

سى تى اسكن ۹۷

۶۶۲,۷۰۴	۷۱۸,۹۸۹	۴۲۲,۴۸۸	۹۵۸,۴۴۶	۳/۰۹	۱/۲۷	۴/۳۶	سى تى اسكن مغز (بدون تزریق)	۷۰۲۰۰۰	#
۷۷۷,۸۱۸	۸۴۳,۸۷۲	۴۹۵,۸۷۲	۱,۱۲۴,۹۲۸	۳/۵۲	۱/۶	۵/۱۲	سى تى اسكن مغز (با تزریق)	۷۰۲۰۰۵	#
۱,۲۶۲,۳۹۱	۱,۳۶۹,۵۷۰	۸۰۴,۷۸۴	۱,۸۲۵,۷۴۰	۵/۳	۳/۰۲	۸/۳۲	سى تى اسكن مغز (با و بدون تزریق)	۷۰۲۰۱۰	#
۱,۲۶۲,۳۹۱	۱,۳۶۹,۵۷۰	۸۰۴,۷۸۴	۱,۸۲۵,۷۴۰	۵/۳	۳/۰۲	۸/۳۲	سى تى اسكن مغز كرونال و آگزىبال (بدون تزریق)	۷۰۲۰۱۵	#
۱,۴۳۹,۹۳۲	۱,۵۶۲,۱۸۵	۹۱۷,۹۶۸	۲,۰۸۲,۵۱۰	۶/۰۵	۳/۴۴	۹/۴۹	سى تى اسكن مغز كرونال و آگزىبال (با تزریق)	۷۰۲۰۲۰	#
۲,۱۶۰,۶۲۷	۲,۳۴۴,۰۶۷	۱,۳۷۷,۴۱۶	۳,۱۲۴,۸۱۸	۹/۰۷	۵/۱۷	۱۴/۲۴	سى تى اسكن مغز كرونال و آگزىبال (با و بدون تزریق)	۷۰۲۰۲۵	#
۱,۲۶۲,۳۹۱	۱,۳۶۹,۵۷۰	۸۰۴,۷۸۴	۱,۸۲۵,۷۴۰	۵/۳	۳/۰۲	۸/۳۲	سى تى اسكن مقاطع كرونال - ساجیتال با اپلیک	۷۰۲۰۳۰	#
۱,۰۶۴,۱۲۰	۱,۱۵۴,۵۰۰	۶۷۸,۴۰۰	۱,۵۳۹,۰۰۰	۵	۲	۷	سى تى اسكن پوستريورفوسا با مقاطع ظریف (با و بدون تزریق)	۷۰۲۰۳۵	#
۶۶۲,۷۰۴	۷۱۸,۹۸۹	۴۲۲,۴۸۸	۹۵۸,۴۴۶	۳/۰۹	۱/۲۷	۴/۳۶	سى تى اسكن صورت و سینوس - يك جهت (كرونال يا آگزىبال) بدون تزریق	۷۰۲۰۴۰	#
۷۸۰,۸۴۲	۸۴۷,۱۵۳	۴۹۷,۸۰۰	۱,۱۲۹,۳۰۲	۳/۵۳	۱/۶۱	۵/۱۴	سى تى اسكن صورت و سینوس - يك جهت با تزریق	۷۰۲۰۴۵	#
۱,۱۳۵,۴۳۵	۱,۲۳۱,۸۷۰	۷۲۳,۸۶۴	۱,۶۴۲,۱۴۰	۵/۳	۲/۱۷	۷/۴۷	سى تى اسكن صورت و سینوس - يك جهت با و بدون تزریق	۷۰۲۰۵۰	#
۶۶۲,۷۰۴	۷۱۸,۹۸۹	۴۲۲,۴۸۸	۹۵۸,۴۴۶	۳/۰۹	۱/۲۷	۴/۳۶	سى تى اسكن منطقه ماگزىلو فاشیال بدون تزریق	۷۰۲۰۵۵	#
۷۵۶,۹۴۴	۸۲۱,۲۳۲	۴۸۲,۵۶۸	۱,۰۹۴,۷۴۲	۳/۵۳	۱/۴۵	۴/۹۸	سى تى اسكن منطقه ماگزىلو فاشیال با تزریق	۷۰۲۰۶۰	#
