۳۳۶	۶,۸۵۸,۱۲۰	۹,۹۸۰,۱۰۰	۵۱.۱۸	اسکن قلب با دو مرحله (rest and /or stress)–planar	۲۶-۴۶۷۰	#
۱,۵۵۵,۳۷۸	۳,۶۶۸,۴۲۶	۶,۹۹۰,۴۸۶	۵,۱۸۴,۵۹۲	۷,۲۹۷,۶۴۰	۱۰,۶۱۹,۷۰۰	۵۴.۴۶	اسکن پرفیوژن توام با فونکسیون قلب Gated MIBI	۲۶-۴۶۷۵	#

۱,۵۵۵,۳۷۸	۳,۶۶۸,۴۲۶	۶,۹۹۰,۴۸۶	۵,۱۸۴,۵۹۲	۷,۲۹۷,۶۴۰	۱۰,۶۱۹,۷۰۰	۵۴.۴۶	اسکن پرفیوژن با حرکات دیواره	۷۰۴۶۸۰-۲۶	#
۱,۱۳۸,۴۰۲	۲,۶۸۴,۹۷۰	۵,۱۱۶,۴۳۰	۳,۷۹۴,۶۷۲	۵,۳۴۱,۲۴۰	۷,۷۷۲,۷۰۰	۳۹.۸۶	اسکن تمام بدن با تالیوم (MIBI)	۷۰۴۶۸۵-۲۶	#
۹۵۰,۴۷۷	۲,۲۴۱,۷۴۱	۴,۲۷۱,۸۲۱	۳,۱۶۸,۲۵۶	۴,۴۵۹,۵۲۰	۶,۴۸۹,۶۰۰	۳۳.۲۸	اسکن پارائتروئید با هر نوع رادیودارو	۷۰۴۶۹۰-۲۶	#
۸۲۳,۶۷۰	۱,۹۴۲,۶۶۲	۳,۷۰۱,۹۰۲	۲,۷۴۵,۵۶۸	۳,۸۶۴,۵۶۰	۵,۶۲۳,۸۰۰	۲۸.۸۴	لوکالیزاسیون رادیو داروها یا توزیع رادیو دارو در تومور) تصویربرداری از منطقه محدود از جمله اسکن پستان با (MIBI)	۷۰۴۶۹۵-۲۶	#
۱,۴۳۱,۷۱۳	۳,۳۷۶,۷۵۷	۶,۴۳۴,۶۸۷	۴,۷۷۲,۳۷۶	۶,۷۱۷,۴۲۰	۹,۷۷۵,۳۵۰	۵۰.۱۳	اسکن گالیوم (منطقه محدود)	۷۰۴۷۰۰-۲۶	#
۱,۲۶۸,۰۶۴	۲,۹۹۰,۷۸۴	۵,۶۹۹,۱۸۴	۴,۲۲۶,۸۸۰	۵,۹۴۹,۶۰۰	۸,۶۵۸,۰۰۰	۴۴.۴	اسکن قشر آدرنال	۷۰۴۷۰۵-۲۶	#
۱۰,۳۷۵,۵۶۲	۲۴,۴۷۱,۲۱۴	۴۶,۶۳۱,۹۰۴	۳۴,۵۸۵,۲۰۸	۴۸,۶۸۰,۸۶۰	۷۰,۸۴۱,۵۵۰	۳۶۳.۳	درمان متاستاز استخوان با استرانسیوم ۸۹ (مناسترون)	۷۰۴۷۱۰-۲۶	#
۱۰۸,۸۱۴	۲۵۶,۶۴۲	۴۸۹,۰۵۲	۳۶۲,۷۱۲	۵۱۰,۵۴۰	۷۴۲,۹۵۰	۳.۸۱	اسکن پس از تحریک تیروئید (بدون احتساب TSH)	۷۰۴۷۲۰-۲۶	#
۱۱۵,۶۶۸	۲۷۲,۸۰۸	۵۱۹,۸۵۸	۳۸۵,۵۶۰	۵۴۲,۷۰۰	۷۸۹,۷۵۰	۴.۰۵	اسکن تیروئید با تکنزیوم	۷۰۴۷۲۵-۲۶	#

۶۵۰,۳۱۱	۱,۵۳۳,۷۸۷	۲,۹۲۲,۷۵۷	۲,۱۶۷,۷۰۴	۳,۰۵۱,۱۸۰	۴,۴۴۰,۱۵۰	۲۲.۷۷	اسکن نیروئید یا تالیوم یا MIBI	۶۰۴۷۳۰-۲۶	#
۴۵۲,۱۰۵	۱,۰۶۶,۳۰۹	۲,۰۳۱,۹۳۹	۱,۵۰۷,۰۱۶	۲,۱۲۱,۲۲۰	۳,۰۸۶,۸۵۰	۱۵.۸۳	اسکن مغز استخوان-لنفوم (whole body)	۶۰۴۷۳۵-۲۶	#
۴۵۲,۱۰۵	۱,۰۶۶,۳۰۹	۲,۰۳۱,۹۳۹	۱,۵۰۷,۰۱۶	۲,۱۲۱,۲۲۰	۳,۰۸۶,۸۵۰	۱۵.۸۳	اسکن مغز استخوان (limited)	۶۰۴۷۴۰-۲۶	#
۴۵۲,۱۰۵	۱,۰۶۶,۳۰۹	۲,۰۳۱,۹۳۹	۱,۵۰۷,۰۱۶	۲,۱۲۱,۲۲۰	۳,۰۸۶,۸۵۰	۱۵.۸۳	اسکن مغز استخوان (multiple)	۶۰۴۷۴۵-۲۶	#
۵۸۷,۷۶۵	۱,۳۸۶,۲۶۹	۲,۶۴۱,۶۴۹	۱,۹۵۹,۲۱۶	۲,۷۵۷,۷۲۰	۴,۰۱۳,۱۰۰	۲۰.۵۸	تعیین حجم خون با پلاسما	۶۰۴۷۵۰-۲۶	#
۶۹۲,۲۹۴	۱,۶۳۲,۸۰۶	۳,۱۱۱,۴۴۶	۲,۳۰۷,۶۴۸	۳,۲۴۸,۱۶۰	۴,۷۲۶,۸۰۰	۲۴.۲۴	مطالعه طول عمر گلبول قرمز با کروم ۵۱	۶۰۴۷۵۵-۲۶	#
۶۹۲,۲۹۴	۱,۶۳۲,۸۰۶	۳,۱۱۱,۴۴۶	۲,۳۰۷,۶۴۸	۳,۲۴۸,۱۶۰	۴,۷۲۶,۸۰۰	۲۴.۲۴	مطالعه طول عمر گلبول قرمز در طحال یا کبد	۶۰۴۷۶۰-۲۶	#
۶۹۲,۲۹۴	۱,۶۳۲,۸۰۶	۳,۱۱۱,۴۴۶	۲,۳۰۷,۶۴۸	۳,۲۴۸,۱۶۰	۴,۷۲۶,۸۰۰	۲۴.۲۴	سکستراسیون گلبول های قرمز در طحال یا کبد	۶۰۴۷۶۵-۲۶	#
۶۹۲,۲۹۴	۱,۶۳۲,۸۰۶	۳,۱۱۱,۴۴۶	۲,۳۰۷,۶۴۸	۳,۲۴۸,۱۶۰	۴,۷۲۶,۸۰۰	۲۴.۲۴	میزان ناپدید شدن آهن رادیواکتیو از پلاسما	۶۰۴۷۷۰-۲۶	#