۱,۱۳۵,۴۳۵	۱,۲۳۱,۸۷۰	۷۲۳,۸۶۴	۱,۶۴۲,۱۴۰	۵/۳	۲/۱۷	۷/۴۷	سى تى اسكن منطقه ماگزىلو فاشیال با وبدون تزریق	۷۰۲۰۶۵	#
۱,۲۶۲,۳۹۱	۱,۳۶۹,۵۷۰	۸۰۴,۷۸۴	۱,۸۲۵,۷۴۰	۵/۳	۳/۰۲	۸/۳۲	سى تى اسكن صورت و سینوس - دو جهت بدون تزریق	۷۰۲۰۷۰	#
۱,۴۳۹,۹۳۲	۱,۵۶۲,۱۸۵	۹۱۷,۹۶۸	۲,۰۸۲,۵۱۰	۶/۰۵	۳/۴۴	۹/۴۹	سى تى اسكن صورت و سینوس - دو جهت با تزریق	۷۰۲۰۷۵	#
۲,۱۵۴,۳۹۲	۲,۳۳۷,۳۰۰	۱,۳۷۳,۴۴۰	۳,۱۱۵,۸۰۰	۹	۵/۲	۱۴/۲	سى تى اسكن صورت و سینوس - دو جهت با و بدون تزریق	۷۰۲۰۸۰	#

۷۱۷,۴۴۱	۷۷۸,۳۷۵	۴۵۷,۳۸۴	۱,۰۳۷,۶۱۰	۳/۳۵	۱/۳۷	۴/۷۲	سی تی اسکن دینامیک هیپوفیز برای میکروآدنوم	۷۰۲۰۸۵	#
۶۷۹,۳۶۸	۷۳۷,۰۱۵	۴۳۳,۰۸۸	۹۸۲,۵۳۰	۲/۳۵	۲/۱۴	۴/۴۹	سی تی اسکن اوربیت (هر جهت و بدون تزریق)	۷۰۲۰۹۰	#
۶۹۶,۴۲۵	۷۵۵,۵۵۲	۴۴۳,۹۷۶	۱,۰۰۷,۲۰۸	۲/۹۲	۱/۶۷	۴/۵۹	سی تی اسکن اوربیت (هر جهت- با تزریق)	۷۰۲۰۹۵	#
۱,۰۷۶,۱۵۴	۱,۱۶۷,۵۰۲	۶۸۶,۰۴۸	۱,۵۵۶,۳۸۸	۴/۲۲	۲/۸۸	۷/۱	سی تی اسکن اوربیت (هر جهت- با و بدون تزریق)	۷۰۲۱۰۰	#
۷۳۵,۸۹۱	۷۹۸,۳۶۹	۴۶۹,۱۳۶	۱,۰۶۴,۲۸۶	۳/۰۹	۱/۷۶	۴/۸۵	سی تی اسکن اوربیت-سلا- پوسترپور فوسا گوش داخلی خارجی یا میانی بدون تزریق	۷۰۲۱۰۵	#
۱,۰۷۶,۱۵۴	۱,۱۶۷,۵۰۲	۶۸۶,۰۴۸	۱,۵۵۶,۳۸۸	۴/۲۲	۲/۸۸	۷/۱	سی تی اسکن اوربیت-سلا- پوسترپور فوسا گوش داخلی خارجی یا میانی با تزریق	۷۰۲۱۱۰	#
۱,۴۵۲,۶۳۱	۱,۵۷۵,۹۴۵	۹۲۶,۰۵۶	۲,۱۰۰,۸۷۰	۵/۸۵	۳/۷۳	۹/۵۸	سی تی اسکن اوربیت-سلا پوسترپور فوسا داخلی خارجی یا میانی با و بدون تزریق گوش	۷۰۲۱۱۵	#
۸۶۹,۸۲۰	۹۴۳,۶۷۶	۵۵۴,۵۲۰	۱,۲۵۷,۹۸۴	۳/۷۶	۱/۹۷	۵/۷۳	سی تی اسکن اوربیت (دو جهت - بدون تزریق)	۷۰۲۱۲۰	#
۸۸۸,۷۱۰	۹۶۴,۱۸۲	۵۶۶,۵۶۸	۱,۲۸۵,۳۰۸	۴/۰۲	۱/۸۳	۵/۸۵	سی تی اسکن اوربیت (دو جهت- با تزریق)	۷۰۲۱۲۵	#
۱,۳۷۷,۸۷۱	۱,۴۹۴,۸۸۳	۸۷۸,۴۱۶	۱,۹۹۲,۷۶۲	۶/۲۳	۲/۸۴	۹/۰۷	سی تی اسکن اوربیت دو جهت با و بدون تزریق	۷۰۲۱۳۰	#
۵۵۴,۵۰۱	۶۰۱,۵۹۱	۳۵۳,۵۰۴	۸۰۱,۹۵۴	۲/۵۱	۱/۱۴	۳/۶۵	سی تی اسکن گوش داخلی - یک جهت و بدون تزریق (استخوان پتروس)	۷۰۲۱۳۵	#
۵۱۱,۸۵۶	۵۵۵,۳۴۹	۳۲۶,۳۲۸	۷۴۰,۲۸۶	۲/۶۹	۰/۶۷	۳/۳۶	سی تی اسکن گوش - یک جهت با تزریق	۷۰۲۱۴۰	#
۷۸۲,۷۳۹	۸۴۹,۲۴۴	۴۹۹,۰۲۴	۱,۱۳۲,۰۵۶	۴/۰۴	۱/۱	۵/۱۴	سی تی اسکن گوش - یک جهت با و بدون تزریق	۷۰۲۱۴۵	#
۹۲۳,۶۵۸	۱,۰۰۲,۰۹۸	۵۸۸,۸۴۸	۱,۳۳۵,۸۵۲	۴/۱۸	۱/۹	۶/۰۸	سی تی اسکن گوش داخلی کورونال و آگزپال (استخوان پتروس)	۷۰۲۱۵۰	#
۹۲۳,۶۵۸	۱,۰۰۲,۰۹۸	۵۸۸,۸۴۸	۱,۳۳۵,۸۵۲	۴/۱۸	۱/۹	۶/۰۸	سی تی اسکن گوش داخلی پوسترپورفوسا (در دو جهت)	۷۰۲۱۵۵	#

۸۴۸,۹۰۴	۹۲۱,۰۱۶	۵۴۱,۲۰۰	۱,۲۲۷,۷۴۴	۴/۱۶	۱/۴۲	۵/۵۸		سی تی اسکن گوش - دو جهت با تزریق	۷۰۲۱۶۰	#
۱,۲۹۷,۷۰۰	۱,۴۰۷,۹۳۶	۸۲۷,۳۲۰	۱,۸۷۶,۸۲۴	۶/۳۶	۲/۱۷	۸/۵۳		سی تی اسکن گوش - دو جهت با و بدون تزریق	۷۰۲۱۶۵	#
۸۰۵,۳۷۲	۸۷۳,۷۷۰	۵۱۳,۴۴۰	۱,۱۶۴,۷۸۰	۳/۷	۱/۶	۵/۳	(برای تزریق اینتراتکال کد ۶۰۰۹۶۰ گزارش گردد)	سیسترنوگرافی مغز - در یک جهت	۷۰۲۱۷۰	#
۹۸۸,۶۹۶	۱,۰۷۲,۶۸۰	۶۳۰,۳۲۰	۱,۴۲۹,۹۲۰	۴/۸	۱/۷	۶/۵	(برای تزریق اینتراتکال کد ۶۰۰۹۶۰ گزارش گردد)	سیسترنوگرافی مغز - در دو جهت	۷۰۲۱۷۵	#
۸۸۸,۷۱۰	۹۶۴,۱۸۲	۵۶۶,۵۶۸	۱,۲۸۵,۳۰۸	۴/۰۲	۱/۸۳	۵/۸۵		گازمه آتوسیسترنوگرافی - دو طرفه برای گوش داخلی	۷۰۲۱۸۰	#
۱,۰۲۳,۸۶۷	۱,۱۱۰,۸۴۲	۶۵۲,۷۴۴	۱,۴۸۰,۷۸۸	۵/۰۲	۱/۷۱	۶/۷۳		سی تی اسکن فک پایین یا بالا. اگزیهال با بازسازی ساجیتال و کروئال	۷۰۲۱۸۵	#