۶۹۲,۲۹۴	۱,۶۳۲,۸۰۶	۳,۱۱۱,۴۴۶	۲,۳۰۷,۶۴۸	۳,۲۴۸,۱۶۰	۴,۷۲۶,۸۰۰	۲۴.۲۴	جذب آهن رادیواکتیو به کلیول قرمز	۷۰۴۷۷۵-۲۶	#
۶۹۲,۲۹۴	۱,۶۳۲,۸۰۶	۳,۱۱۱,۴۴۶	۲,۳۰۷,۶۴۸	۳,۲۴۸,۱۶۰	۴,۷۲۶,۸۰۰	۲۴.۲۴	توزیع و ذخیره آهن رادیواکتیو برای سیانو کوبالامین	۷۰۴۷۸۰-۲۶	#
۲۰۷,۰۶۰	۴۸۸,۳۶۰	۹۳۰,۶۱۰	۶۹۰,۲۰۰	۹۷۱,۵۰۰	۱,۴۱۳,۷۵۰	۷.۲۵	اسکن طحال به تنهایی	۷۰۴۷۸۵-۲۶	#
۶۵۶,۰۲۳	۱,۵۴۷,۲۵۹	۲,۹۴۸,۴۲۹	۲,۱۸۶,۷۴۴	۳,۰۷۷,۹۸۰	۴,۴۷۹,۱۵۰	۲۲.۹۷	اسکن مجاری و غدد لنفاوی	۷۰۴۷۹۰-۲۶	#
۴۰۸,۶۹۴	۹۶۳,۹۲۲	۱,۸۳۶,۸۳۲	۱,۳۶۲,۳۱۲	۱,۹۱۷,۵۴۰	۲,۷۹۰,۴۵۰	۱۴.۳۱	اسکن مجاری و کیسه صفرا (هیپاتوبیلیری- هایدرا)	۷۰۴۷۹۵-۲۶	#
۳۶۵,۲۸۲	۸۶۱,۵۳۴	۱,۶۴۱,۷۲۴	۱,۲۱۷,۶۰۸	۱,۷۱۳,۸۶۰	۲,۴۹۴,۰۵۰	۱۲.۷۹	اسکن کبد و طحال	۷۰۴۸۰۰-۲۶	#
۵۰۴,۹۴۱	۱,۱۹۰,۹۲۵	۲,۲۶۹,۴۰۵	۱,۶۸۳,۱۳۶	۲,۳۶۹,۱۲۰	۳,۴۴۷,۶۰۰	۱۷.۶۸	مطالعه جذب ویتامین B۱۲ (شیلینگ) بدون فاکتور داخلی	۷۰۴۸۰۵-۲۶	#
۵۹۱,۷۶۳	۱,۳۹۵,۶۹۹	۲,۶۵۹,۶۱۹	۱,۹۷۲,۵۴۴	۲,۷۷۶,۴۸۰	۴,۰۴۰,۴۰۰	۲۰.۷۲	مطالعه جذب ویتامین B۱۲ با فاکتور داخلی	۷۰۴۸۱۰-۲۶	#
۷۶۴,۵۵۱	۱,۸۰۳,۲۲۷	۳,۴۳۶,۱۹۷	۲,۵۴۸,۵۰۴	۳,۵۸۷,۱۸۰	۵,۲۲۰,۱۵۰	۲۶.۷۷	مطالعات ترکیبی جذب B۱۲ با و بدون فاکتور داخلی	۷۰۴۸۱۵-۲۶	#

۳۳۷,۰۰۸	۷۹۴,۸۴۸	۱,۵۱۴,۶۴۸	۱,۱۲۳,۳۶۰	۱,۵۸۱,۲۰۰	۲,۳۰۱,۰۰۰	۱۱.۸	اسکن تخلیه معده	۷۰۴۸۲۰-۲۶	#
۳۴۸,۱۴۶	۸۲۱,۱۱۸	۱,۵۶۴,۷۰۸	۱,۱۶۰,۴۸۸	۱,۶۳۳,۴۶۰	۲,۳۷۷,۰۵۰	۱۲.۱۹	اسکن برگشت معده به مری (ریفلاکس)	۷۰۴۸۲۵-۲۶	#
۲۹۵,۵۹۶	۶۹۷,۱۷۶	۱,۳۲۸,۵۲۶	۹۸۵,۳۲۰	۱,۳۸۶,۹۰۰	۲,۰۱۸,۲۵۰	۱۰.۳۵	اسکن دیورتیکول مکل	۷۰۴۸۳۰-۲۶	#
۴۲۰,۴۰۳	۹۹۱,۵۳۹	۱,۸۸۹,۴۵۹	۱,۴۰۱,۳۴۴	۱,۹۷۲,۴۸۰	۲,۸۷۰,۴۰۰	۱۴.۷۲	اسکن خونریزی از دستگاه گوارش تحتانی	۷۰۴۸۳۵-۲۶	#
۲۶۷,۶۰۷	۶۳۱,۱۶۳	۱,۲۰۲,۷۳۳	۸۹۲,۰۲۴	۱,۲۵۵,۵۸۰	۱,۸۲۷,۱۵۰	۹.۳۷	اسکن از غدد بزاقی	۷۰۴۸۴۰-۲۶	#
۵۹۱,۴۷۸	۱,۳۹۵,۰۲۶	۲,۶۵۸,۳۳۶	۱,۹۷۱,۵۹۲	۲,۷۷۵,۱۴۰	۴,۰۳۸,۴۵۰	۲۰.۷۱	اسکن استخوان با spect	۷۰۴۸۴۵-۲۶	#
۴۰۱,۵۵۴	۹۴۷,۰۸۲	۱,۸۰۴,۷۴۲	۱,۳۳۸,۵۱۲	۱,۸۸۴,۰۴۰	۲,۷۴۱,۷۰۰	۱۴.۰۶	اسکن استخوان planar با هر نوع رادیودارو (منطقه محدود مانند جمجمه، لگن و غیره)	۷۰۴۸۵۰-۲۶	#
۴۹۳,۲۳۱	۱,۱۶۳,۳۰۷	۲,۲۱۶,۷۷۷	۱,۶۴۴,۱۰۴	۲,۳۱۴,۱۸۰	۳,۳۶۷,۶۵۰	۱۷.۲۷	اسکن استخوان planar تمام بدن - اسکلتی عضلانی (whole body bone scan)	۷۰۴۸۵۵-۲۶	#
۳۱۶,۷۳۰	۷۴۷,۰۲۲	۱,۴۲۳,۵۱۲	۱,۰۵۵,۷۶۸	۱,۴۸۶,۰۶۰	۲,۱۶۲,۵۵۰	۱۱.۰۹	اسکن برای تعیین مایع در پریکارد	۷۰۴۸۶۰-۲۶	#

۳۷۳,۲۷۹	۸۸۰,۳۹۵	۱,۶۷۷,۶۶۵	۱,۲۴۴,۲۶۴	۱,۷۵۱,۳۸۰	۲,۵۴۸,۶۵۰	۱۳.۰۷	اسکن آنژیوگرافی از جریان خون قلب با تعیین EF در حال استراحت	۷۰۴۸۶۵-۲۶	#
۴۸۵,۸۰۶	۱,۱۴۵,۷۹۴	۲,۱۸۳,۴۰۴	۱,۶۱۹,۳۵۲	۲,۲۷۹,۳۴۰	۳,۳۱۶,۹۵۰	۱۷.۰۱	آنژیوگرافی با تعیین EF در حال ورزش (بدون احتساب تست ورزش)	۷۰۴۸۷۰-۲۶	#
۳۳۹,۰۰۷	۷۹۹,۵۶۳	۱,۵۲۳,۶۳۳	۱,۱۳۰,۰۲۴	۱,۵۹۰,۵۸۰	۲,۳۱۴,۶۵۰	۱۱.۸۷	اسکن انفارکتوس میوکارد با تکنزیوم بیروفسفات	۷۰۴۸۷۵-۲۶	#
۳۳۹,۰۰۷	۷۹۹,۵۶۳	۱,۵۲۳,۶۳۳	۱,۱۳۰,۰۲۴	۱,۵۹۰,۵۸۰	۲,۳۱۴,۶۵۰	۱۱.۸۷	اسکن انفارکتوس میوکارد (planar)	۷۰۴۸۸۰-۲۶	#
۳۲۰,۷۲۹	۷۵۶,۴۵۳	۱,۴۴۱,۴۸۳	۱,۰۶۹,۰۹۶	۱,۵۰۴,۸۲۰	۲,۱۸۹,۸۵۰	۱۱.۲۳	اسکن شنت های قلبی	۷۰۴۸۸۵-۲۶	#
۳۵۰,۱۴۶	۸۲۵,۸۳۴	۱,۵۷۳,۶۹۴	۱,۱۶۷,۱۵۲	۱,۶۴۲,۸۴۰	۲,۳۹۰,۷۰۰	۱۲.۲۶	اسکن پرفیوژن ریه	۷۰۴۸۹۰-۲۶	#
۴۳۸,۱۱۰	۱,۰۳۳,۳۰۲	۱,۹۶۹,۰۴۲	۱,۴۶۰,۳۶۸	۲,۰۵۵,۵۶۰	۲,۹۹۱,۳۰۰	۱۵.۳۴	اسکن (تهویه ریوی) با هر روش	۷۰۴۸۹۵-۲۶	#
۳۱۶,۱۵۹	۷۴۵,۶۷۵	۱,۴۲۰,۹۴۵	۱,۰۵۳,۸۶۴	۱,۴۸۳,۳۸۰	۲,۱۵۸,۶۵۰	۱۱.۰۷	اسکن مغز با تکنزیوم فقط در فاز flow	۷۰۴۹۰۰-۲۶	#
۳۱۶,۱۵۹	۷۴۵,۶۷۵	۱,۴۲۰,۹۴۵	۱,۰۵۳,۸۶۴	۱,۴۸۳,۳۸۰	۲,۱۵۸,۶۵۰	۱۱.۰۷	سیسترنوگرافی یا Tc ^{۹۹m}	۷۰۴۹۰۵-۲۶	#