۱,۳۱۴,۰۶۱	۱,۴۲۵,۶۵۴	۸۳۷,۷۳۶	۱,۹۰۰,۴۷۶	۵/۹۴	۲/۷۱	۸/۶۵		سی تی اسکن سری کامل TMJ اگزیهال و کروئال و ساجیتال	۷۰۲۱۹۰	#
۱,۰۹۵,۴۹۱	۱,۱۸۸,۵۰۰	۶۹۸,۳۸۴	۱,۵۸۴,۳۶۰	۴/۶	۲/۶۲	۷/۲۲		سی تی اسکن سری گوش برای پیوند کولکنه با فیلمهای زوم	۷۰۲۱۹۵	#
۷۵۸,۰۶۶	۸۲۲,۴۴۳	۴۸۳,۲۸۰	۱,۰۹۶,۳۶۲	۳/۴۳	۱/۵۶	۴/۹۹		سی تی اسکن گردن - بدون تزریق	۷۰۲۲۰۰	#
۸۳۰,۹۸۶	۹۰۱,۵۵۶	۵۲۹,۷۶۸	۱,۲۰۱,۸۲۴	۳/۷۶	۱/۷۱	۵/۴۷		سی تی اسکن گردن - با تزریق	۷۰۲۲۰۵	#
۱,۲۷۱,۵۳۳	۱,۳۷۹,۵۱۵	۸۱۰,۶۲۴	۱,۸۳۸,۹۷۰	۵/۷۵	۲/۶۲	۸/۳۷		سی تی اسکن گردن - با و بدون تزریق	۷۰۲۲۱۰	#
۸۳۰,۹۸۶	۹۰۱,۵۵۶	۵۲۹,۷۶۸	۱,۲۰۱,۸۲۴	۳/۷۶	۱/۷۱	۵/۴۷		سی تی اسکن دینامیک گردن	۷۰۲۲۱۵	#
۵۵۴,۵۰۱	۶۰۱,۵۹۱	۳۵۳,۵۰۴	۸۰۱,۹۵۴	۲/۵۱	۱/۱۴	۳/۶۵		سی تی اسکن حنجره - یک جهت ۲ میلیمتری و بدون تزریق	۷۰۲۲۲۰	#
۶۵۶,۹۹۶	۷۱۲,۷۷۶	۴۱۸,۸۴۰	۹۵۰,۱۸۴	۲/۷۶	۱/۵۷	۴/۳۳		سی تی اسکن حنجره - یک جهت ۲ میلیمتری و با تزریق	۷۰۲۲۲۵	#
۹۷۶,۰۸۳	۱,۰۵۸,۹۶۲	۶۲۲,۲۶۴	۱,۴۱۱,۶۶۸	۴/۲۲	۲/۲۱	۶/۴۳		سی تی اسکن حنجره - یک جهت ۲ میلیمتری و با و بدون تزریق	۷۰۲۲۳۰	#
۸۳۰,۹۸۶	۹۰۱,۵۵۶	۵۲۹,۷۶۸	۱,۲۰۱,۸۲۴	۳/۷۶	۱/۷۱	۵/۴۷		سی تی اسکن حنجره - دو جهت	۷۰۲۲۳۵	#
۷۴۱,۷۴۸	۸۰۴,۷۴۶	۴۷۲,۸۸۰	۱,۰۷۲,۷۶۴	۳/۴۶	۱/۴۲	۴/۸۸		سی تی اسکن ریه و مدیاستن - بدون تزریق	۷۰۲۲۴۰	#
۸۵۷,۸۷۱	۹۳۰,۷۱۶	۵۴۶,۹۰۴	۱,۲۴۰,۷۰۴	۳/۷۶	۱/۸۹	۵/۶۵		سی تی اسکن ریه و مدیاستن - با تزریق	۷۰۲۲۴۵	#
۱,۲۷۶,۰۸۸	۱,۳۸۴,۴۵۷	۸۱۳,۵۲۸	۱,۸۴۵,۵۵۸	۵/۷۷	۲/۶۳	۸/۴		سی تی اسکن ریه و مدیاستن - با و بدون تزریق	۷۰۲۲۵۰	#

۸۶۹,۸۲۰	۹۴۳,۶۷۶	۵۵۴,۵۲۰	۱,۲۵۷,۹۸۴	۳/۷۶	۱/۹۷	۵/۷۳	سی تی اسکن مדיاستن یا ریه- با تزریق دینامیک	۷۰۲۲۵۵	#
۸۴۸,۹۰۴	۹۲۱,۰۱۶	۵۴۱,۲۰۰	۱,۲۲۷,۷۴۴	۴/۱۶	۱/۴۲	۵/۵۸	سی تی اسکن با قدرت تفکیک بالا (HRCT) یا سی تی اسکن با قدرت تفکیک فوق العاده (UHRCT) - بدون تزریق	۷۰۲۲۶۰	#
۹۶۶,۶۶۴	۱,۰۴۸,۷۹۰	۶۱۶,۲۸۰	۱,۳۹۸,۰۶۰	۴/۹	۱/۴۵	۶/۳۵	سی تی اسکن با قدرت تفکیک بالا (HRCT) یا سی تی اسکن با قدرت تفکیک فوق العاده (UHRCT) - با تزریق	۷۰۲۲۶۵	#
۱,۴۵۳,۳۲۱	۱,۵۷۶,۷۸۴	۹۲۶,۵۳۶	۲,۱۰۱,۸۹۶	۷/۲۴	۲/۳۱	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	#
۱,۷۹۴,۱۱۱	۱,۹۴۶,۴۷۱	۱,۱۴۳,۷۷۶	۲,۵۹۴,۷۵۴	۸/۱۱	۳/۷	۱۱/۸۱	سی تی اسکن سه بعدی هر قسمت از بدن و صورت	۷۰۲۲۷۵	#
۸۸۸,۷۱۰	۹۶۴,۱۸۲	۵۶۶,۵۶۸	۱,۲۸۵,۳۰۸	۴/۰۲	۱/۸۳	۵/۸۵	سی تی اسکن شکم - بدون تزریق	۷۰۲۲۸۰	#
۹۶۶,۹۷۳	۱,۰۴۹,۰۷۸	۶۱۶,۴۵۶	۱,۳۹۸,۴۹۲	۴/۱۸	۲/۱۹	۶/۳۷	سی تی اسکن شکم - با تزریق	۷۰۲۲۸۵	#
۱,۵۱۶,۵۱۰	۱,۶۴۵,۲۷۶	۹۶۶,۷۹۲	۲,۱۹۳,۲۶۴	۶/۵۶	۳/۴۳	۹/۹۹	سی تی اسکن شکم - با و بدون تزریق	۷۰۲۲۹۰	#
۱,۳۹۵,۸۴۰	۱,۴۰۵,۸۸۶	۸۲۶,۱۲۰	۱,۸۷۴,۱۲۴	۵/۸۶	۲/۶۷	۸/۵۳	سی تی اسکن شکم و لگن - بدون تزریق	۷۰۲۲۹۵	#
۱,۳۶۸,۷۶۰	۱,۴۸۴,۹۹۹	۸۷۲,۶۰۸	۱,۹۷۹,۵۸۶	۶/۱۹	۲/۸۲	۹/۰۱	سی تی اسکن شکم و لگن - با تزریق	۷۰۲۳۰۰	#
۲,۱۲۹,۸۵۱	۲,۳۱۰,۷۲۳	۱,۳۵۷,۸۱۶	۳,۰۸۰,۳۲۲	۹/۶۳	۴/۳۹	۱۴/۰۲	سی تی اسکن شکم و لگن - با و بدون تزریق	۷۰۲۳۰۵	#
۸۳۰,۹۸۶	۹۰۱,۵۵۶	۵۲۹,۷۶۸	۱,۲۰۱,۸۲۴	۳/۷۶	۱/۷۱	۵/۴۷	سی تی اسکن لگن - بدون تزریق	۷۰۲۳۱۰	#
۸۸۷,۱۸۰	۹۶۲,۵۲۱	۵۶۵,۵۹۲	۱,۲۸۳,۰۹۴	۴/۰۱	۱/۸۳	۵/۸۴	سی تی اسکن لگن - با تزریق	۷۰۲۳۱۵	#
۱,۳۷۷,۸۷۱	۱,۴۹۴,۸۸۳	۸۷۸,۴۱۶	۱,۹۹۲,۷۶۲	۶/۲۳	۲/۸۴	۹/۰۷	سی تی اسکن لگن - با و بدون تزریق	۷۰۲۳۲۰	#