۸۵۷,۰۸۶	۲,۰۲۱,۴۷۴	۳,۸۵۲,۰۸۴	۲,۸۵۶,۹۵۲	۴,۰۲۱,۳۴۰	۵,۸۵۱,۹۵۰	۳۰.۰۱	سیسترنوگرافی یا In-۱۱۱	۷۰۴۹۱۰-۲۶	#
۳۵۲,۷۱۶	۸۳۱,۸۹۶	۱,۵۸۵,۲۴۶	۱,۱۷۵,۷۲۰	۱,۶۵۴,۹۰۰	۲,۴۰۸,۲۵۰	۱۲.۳۵	بررسی نشت مایع مغزی نخاعی (CSF leakage)	۷۰۴۹۱۵-۲۶	#
۳۱۶,۷۳۰	۷۴۷,۰۲۲	۱,۴۲۳,۵۱۲	۱,۰۵۵,۷۶۸	۱,۴۸۶,۰۶۰	۲,۱۶۲,۵۵۰	۱۱.۰۹	ارزیابی شنت مغزی	۷۰۴۹۲۰-۲۶	#
۱,۰۵۶,۷۲۰	۲,۴۹۲,۳۲۰	۴,۷۴۹,۳۲۰	۳,۵۲۲,۴۰۰	۴,۹۵۸,۰۰۰	۷,۲۱۵,۰۰۰	۳۷	اسکن جریان خون داخل مغز با یدوآمفنامین یا Tc-HMPAO یا Tc-ECD یا رادیوداروهای مشابه با احتساب رادیودارو و کیت (Brain perfusion)	۷۰۴۹۲۵-۲۶	#
۳۵۰,۱۴۶	۸۲۵,۸۳۴	۱,۵۷۳,۶۹۴	۱,۱۶۷,۱۵۲	۱,۶۴۲,۸۴۰	۲,۳۹۰,۷۰۰	۱۲.۲۶	اسکن قشر کلیه ها (استاتیک با DMSA)	۷۰۴۹۳۰-۲۶	#
۴۲۰,۶۸۹	۹۹۲,۲۱۳	۱,۸۹۰,۷۴۳	۱,۴۰۲,۲۹۶	۱,۹۷۳,۸۲۰	۲,۸۷۲,۳۵۰	۱۴.۷۳	اسکن دینامیک از کلیه ها با مطالعه جریان خون عروقی و فانکشن کلیه بدون مداخله دارویی	۷۰۴۹۳۵-۲۶	#
۸۱۳,۶۷۴	۱,۹۱۹,۰۸۶	۳,۶۵۶,۹۷۶	۲,۷۱۲,۲۴۸	۳,۸۱۷,۶۶۰	۵,۵۵۵,۵۵۰	۲۸.۴۹	اسکن کلیه با مطالعه جریان عروقی و فانکشن کلیه با و بدون تجویز کاپتوپریل	۷۰۴۹۴۰-۲۶	#
۳۱۱,۳۰۴	۷۳۴,۲۲۴	۱,۳۹۹,۱۲۴	۱,۰۳۷,۶۸۰	۱,۴۶۰,۶۰۰	۲,۱۲۵,۵۰۰	۱۰.۰۹	اسکن باقیمانده ادرار در مثانه	۷۰۴۹۴۵-۲۶	#
۳۶۲,۱۴۱	۸۵۴,۱۲۵	۱,۶۲۷,۶۰۵	۱,۲۰۷,۱۳۶	۱,۶۹۹,۱۲۰	۲,۴۷۲,۶۰۰	۱۲.۶۸	اسکن رفلکس میزنای	۷۰۴۹۵۰-۲۶	#

۵۳۱,۵۰۲	۱,۲۵۳,۵۷۰	۲,۳۸۸,۷۸۰	۱,۷۷۱,۶۷۲	۲,۴۹۳,۷۴۰	۳,۶۲۸,۹۵۰	۱۸.۶۱	اسکن رفلکس حالب و باقیمانده ادرار در مثانه	۷۰۴۹۵۵-۲۶	#
۳۰۶,۱۶۳	۷۲۲,۰۹۹	۱,۳۷۶,۰۱۹	۱,۰۲۰,۵۴۴	۱,۴۳۶,۴۸۰	۲,۰۹۰,۴۰۰	۱۰.۷۲	اسکن بیضه ها با مطالعه جریان خون عروقی	۷۰۴۹۶۰-۲۶	#
۲۴۵,۰۴۵	۵۷۷,۹۴۹	۱,۱۰۱,۳۲۹	۸۱۶,۸۱۶	۱,۱۴۹,۷۲۰	۱,۶۷۳,۱۰۰	۸.۵۸	اسکن مجاری اشکی (داکریوسیستوگرافی)	۷۰۴۹۶۵-۲۶	#
۱,۷۰۱,۸۹۰	۴,۰۱۳,۹۸۲	۷,۶۴۸,۹۷۲	۵,۶۷۲,۹۶۸	۷,۹۸۵,۰۶۰	۱۱,۶۲۰,۰۵۰	۵۹.۵۹	اسکن بخشی مرکزی آدرنال و یا تمام بدن برای تعیین محل فنوکروموسیتوم یا سایر تومورهای نورواکتودرمال یا MIBG	۷۰۴۹۷۰-۲۶	#
۷۰۶,۸۶۰	۱,۶۶۷,۱۶۰	۳,۱۷۶,۹۱۰	۲,۳۵۶,۲۰۰	۳,۳۱۶,۵۰۰	۴,۸۲۶,۲۵۰	۲۴.۷۵	درمان پلی سایتمی ورا و لوسمی مزمن و غیره با احتساب رادیو دارو با فسفر ۳۲	۷۰۴۹۷۵-۲۶	#
۱,۵۷۳,۰۸۵	۳,۷۱۰,۱۸۹	۷,۰۷۰,۰۶۹	۵,۲۴۳,۶۱۶	۷,۳۸۰,۷۲۰	۱۰,۷۴۰,۶۰۰	۵۵.۰۸	اسکن با منوکلنال آنتی بادی نشان دار شده برای تشخیص تومورها و عفونتها	۷۰۴۹۸۰-۲۶	#
۱,۵۷۳,۰۸۵	۳,۷۱۰,۱۸۹	۷,۰۷۰,۰۶۹	۵,۲۴۳,۶۱۶	۷,۳۸۰,۷۲۰	۱۰,۷۴۰,۶۰۰	۵۵.۰۸	اسکن برای بررسی و لکالیزاسیون تومور های فعال (بررسی تمام بدن در چند مرحله مثلا با گالیم)	۷۰۴۹۸۵-۲۶	#
۱,۵۷۳,۰۸۵	۳,۷۱۰,۱۸۹	۷,۰۷۰,۰۶۹	۵,۲۴۳,۶۱۶	۷,۳۸۰,۷۲۰	۱۰,۷۴۰,۶۰۰	۵۵.۰۸	اسکن با منوکلنال آنتی بادی برای تشخیص عفونت	۷۰۴۹۹۰-۲۶	#
۲۵۲,۱۸۵	۵۹۴,۷۸۹	۱,۱۳۳,۴۱۹	۸۴۰,۶۱۶	۱,۱۸۳,۲۲۰	۱,۷۲۱,۸۵۰	۸.۸۳	تست تنفسی Breath Test با کرین رادیواکتیو ۱۴	۷۰۴۹۹۵-۲۶	#

۴۶۲,۱۰۱	۱,۰۸۹,۸۸۵	۲,۰۷۶,۸۶۵	۱,۵۴۰,۳۳۶	۲,۱۶۸,۱۲۰	۳,۱۵۵,۱۰۰	۱۶.۱۸	اسکن RBC برای تشخیص همانژیوم (برای یک عضو یا بیشتر)	۷۰۵۰۰۰-۲۶	#
۳۷۶,۹۹۲	۸۸۹,۱۵۲	۱,۶۹۴,۳۵۲	۱,۲۵۶,۶۴۰	۱,۷۶۸,۸۰۰	۲,۵۷۴,۰۰۰	۱۳.۲	اسکن تمام بدن DMSA کلیایی	۷۰۵۰۰۵-۲۶	#
۷۰۴,۲۹۰	۱,۶۶۱,۰۹۸	۳,۱۶۵,۳۵۸	۲,۳۴۷,۶۳۲	۳,۳۰۴,۴۴۰	۴,۸۰۸,۷۰۰	۲۴.۶۶	اسکن تمام بدن با گلیکول سفید نشاندار شده	۷۰۵۰۱۰-۲۶	#
۱,۷۶۰,۷۲۴	۴,۱۵۲,۷۴۴	۷,۹۱۳,۳۹۴	۵,۸۶۹,۰۸۰	۸,۲۶۱,۱۰۰	۱۲,۰۲۱,۷۵۰	۶۱.۶۵	اسکن با اگونیسست گیرنده سوماتواستاتین (مثل اوکتروتايد)	۷۰۵۰۱۵-۲۶	#
۱,۷۶۰,۷۲۴	۴,۱۵۲,۷۴۴	۷,۹۱۳,۳۹۴	۵,۸۶۹,۰۸۰	۸,۲۶۱,۱۰۰	۱۲,۰۲۱,۷۵۰	۶۱.۶۵	اسکن با سایر پپتیدها نظیر Tc-(UBI) Bombesin-Tc- Ubiquicidin ...	۷۰۵۰۲۰-۲۶	#
۴۴۶,۳۹۳	۱,۰۵۲,۸۳۷	۲,۰۰۶,۲۶۷	۱,۴۸۷,۹۷۶	۲,۰۹۴,۴۲۰	۳,۰۴۷,۸۵۰	۱۵.۶۳	تصویربرداری ترمبوز وریدی	۷۰۵۰۲۵-۲۶	#
۴۴۶,۳۹۳	۱,۰۵۲,۸۳۷	۲,۰۰۶,۲۶۷	۱,۴۸۷,۹۷۶	۲,۰۹۴,۴۲۰	۳,۰۴۷,۸۵۰	۱۵.۶۳	ونوگرافی unilateral	۷۰۵۰۳۰-۲۶	#
۵۳۶,۰۷۱	۱,۲۶۴,۳۴۷	۲,۴۰۹,۳۱۷	۱,۷۸۶,۹۰۴	۲,۵۱۵,۱۸۰	۳,۶۶۰,۱۵۰	۱۸.۷۷	ونوگرافی bilateral	۷۰۵۰۳۵-۲۶	#
۵,۲۸۱,۸۸۶	۱۲,۴۵۷,۵۵۸	۲۳,۷۳۸,۸۹۸	۱۷,۶۰۶,۲۸۸	۲۴,۷۸۱,۹۶۰	۳۶,۰۶۳,۳۰۰	۱۸۴.۹	درمان MIBG (برای درمان فنوکروموسیتوم، نوروبلاستوم یا تومورهای مشابه) (بدون احتساب هزینه بستری)	۷۰۵۰۴۰-۲۶	#

۶,۹۹۷,۲۰۰	۱۶,۵۰۳,۲۰۰	۳۱,۴۴۸,۲۰۰	۲۳,۳۲۴,۰۰۰	۳۲,۸۳۰,۰۰۰	۴۷,۷۷۵,۰۰۰	۲۴۵	درمان مناساز های منتشر استخوان با تزریق وریدی رادیو دارو های مختلف نظیر ساماریوم ۱۵۳، رنیوم ۱۸۸ و ۱۸۶، لوتشیوم ۱۷۷، ... با احتساب هزینه پرتودارو	۷۰۵۰۴۵-۲۶	#
۶,۹۹۷,۲۰۰	۱۶,۵۰۳,۲۰۰	۳۱,۴۴۸,۲۰۰	۲۳,۳۲۴,۰۰۰	۳۲,۸۳۰,۰۰۰	۴۷,۷۷۵,۰۰۰	۲۴۵	درمان انتخابی مناساز کبدی با رادیوداروهای میکروسفر (رادیو ابلاسیون مناساز های موضعی داخل کبدی)	۷۰۵۰۵۰-۲۶	#
۶,۹۹۷,۲۰۰	۱۶,۵۰۳,۲۰۰	۳۱,۴۴۸,۲۰۰	۲۳,۳۲۴,۰۰۰	۳۲,۸۳۰,۰۰۰	۴۷,۷۷۵,۰۰۰	۲۴۵	درمان داخل مفصلی با رادیوداروها (رادیوسینوکتومی با ایتريوم ۹۰، رنیوم ۱۸۶، ...)	۷۰۵۰۵۵-۲۶	#
۱۵,۵۸۵,۱۹۲	۲۱,۹۳۷,۱۴۰	۳۱,۹۲۳,۴۵۰	۱۵,۵۸۵,۱۹۲	۲۱,۹۳۷,۱۴۰	۳۱,۹۲۳,۴۵۰	۱۶۳.۷	اسکن PET-CT تمام بدن با FDG بدون احتساب هزینه پرتوداروی FDG	۷۰۵۰۶۰-۲۶	#*
۱۵,۱۱۶,۸۰۸	۲۱,۲۷۷,۸۶۰	۳۰,۹۶۴,۰۵۰	۱۵,۱۱۶,۸۰۸	۲۱,۲۷۷,۸۶۰	۳۰,۹۶۴,۰۵۰	۱۵۸.۸	اسکن PET-CT عضله قلب با FDG بدون احتساب هزینه پرتوداروی FDG	۷۰۵۰۶۵-۲۶	#*
۱۵,۱۱۶,۸۰۸	۲۱,۲۷۷,۸۶۰	۳۰,۹۶۴,۰۵۰	۱۵,۱۱۶,۸۰۸	۲۱,۲۷۷,۸۶۰	۳۰,۹۶۴,۰۵۰	۱۵۸.۸	اسکن PET-CT مغز با FDG بدون احتساب هزینه پرتوداروی FDG	۷۰۵۰۷۰-۲۶	#*
۱,۴۰۲,۲۹۶	۱,۹۷۳,۸۲۰	۲,۸۷۲,۳۵۰	۱,۴۰۲,۲۹۶	۱,۹۷۳,۸۲۰	۲,۸۷۲,۳۵۰	۱۴.۷۳	اندازه گیری GFR کلیه ها به روش پزشکی هسته ای	۷۰۵۰۷۵-۲۶	#*
۲۱۰,۲۰۲	۴۹۵,۷۷۰	۹۴۴,۷۳۰	۷۰۰,۶۷۲	۹۸۶,۲۴۰	۱,۴۳۵,۲۰۰	۷.۳۶	اسکن به روش اسپکت	۷۰۵۰۸۰-۲۶	#+
۲۸۱,۸۸۷	۶۶۴,۸۴۳	۱,۲۶۶,۹۱۳	۹۳۹,۶۲۴	۱,۳۲۲,۵۸۰	۱,۹۲۴,۶۵۰	۹.۸۷	اسکن به روش اسپکت CT	۷۰۵۰۸۵-۲۶	#+