۵۵۴,۵۰۱	۶۰۱,۵۹۱	۳۵۳,۵۰۴	۸۰۱,۹۵۴	۲/۵۱	۱/۱۴	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	#

۸۰۵,۵۹۵	۸۷۴,۰۱۶	۵۱۳,۵۸۴	۱,۱۶۵,۱۰۴	۳/۷۶	۱/۵۴	۵/۳	سی تی اسکن لگن - بدون تزریق ماده حاجب یا لگن استخوانی	۷۰۲۳۳۰	#
۸۳۰,۹۸۶	۹۰۱,۵۵۶	۵۲۹,۷۶۸	۱,۲۰۱,۸۲۴	۳/۷۶	۱/۷۱	۵/۴۷	بررسی ۴ و ۲ میلی متری اعضاء انفرادی و اختصاصی شکم - با تزریق دینامیک (کبد)	۷۰۲۳۳۵	#
۱,۰۱۷,۸۲۴	۱,۱۰۴,۲۶۰	۶۴۸,۸۸۰	۱,۴۷۲,۰۴۰	۴/۶	۲/۱	۶/۷	آنژیو سی تی اسکن آئورت با بازسازی ها	۷۰۲۳۴۰	#
۶۸۳,۶۱۵	۷۴۱,۶۶۹	۴۳۵,۸۱۶	۹۸۸,۶۸۶	۳/۰۹	۱/۴۱	۴/۵	سی تی اسکن دو مهره یک دیسک - بدون تزریق	۷۰۲۳۴۵	#
۶۸۳,۶۱۵	۷۴۱,۶۶۹	۴۳۵,۸۱۶	۹۸۸,۶۸۶	۳/۰۹	۱/۴۱	۴/۵	سی تی اسکن دو مهره یک دیسک(ناحیه توراسیک) - بدون تزریق	۷۰۲۳۵۰	#
۶۸۳,۶۱۵	۷۴۱,۶۶۹	۴۳۵,۸۱۶	۹۸۸,۶۸۶	۳/۰۹	۱/۴۱	۴/۵	سی تی اسکن دو مهره یک دیسک(ناحیه سرویکال) - بدون تزریق	۷۰۲۳۵۵	#
۶۸۳,۶۱۵	۷۴۱,۶۶۹	۴۳۵,۸۱۶	۹۸۸,۶۸۶	۳/۰۹	۱/۴۱	۴/۵	سی تی اسکن دو مهره یک دیسک(ناحیه لومبر) - بدون تزریق	۷۰۲۳۶۰	#
۷۵۱,۵۲۸	۸۱۵,۳۶۸	۴۷۹,۱۲۰	۱,۰۸۶,۹۱۲	۳/۶۸	۱/۲۶	۴/۹۴	سی تی اسکن دو مهره یک دیسک(ناحیه لومبر) - با تزریق	۷۰۲۳۶۵	#
۷۵۱,۵۲۸	۸۱۵,۳۶۸	۴۷۹,۱۲۰	۱,۰۸۶,۹۱۲	۳/۶۸	۱/۲۶	۴/۹۴	سی تی اسکن دو مهره یک دیسک(ناحیه توراسیک) - با تزریق	۷۰۲۳۷۰	#
۷۵۱,۵۲۸	۸۱۵,۳۶۸	۴۷۹,۱۲۰	۱,۰۸۶,۹۱۲	۳/۶۸	۱/۲۶	۴/۹۴	سی تی اسکن دو مهره یک دیسک(ناحیه سرویکال) - با تزریق	۷۰۲۳۷۵	#
۷۵۱,۵۲۸	۸۱۵,۳۶۸	۴۷۹,۱۲۰	۱,۰۸۶,۹۱۲	۳/۶۸	۱/۲۶	۴/۹۴	سی تی اسکن دو مهره یک دیسک - با تزریق	۷۰۲۳۸۰	#