۲,۹۹۸,۸۰۰	۷,۰۷۲,۸۰۰	۲۰,۴۷۵,۰۰۰	۹,۹۹۶,۰۰۰	۱۴,۰۷۰,۰۰۰	۲۰,۴۷۵,۰۰۰	۱۰۵	رادیوداروی FDG۱۸ برای اسکن PET-CT	۷۰۵۰۹۰-۲۶	#*
۱۴۲,۸۰۰	۶۷۰,۰۰۰	۶۴۱,۸۰۰	۴۷۶,۰۰۰	۶۷۰,۰۰۰	۹۷۵,۰۰۰	۵	سیمولاتور با گرافی ساده برای دوره کامل رادیوتراپی	۷۰۵۳۰۰-۲۶	#
۱,۴۲۸,۰۰۰	۱,۰۱۰,۴۰۰	۱,۹۲۵,۴۰۰	۱,۴۲۸,۰۰۰	۲,۰۱۰,۰۰۰	۲,۹۲۵,۰۰۰	۱۵	سیمولاتور با سایر روشهای تصویربرداری (سی تی اسکن، ام ار ای و سونوگرافی و پت اسکن) برای دوره کامل رادیوتراپی	۷۰۵۳۰۵-۲۶	#
۸۵۶,۸۰۰	۲,۰۲۰,۸۰۰	۳,۸۵۰,۸۰۰	۲,۸۵۶,۰۰۰	۴,۰۲۰,۰۰۰	۵,۸۵۰,۰۰۰	۳۰	طراحی درمان برای یک ناحیه درمانی با فیلد ساده برای دوره کامل رادیوتراپی	۷۰۵۳۱۵-۲۶	#
۳۴,۲۷۲	۸۰,۸۳۲	۱۵۴,۰۳۲	۱۱۴,۲۴۰	۱۶۰,۸۰۰	۲۳۴,۰۰۰	۱.۲	مدیریت و تجویز انجام درمان رادیوتراپی غیر Conformal برای هر جلسه	۷۰۵۳۲۰-۲۶	#
۲۸۵,۶۰۰	۶۷۳,۶۰۰	۱,۲۸۳,۶۰۰	۹۵۲,۰۰۰	۱,۳۴۰,۰۰۰	۱,۹۵۰,۰۰۰	۱۰	محاسبات پایه رادیوتراپی جهت درمان ساده رادیوتراپی شامل دوزیمتری و دوزیمتری اختصاصی ارزیابی پارامترهای درمان، تضمین کیفیت انتقال دوز، دوز عمقی محور مرکزی، TDF	۷۰۵۳۲۵-۲۶	#
۱۱۴,۲۴۰	۲۶۹,۴۴۰	۵۱۳,۴۴۰	۳۸۰,۸۰۰	۵۳۶,۰۰۰	۷۸۰,۰۰۰	۴	درمان رادیوتراپی ساده بیمار بر روی دستگاه شتاب دهنده خطی با انرژی گروه A (۸ مگا ولت و کمتر) به ازای تعداد فیلدهای درمانی در یک دوره کامل رادیوتراپی	۷۰۵۳۳۰-۲۶	#
۱۴۲,۸۰۰	۳۳۶,۸۰۰	۶۴۱,۸۰۰	۴۷۶,۰۰۰	۶۷۰,۰۰۰	۹۷۵,۰۰۰	۵	سیمولاتور با گرافی ساده برای دوره کامل رادیوتراپی	۷۰۵۳۳۵-۲۶	#
۴۲۸,۴۰۰	۱,۰۱۰,۴۰۰	۱,۹۲۵,۴۰۰	۱,۴۲۸,۰۰۰	۲,۰۱۰,۰۰۰	۲,۹۲۵,۰۰۰	۱۵	سیمولاتور با سایر روشهای تصویربرداری برای دوره کامل رادیوتراپی (سی تی اسکن، ام ار ای، سونوگرافی و پت اسکن)	۷۰۵۳۴۰-۲۶	#

۱,۱۴۲,۴۰۰	۲,۶۹۴,۴۰۰	۵,۱۳۴,۴۰۰	۳,۸۰۸,۰۰۰	۵,۳۶۰,۰۰۰	۷,۸۰۰,۰۰۰	۴۰	طراحی درمان برای یک ناحیه درمانی با فیلد پیچیده برای دوره کامل رادیوتراپی	۱۰۵۳۵۰-۲۶	#
۱۴۲,۸۰۰	۳۳۶,۸۰۰	۶۴۱,۸۰۰	۴۷۶,۰۰۰	۶۷۰,۰۰۰	۹۷۵,۰۰۰	۵	طراحی و ساخت شیلدهای متعدد، استنت، شیلد bite یا بولوس برای دوره کامل رادیوتراپی	۱۰۵۳۵۵-۲۶	#
۲۵۷,۰۴۰	۶۰۶,۲۴۰	۱,۱۵۵,۲۴۰	۸۵۶,۸۰۰	۱,۲۰۶,۰۰۰	۱,۷۵۵,۰۰۰	۹	طراحی و ساخت شیلدهای بی قاعده، شیلدهای خاص، جبران کننده، وج، قالب گیری (mold) یا casts برای دوره کامل رادیوتراپی	۱۰۵۳۶۰-۲۶	#
۳۴۲,۷۲۰	۸۰۸,۳۲۰	۱,۵۴۰,۳۲۰	۱,۱۴۲,۴۰۰	۱,۶۰۸,۰۰۰	۲,۳۴۰,۰۰۰	۱۲	کانتورینگ نومور برای دوره کامل رادیوتراپی	۱۰۵۳۷۰-۲۶	#
۳۴,۲۷۲	۸۰,۸۳۲	۱۵۴,۰۳۲	۱۱۴,۲۴۰	۱۶۰,۸۰۰	۲۳۴,۰۰۰	۱.۲	مدیریت و تجویز انجام درمان رادیوتراپی غیر Conformal برای هر جلسه	۱۰۵۳۷۵-۲۶	#
۶۲,۸۳۲	۱۴۸,۱۹۲	۲۸۲,۳۹۲	۲۰۹,۴۴۰	۲۹۴,۸۰۰	۴۲۹,۰۰۰	۲.۲	مدیریت و تجویز انجام درمان رادیوتراپی Conformal برای هر جلسه	۱۰۵۳۸۰-۲۶	#
۲۵۷,۰۴۰	۶۰۶,۲۴۰	۱,۱۵۵,۲۴۰	۸۵۶,۸۰۰	۱,۲۰۶,۰۰۰	۱,۷۵۵,۰۰۰	۹	کانتورینگ ارگان در معرض خطر برای دوره کامل رادیوتراپی	۱۰۵۳۹۰-۲۶	#
۵۷,۱۲۰	۱۳۴,۷۲۰	۲۵۶,۷۲۰	۱۹۰,۴۰۰	۲۶۸,۰۰۰	۳۹۰,۰۰۰	۲	استفاده از پورتال فیلم رادیولوژیک برای تایید (ورفیکاسیون) درمان به ازای هر مورد اجرا	۱۰۵۳۹۵-۲۶	#
۲۸۵,۶۰۰	۶۷۳,۶۰۰	۱,۲۸۳,۶۰۰	۹۵۲,۰۰۰	۱,۳۴۰,۰۰۰	۱,۹۵۰,۰۰۰	۱۰	محاسبات پایه رادیوتراپی جهت درمان ساده رادیوتراپی شامل دوزیمتری و دوزیمتری اختصاصی ارزیابی پارامترهای درمان، تضمین کیفیت انتقال دوز، دوز عمقی محور مرکزی، TDF،	۱۰۵۳۹۸-۲۶	#

۴۲۸,۴۰۰	۱,۰۱۰,۴۰۰	۱,۹۲۵,۴۰۰	۱,۴۲۸,۰۰۰	۲,۰۱۰,۰۰۰	۲,۹۲۵,۰۰۰	۱۵	محاسبات پایه رادیوتراپی جهت درمان پیچیده رادیوتراپی شامل دوزیمتری و دوزیمتری اختصاصی، ارزیابی پارامترهای درمان، تضمین کیفیت انتقال دوز، دوز عمقی محور مرکزی، TDF،	۷۰۵۴۰۰-۲۶	#
۱۱۴,۲۴۰	۲۶۹,۴۴۰	۵۱۳,۴۴۰	۳۸۰,۸۰۰	۵۳۶,۰۰۰	۷۸۰,۰۰۰	۴	درمان رادیوتراپی بیمار بر روی دستگاه شتاب دهنده خطی گروه A به ازای تعداد فیلدهای درمانی در یک دوره کامل رادیوتراپی	۷۰۵۴۰۴-۲۶	#
۱۴۲,۸۰۰	۳۳۶,۸۰۰	۶۴۱,۸۰۰	۴۷۶,۰۰۰	۶۷۰,۰۰۰	۹۷۵,۰۰۰	۵	درمان رادیوتراپی پیچیده بیمار بر روی دستگاه شتاب دهنده خطی گروه A به ازای تعداد فیلدهای درمانی در یک دوره کامل رادیوتراپی	۷۰۵۴۰۵-۲۶	#
۱۴۲,۸۰۰	۳۳۶,۸۰۰	۶۴۱,۸۰۰	۴۷۶,۰۰۰	۶۷۰,۰۰۰	۹۷۵,۰۰۰	۵	درمان رادیوتراپی ساده بیمار بر روی دستگاه شتاب دهنده خطی به ازای تعداد فیلدهای درمانی در یک دوره کامل رادیوتراپی با دستگاه شتاب دهنده خطی با انرژی گروه B (بیش)	۷۰۵۴۱۰-۲۶	#
۱۷۱,۳۶۰	۴۰۴,۱۶۰	۷۷۰,۱۶۰	۵۷۱,۲۰۰	۸۰۴,۰۰۰	۱,۱۷۰,۰۰۰	۶	درمان رادیوتراپی ساده بیمار بر روی دستگاه شتاب دهنده خطی به ازای تعداد فیلدهای درمانی در یک دوره کامل رادیوتراپی دستگاه شتاب دهنده خطی با انرژی گروه C	۷۰۵۴۱۵-۲۶	#
۱۹۹,۹۲۰	۴۷۱,۵۲۰	۸۹۸,۵۲۰	۶۶۶,۴۰۰	۹۳۸,۰۰۰	۱,۳۶۵,۰۰۰	۷	درمان رادیوتراپی پیچیده بیمار بر روی دستگاه شتاب دهنده خطی به ازای تعداد فیلدهای درمانی در یک دوره کامل رادیوتراپی دستگاه شتاب دهنده خطی با انرژی گروه B (بیش)	۷۰۵۴۲۰-۲۶	#
۲۴۲,۷۶۰	۵۷۲,۵۶۰	۱,۰۹۱,۰۶۰	۸۰۹,۲۰۰	۱,۱۳۹,۰۰۰	۱,۶۵۷,۵۰۰	۸.۵	درمان رادیوتراپی پیچیده بیمار بر روی دستگاه شتاب دهنده خطی به ازای تعداد فیلدهای درمانی در یک دوره کامل رادیوتراپی دستگاه شتاب دهنده خطی با انرژی گروه C	۷۰۵۴۲۵-۲۶	#
۲۸,۵۶۰	۶۷,۳۶۰	۱۲۸,۳۶۰	۹۵,۲۰۰	۱۳۴,۰۰۰	۱۹۵,۰۰۰	۱	درمان رادیوتراپی ساده بیمار با دستگاه کبالت	۷۰۵۴۳۰-۲۶	#
۳۴,۲۷۲	۸۰,۸۳۲	۱۵۴,۰۳۲	۱۱۴,۲۴۰	۱۶۰,۸۰۰	۲۳۴,۰۰۰	۱.۲	درمان رادیوتراپی پیچیده بیمار با دستگاه کبالت	۷۰۵۴۳۵-۲۶	#

۱,۴۲۸,۰۰۰	۲,۰۱۰,۰۰۰	۲,۹۲۵,۰۰۰	۱,۴۲۸,۰۰۰	۲,۰۱۰,۰۰۰	۲,۹۲۵,۰۰۰	۱۵	سیمولاتور با سایر روشهای تصویربرداری برای دوره کامل رادیوتراپی (سی تی اسکن، ام ار ای، سونوگرافی و پت اسکن)	۰۵۴۴۵-۲۶	# *
۵,۲۳۶,۰۰۰	۷,۳۷۰,۰۰۰	۱۰,۷۲۵,۰۰۰	۵,۲۳۶,۰۰۰	۷,۳۷۰,۰۰۰	۱۰,۷۲۵,۰۰۰	۵۵	طراحی درمان برای یک ناحیه درمانی با استفاده از یک فیلد پیچیده برای دوره کامل رادیوتراپی IMRT	۰۵۴۵۰-۲۶	# *
۳,۱۴۱,۶۰۰	۴,۴۲۲,۰۰۰	۶,۴۳۵,۰۰۰	۳,۱۴۱,۶۰۰	۴,۴۲۲,۰۰۰	۶,۴۳۵,۰۰۰	۳۳	کانتورینگ نومور برای دوره کامل رادیوتراپی IMRT	۰۵۴۵۵-۲۶	# *
۲۳۸,۰۰۰	۳۳۵,۰۰۰	۴۸۷,۵۰۰	۲۳۸,۰۰۰	۳۳۵,۰۰۰	۴۸۷,۵۰۰	۲.۵	مدیریت و تجویز انجام درمان رادیوتراپی IMRT برای هر جلسه	۰۵۴۶۰-۲۶	# *
۲,۳۸۰,۰۰۰	۳,۳۵۰,۰۰۰	۴,۸۷۵,۰۰۰	۲,۳۸۰,۰۰۰	۳,۳۵۰,۰۰۰	۴,۸۷۵,۰۰۰	۲۵	کانتورینگ ارگان در معرض خطر برای دوره کامل رادیوتراپی IMRT	۰۵۴۶۵-۲۶	# *
۱۹۰,۴۰۰	۲۶۸,۰۰۰	۳۹۰,۰۰۰	۱۹۰,۴۰۰	۲۶۸,۰۰۰	۳۹۰,۰۰۰	۲	استفاده از پورتال فیلم رادیولوژیک برای تایید (وریفیکاسیون) درمان به ازای هر مورد اجرا IMRT	۰۵۴۷۰-۲۶	# *
۲,۳۸۰,۰۰۰	۳,۳۵۰,۰۰۰	۴,۸۷۵,۰۰۰	۲,۳۸۰,۰۰۰	۳,۳۵۰,۰۰۰	۴,۸۷۵,۰۰۰	۲۵	محاسبات IMRT، شامل هیستوگرام دوز - حجم برای بافت هدف و تعیین تحمل نسبی ارگان های حیاتی	۰۵۴۷۵-۲۶	# *
۴,۷۶۰,۰۰۰	۶,۷۰۰,۰۰۰	۹,۷۵۰,۰۰۰	۴,۷۶۰,۰۰۰	۶,۷۰۰,۰۰۰	۹,۷۵۰,۰۰۰	۵۰	درمان رادیوتراپی بیمار با دستگاه IMRT به ازای تعداد جلسات درمانی در یک دوره کامل رادیوتراپی	۰۵۴۸۰-۲۷	# *
۳,۷۱۲,۸۰۰	۸,۷۵۶,۸۰۰	۱۶,۶۸۶,۸۰۰	۱۲,۳۷۶,۰۰۰	۱۷,۴۲۰,۰۰۰	۲۵,۳۵۰,۰۰۰	۱۳۰	درمان براکی تراپی بیمار بر روی دستگاه HDR (دوز بالا) به ازای هر جلسه	۰۵۵۰۵-۲۷	#