۱,۱۰۶,۰۱۰	۱,۱۹۹,۹۶۲	۷۰۵,۱۱۲	۱,۵۹۹,۵۸۸	۵/۴۲	۱/۸۵	۷/۲۷	سی تی اسکن دو مهره یک دیسک(ناحیه توراسیک) - با و بدون تزریق	۷۰۲۳۸۵	#
۱,۱۰۶,۰۱۰	۱,۱۹۹,۹۶۲	۷۰۵,۱۱۲	۱,۵۹۹,۵۸۸	۵/۴۲	۱/۸۵	۷/۲۷	سی تی اسکن دو مهره یک دیسک(ناحیه سرویکال) - با و بدون تزریق	۷۰۲۳۹۰	#
۱,۱۰۶,۰۱۰	۱,۱۹۹,۹۶۲	۷۰۵,۱۱۲	۱,۵۹۹,۵۸۸	۵/۴۲	۱/۸۵	۷/۲۷	سی تی اسکن دو مهره یک دیسک(ناحیه لومبر) - با و بدون تزریق	۷۰۲۳۹۵	#
۱,۱۰۶,۰۱۰	۱,۱۹۹,۹۶۲	۷۰۵,۱۱۲	۱,۵۹۹,۵۸۸	۵/۴۲	۱/۸۵	۷/۲۷	سی تی اسکن دو مهره یک دیسک - با و بدون تزریق	۷۰۲۴۰۰	#

۱۷۹,۰۳۵	۱۹۴,۲۳۵	۱۱۴,۱۳۶	۲۵۸,۹۳۰	۰/۷۵	۰/۴۳	۱/۱۸		سی تی اسکن فضای بین مهرهای (سری- گردنی، پشتی، کمری) - هر کدام جداگانه	۷۰۲۴۰۵	#
۱,۵۴۲,۸۱۶	۱,۶۷۳,۷۲۰	۹۸۳,۵۲۰	۲,۲۳۱,۳۸۰	۵/۲	۵	۱۰/۲	(برای تزریق اینترانکال کد ۶۰۰۹۶۰ گزارش گردد)	سی تی اسکن مایلو یک جهت برای دو مهره و یک دیسک	۷۰۲۴۱۰	#
۶۸۳,۶۱۵	۷۴۱,۶۶۹	۴۳۵,۸۱۶	۹۸۸,۶۸۶	۳/۰۹	۱/۴۱	۴/۵		سی تی اسکن هر سگمان از اندام	۷۰۲۴۱۵	#
۶۸۳,۶۱۵	۷۴۱,۶۶۹	۴۳۵,۸۱۶	۹۸۸,۶۸۶	۳/۰۹	۱/۴۱	۴/۵		سی تی اسکن اندام فوقانی بدون کنتراست	۷۰۲۴۲۰	#
۷۴۵,۴۴۲	۸۰۸,۷۶۵	۴۷۵,۲۴۰	۱,۰۷۸,۱۱۰	۳/۶۵	۱/۲۵	۴/۹		سی تی اسکن اندام فوقانی با کنتراست	۷۰۲۴۲۵	#
۸۸۳,۸۸۹	۹۵۸,۹۷۳	۵۶۳,۵۰۴	۱,۲۷۸,۳۴۲	۴/۳۳	۱/۴۸	۵/۸۱		سی تی اسکن اندام فوقانی بدون و با کنتراست	۷۰۲۴۳۰	#
۶۸۳,۶۱۵	۷۴۱,۶۶۹	۴۳۵,۸۱۶	۹۸۸,۶۸۶	۳/۰۹	۱/۴۱	۴/۵		سی تی اسکن اندام تحتانی بدون کنتراست	۷۰۲۴۳۵	#
۷۴۵,۴۴۲	۸۰۸,۷۶۵	۴۷۵,۲۴۰	۱,۰۷۸,۱۱۰	۳/۶۵	۱/۲۵	۴/۹		سی تی اسکن اندام تحتانی با کنتراست	۷۰۲۴۴۰	#
۸۸۳,۸۸۹	۹۵۸,۹۷۳	۵۶۳,۵۰۴	۱,۲۷۸,۳۴۲	۴/۳۳	۱/۴۸	۵/۸۱		سی تی اسکن اندام تحتانی با و بدون کنتراست	۷۰۲۴۴۵	#