۸۵۶,۸۰۰	۲,۰۲۰,۸۰۰	۳,۸۵۰,۸۰۰	۲,۸۵۶,۰۰۰	۴,۰۲۰,۰۰۰	۵,۸۵۰,۰۰۰	۳۰	برای ترابری سیلندر واژینال و رکناش شامل قراردادادن اپلیکاتور، محاسبات فیزیک برای ترابری و دوزیمتری وصل به دستگاه برای ترابری بابت هر جلسه	۷۰۵۵۱۰-۲۶	#
۹۹۹,۶۰۰	۲,۳۵۷,۶۰۰	۴,۴۹۲,۶۰۰	۳,۳۳۲,۰۰۰	۴,۶۹۰,۰۰۰	۶,۸۲۵,۰۰۰	۳۵	تکنیک برای ترابری سیلندر اووید واژینال شامل قراردادادن اپلیکاتور، طراحی درمان سه بعدی (کانتورینگ و تایید پلان)، محاسبات فیزیک برای ترابری و دوزیمتری وصل به دستگاه	۷۰۵۵۱۵-۲۶	#
۱,۴۲۸,۰۰۰	۳,۳۶۸,۰۰۰	۶,۴۱۸,۰۰۰	۴,۷۶۰,۰۰۰	۶,۷۰۰,۰۰۰	۹,۷۵۰,۰۰۰	۵۰	برای ترابری سیلندر تاندوم اووید شامل قراردادادن اپلیکاتور، طراحی درمان سه بعدی (کانتورینگ و تایید پلان)، محاسبات فیزیک برای ترابری و دوزیمتری وصل به دستگاه برای ترابری	۷۰۵۵۲۰-۲۶	#
۱,۴۲۸,۰۰۰	۳,۳۶۸,۰۰۰	۶,۴۱۸,۰۰۰	۴,۷۶۰,۰۰۰	۶,۷۰۰,۰۰۰	۹,۷۵۰,۰۰۰	۵۰	برای ترابری مری یا نازوفارنکس یا ریه شامل قراردادادن اپلیکاتور یا سوزن طراحی درمان سه بعدی (کانتورینگ و تایید پلان) محاسبات فیزیک برای ترابری و دوزیمتری وصل به	۷۰۵۵۲۵-۲۶	#
۹۹۹,۶۰۰	۲,۳۵۷,۶۰۰	۴,۴۹۲,۶۰۰	۳,۳۳۲,۰۰۰	۴,۶۹۰,۰۰۰	۶,۸۲۵,۰۰۰	۳۵	برای ترابری مجاری صفراوی شامل قراردادادن اپلیکاتور یا سوزن طراحی درمان سه بعدی (کانتورینگ و تایید پلان)، محاسبات فیزیک برای ترابری و دوزیمتری وصل به دستگاه برای ترابری	۷۰۵۵۳۰-۲۶	#
۸۵۶,۸۰۰	۲,۰۲۰,۸۰۰	۳,۸۵۰,۸۰۰	۲,۸۵۶,۰۰۰	۴,۰۲۰,۰۰۰	۵,۸۵۰,۰۰۰	۳۰	برای ترابری سطحی پوستی شامل قراردادادن اپلیکاتور یا سوزن، طراحی درمان سه بعدی (کانتورینگ و تایید پلان)، محاسبات فیزیک برای ترابری و دوزیمتری وصل به دستگاه برای ترابری	۷۰۵۵۳۵-۲۶	#
۲,۱۴۲,۰۰۰	۵,۰۵۲,۰۰۰	۹,۶۲۷,۰۰۰	۷,۱۴۰,۰۰۰	۱۰,۰۵۰,۰۰۰	۱۴,۶۲۵,۰۰۰	۷۵	برای ترابری ارگان های لگنی (غیر از پروستات) شامل قراردادادن اپلیکاتور یا سوزن، طراحی درمان سه بعدی (کانتورینگ و تایید پلان)، محاسبات فیزیک برای ترابری و دوزیمتری وصل به	۷۰۵۵۴۰-۲۶	#
۹۹۹,۶۰۰	۲,۳۵۷,۶۰۰	۴,۴۹۲,۶۰۰	۳,۳۳۲,۰۰۰	۴,۶۹۰,۰۰۰	۶,۸۲۵,۰۰۰	۳۵	برای ترابری بافت نرم سرگردن و اندام ها شامل قراردادادن اپلیکاتور یا سوزن طراحی درمان سه بعدی (کانتورینگ و تایید پلان)، محاسبات فیزیک برای ترابری و دوزیمتری وصل به	۷۰۵۵۴۵-۲۶	#
۲,۹۹۸,۸۰۰	۷,۰۷۲,۸۰۰	۱۳,۴۷۷,۸۰۰	۹,۹۹۶,۰۰۰	۱۴,۰۷۰,۰۰۰	۲۰,۴۷۵,۰۰۰	۱۰۵	برای ترابری پروستات شامل قراردادادن اپلیکاتور یا سوزن طراحی درمان سه بعدی (کانتورینگ و تایید پلان)، محاسبات فیزیک برای ترابری و دوزیمتری وصل به دستگاه برای ترابری	۷۰۵۵۵۰-۲۶	#

۱,۹۹۹,۲۰۰	۴,۷۱۵,۲۰۰	۸,۹۸۵,۲۰۰	۶,۶۶۴,۰۰۰	۹,۳۸۰,۰۰۰	۱۳,۶۵۰,۰۰۰	۷۰	برای تراپی مغز شامل قرار دادن اپلیکاتور یا سوزن طراحی درمان سه بعدی (کانتورینگ و تایید پلان)، محاسبات فیزیک برای تراپی و دوزیمتری وصل به دستگاه برای تراپی بابت هر	۷۰۵۵۵۵-۲۶	#
۲۱,۸۹۶,۰۰۰	۳۰,۸۲۰,۰۰۰	۴۴,۸۵۰,۰۰۰	۲۱,۸۹۶,۰۰۰	۳۰,۸۲۰,۰۰۰	۴۴,۸۵۰,۰۰۰	۲۳۰	انجام درمان رادیوتراپی حین جراحی (IORT) با اشعه ایکس	۷۰۵۶۱۰-۲۶	#*
۲۶,۶۵۶,۰۰۰	۳۷,۵۲۰,۰۰۰	۵۴,۶۰۰,۰۰۰	۲۶,۶۵۶,۰۰۰	۳۷,۵۲۰,۰۰۰	۵۴,۶۰۰,۰۰۰	۲۸۰	انجام درمان رادیوتراپی حین جراحی (IORT) با الکترون	۷۰۵۶۱۵-۲۶	#*
۱۱۴,۸۱۱	۲۷۰,۷۸۷	۵۱۶,۰۰۷	۳۸۲,۷۰۴	۵۳۸,۶۸۰	۷۸۳,۹۰۰	۴۰۰۲	یک چشم OCT	۷۰۶۰۰۰-۲۶	#
۱۹۳,۳۵۱	۴۵۶,۰۲۷	۸۶۸,۹۹۷	۶۴۴,۵۰۴	۹۰۷,۱۸۰	۱,۳۲۰,۱۵۰	۶۰۷۷	دو چشم OCT	۷۰۶۰۰۵-۲۶	#
۶۳,۶۸۹	۱۵۰,۲۱۳	۲۸۶,۲۴۳	۲۱۲,۲۹۶	۲۹۸,۸۲۰	۴۳۴,۸۵۰	۲۰۲۳	اسکن کان فوکال یک چشم	۷۰۶۰۱۰-۲۶	#
۱۰۵,۱۰۱	۲۴۷,۸۸۵	۴۷۲,۳۶۵	۳۵۰,۳۳۶	۴۹۳,۱۲۰	۷۱۷,۶۰۰	۳۰۶۸	اسکن کان فوکال دو چشم	۷۰۶۰۱۵-۲۶	#
۲۳۵,۶۲۰	۵۵۵,۷۲۰	۱,۰۵۸,۹۷۰	۷۸۵,۴۰۰	۱,۱۰۵,۵۰۰	۱,۶۰۸,۷۵۰	۸۰۲۵	هر یک از چشم‌ها UBM	۷۰۶۰۲۰-۲۶	#
۳۸۰,۸۰۰	۵۳۶,۰۰۰	۷۸۰,۰۰۰	۳۸۰,۸۰۰	۵۳۶,۰۰۰	۷۸۰,۰۰۰	۴	اندازه‌گیری سلول‌های قرنیه یا اسپکولار میکروسکوپی (ECC)؛ هر دو چشم	۷۰۶۰۳۰-۲۶	#*

۳۳۳,۲۰۰	۴۶۹,۰۰۰	۶۸۲,۵۰۰	۳۳۳,۲۰۰	۴۶۹,۰۰۰	۶۸۲,۵۰۰	۳.۵	تصویربرداری قرنیه (شامل توپوگرافی، پنتاکم، trace، Zoywave، اُرب اسکن و سایر موارد مشابه)؛ هر چشم	۷۰۶۰۳۵-۲۶	# *
۱۴۲,۸۰۰	۲۰۱,۰۰۰	۲۹۲,۵۰۰	۱۴۲,۸۰۰	۲۰۱,۰۰۰	۲۹۲,۵۰۰	۱.۵	تست دید بُعد و عمق چشم؛ هر دو چشم	۷۰۶۰۴۰-۲۶	# *
۲۰۹,۴۴۰	۲۹۴,۸۰۰	۴۲۹,۰۰۰	۲۰۹,۴۴۰	۲۹۴,۸۰۰	۴۲۹,۰۰۰	۲.۲	تست ارزیابی میزان اشک؛ هر دو چشم به هر روش	۷۰۶۰۴۵-۲۶	# *
۱۴۲,۸۰۰	۲۰۱,۰۰۰	۲۹۲,۵۰۰	۱۴۲,۸۰۰	۲۰۱,۰۰۰	۲۹۲,۵۰۰	۱.۵	تست Worth؛ هر دو چشم	۷۰۶۰۵۰-۲۶	# *
۱۴۲,۸۰۰	۲۰۱,۰۰۰	۲۹۲,۵۰۰	۱۴۲,۸۰۰	۲۰۱,۰۰۰	۲۹۲,۵۰۰	۱.۵	تست هس اسکرین (پرده هس)؛ هر دو چشم	۷۰۶۰۵۵-۲۶	# *
۱۹۰,۴۰۰	۲۶۸,۰۰۰	۳۹۰,۰۰۰	۱۹۰,۴۰۰	۲۶۸,۰۰۰	۳۹۰,۰۰۰	۲	اندازه‌گیری ضخامت قرنیه با اولتراسوند ORA؛ هر چشم	۷۰۶۰۶۰-۲۶	# *
۹۵,۲۰۰	۱۳۴,۰۰۰	۱۹۵,۰۰۰	۹۵,۲۰۰	۱۳۴,۰۰۰	۱۹۵,۰۰۰	۱	اندازه‌گیری ضخامت قرنیه با پاقی‌متری؛ هر دو چشم	۷۰۶۰۶۵-۲۶	# *
۳۳۳,۲۰۰	۴۶۹,۰۰۰	۶۸۲,۵۰۰	۳۳۳,۲۰۰	۴۶۹,۰۰۰	۶۸۲,۵۰۰	۳.۵	تست ارزیابی عصب چشم در بیماران گلوکوم (مانند GDX یا HTR و یا سایر موارد مشابه)؛ هر چشم	۷۰۶۰۷۰-۲۶	# *
۱۱۴,۲۴۰	۲۶۹,۴۴۰	۵۱۳,۴۴۰	۳۸۰,۸۰۰	۵۳۶,۰۰۰	۷۸۰,۰۰۰	۴	عکسبرداری فضای اپیدورال، تحت هدایت رادیولوژیک ماینوریگ و تفسیر و گزارش	۷۰۹۰۰۵-۲۶	#

۳۴۲,۷۲۰	۸۰۸,۳۲۰	۱,۵۴۰,۳۲۰	۱,۱۴۲,۴۰۰	۱,۶۰۸,۰۰۰	۲,۳۴۰,۰۰۰	۱۲	پورتوگرافی ترانس هپاتیک از طریق پوست، ارزیابی همودینامیک تحت هدایت رادیولوژیک (انجام و تفسیر)	۷۰۹۰۱۰-۲۶	#
۱,۹۱۳,۵۲۰	۴,۵۱۳,۱۲۰	۸,۶۰۰,۱۲۰	۶,۳۷۸,۴۰۰	۸,۹۷۸,۰۰۰	۱۳,۰۶۵,۰۰۰	۶۷	درمان ترانس کاتتر، انفوزیون؛ به هر روش روش به همراه نظارت و تفسیر	۷۰۹۰۲۰-۲۶	#
۳۱۴,۱۶۰	۷۴۰,۹۶۰	۱,۴۱۱,۹۶۰	۱,۰۴۷,۲۰۰	۱,۴۷۴,۰۰۰	۲,۱۴۵,۰۰۰	۱۱	خارج کردن مکانیکی مواد انسدادی اطراف کاتتر ورید مرکزی یا ورید جداگانه تحت هدایت رادیولوژیک (انجام و تفسیر)	۷۰۹۰۳۵-۲۶	#
۱۴۲,۸۰۰	۳۳۶,۸۰۰	۶۴۱,۸۰۰	۴۷۶,۰۰۰	۶۷۰,۰۰۰	۹۷۵,۰۰۰	۵	خارج کردن مکانیکی مواد انسدادی داخل ورید مرکزی یا داخل کاتتر با هدایت رادیولوژیک (انجام و تفسیر)	۷۰۹۰۴۰-۲۶	#
۵۹۹,۷۶۰	۱,۴۱۴,۵۶۰	۲,۶۹۵,۵۶۰	۱,۹۹۹,۲۰۰	۲,۸۱۴,۰۰۰	۴,۰۹۵,۰۰۰	۲۱	خارج کردن جسم خارجی داخل عروقی از طریق کاتتر و از راه پوست با هدایت رادیولوژیک (انجام و تفسیر)	۷۰۹۰۶۰-۲۶	#
۵۷۱,۲۰۰	۸۰۴,۰۰۰	۱,۱۷۰,۰۰۰	۵۷۱,۲۰۰	۸۰۴,۰۰۰	۱,۱۷۰,۰۰۰	۶	ارائه تصویر سه بعدی به همراه گزارش آنالیز و محاسبات کمی تصاویر برای سیتی اسکن، MRI، PET/CT، SPECT/CT همراه با پردازش بعدی بر روی تصاویر با دستگاه تصویربرداری،	۷۰۹۰۷۰-۲۶	#* +
۱,۹۰۴,۰۰۰	۲,۶۸۰,۰۰۰	۳,۹۰۰,۰۰۰	۱,۹۰۴,۰۰۰	۲,۶۸۰,۰۰۰	۳,۹۰۰,۰۰۰	۲۰	بازسازی و ارائه نقشه تصویری و کمی متابولیسمی MRS و پرفیوژن و محاسبات کمی خارج از دستگاه و بازسازی تصاویر تخصصی در تصویر برداری های مغزی Stroke، Tumor،	۷۰۹۰۷۲-۲۶	#* +
۳,۴۲۷,۲۰۰	۴,۸۲۴,۰۰۰	۷,۰۲۰,۰۰۰	۳,۴۲۷,۲۰۰	۴,۸۲۴,۰۰۰	۷,۰۲۰,۰۰۰	۳۶	بازسازی و ارائه تصاویر عملکردی FMRI و DTI، شامل ارزیابی نوروسایکولوژیک و ثبت فرم مربوطه، ارائه آزمون عملکردی به بیمار در حین تصویربرداری، پردازش دیتا، آنالیز	۷۰۹۰۷۴-۲۶	#* +
۴۲۸,۴۰۰	۱,۰۱۰,۴۰۰	۱,۹۲۵,۴۰۰	۱,۴۲۸,۰۰۰	۲,۰۱۰,۰۰۰	۲,۹۲۵,۰۰۰	۱۵	استفاده از استریوتاکسی به منظور کارگذاری سیم قبل از عمل جراحی یا انجام بیوپسی پستان	۷۰۹۰۹۵-۲۶	# +

۱۷۱,۳۶۰	۴۰۴,۱۶۰	۷۷۰,۱۶۰	۵۷۱,۲۰۰	۸۰۴,۰۰۰	۱,۱۷۰,۰۰۰	۶	استفاده از ماموگرافی به منظور کارگذاری سیم قبل از عمل جراحی یا انجام بیوپسی پستان	۷۰۹۱۰۰-۲۶	# +
---------	---------	---------	---------	---------	-----------	---	--	-----------	-----