۷۵۸,۰۶۶	۸۲۲,۴۴۳	۴۸۳,۲۸۰	۱,۰۹۶,۳۶۲	۳/۴۳	۱/۵۶	۴/۹۹		سی تی اسکن و محاسبه آنته ورشن هیپ با زانو	۷۰۲۴۵۰	#
۶۷۶,۷۱۰	۷۳۴,۱۶۴	۴۳۱,۴۰۸	۹۷۸,۶۹۶	۲/۸۴	۱/۶۲	۴/۴۶		سی تی اسکن هر مفصل - در یک جهت	۷۰۲۴۵۵	#
۹۲۳,۶۵۸	۱,۰۰۲,۰۹۸	۵۸۸,۸۴۸	۱,۳۳۵,۸۵۲	۴/۱۸	۱/۹	۶/۰۸		سی تی اسکن و محاسبه مینرالیزاسیون استخوان (دانسیتومتری)	۷۰۲۴۶۰	#
۹۸۶,۴۵۸	۱,۰۷۰,۲۴۰	۶۲۸,۸۸۸	۱,۴۲۶,۶۸۰	۴/۶	۱/۸۹	۶/۴۹		پروتکل بررسی همانژیوم کبدی شامل سی تی اسکن (بدون تزریق یا با تزریق دینامیک و تاخیری)	۷۰۲۴۶۵	#
۲۶۰,۳۲۲	۲۸۲,۴۱۲	۱۶۵,۹۵۲	۳۷۶,۴۸۸	۰/۹۲	۰/۸	۱/۷۲		بازسازی متال آرتیفکت (اضافه بر هزینه سی تی اسکن اصلی)	۷۰۲۴۷۰	#
۲۶۰,۳۲۲	۲۸۲,۴۱۲	۱۶۵,۹۵۲	۳۷۶,۴۸۸	۰/۹۲	۰/۸	۱/۷۲		بازسازی هر ناحیه (اضافه بر هزینه سی تی اسکن اصلی)	۷۰۲۴۷۵	#
۴۲۴,۱۹۲	۴۶۰,۲۲۱	۲۷۰,۴۳۲	۶۱۳,۴۹۴	۲/۰۱	۰/۷۸	۲/۷۹		سیالو سی تی - یک جهت با حق تزریق	۷۰۲۴۸۰	#
۱۰,۳۰۹,۰۰۰	۱۱,۱۸۴,۱۰۰	۶,۵۷۲,۰۰۰	۱۴,۹۰۹,۴۰۰	۴۱	۲۷	۶۸	(برای بررسی عروق کرونر قلب، سی تی آنژیوگرافی کمتر از ۶۴ اسلایس قابل گزارش نمی باشد)	سی تی آنژیوگرافی مالتی دکتور ۶۴ اسلایس یا بیشتر عروق کرونر قلب	۷۰۲۴۸۵	##

۶,۰۶۷,۴۰۰	۶,۵۸۲,۵۰۰	۳,۸۶۸,۰۰۰	۸,۷۷۵,۰۰۰	۲۵	۱۵	۴۰		سی تی آنژیوگرافی مالتی دکتور برای بررسی سایر عروق یک طرفه یا دو طرفه	۷۰۲۴۹۰	##
۱,۸۱۴,۲۸۸	۱,۹۶۸,۲۹۱	۱,۱۵۶,۶۰۸	۲,۶۲۳,۹۱۴	۷/۱۱	۴/۸۶	۱۱/۹۷		سی تی آنژیوگرافی کاروتید (اکستراکرایانیال)	۷۰۲۴۹۵	#
۱,۹۲۰,۴۰۳	۲,۰۸۳,۴۱۳	۱,۲۲۴,۲۵۶	۲,۷۷۷,۳۸۲	۷/۵۳	۵/۱۴	۱۳/۶۷		سی تی آنژیوگرافی شراین اینتراکرایانیال	۷۰۲۵۰۰	#
۱,۸۱۴,۲۸۸	۱,۹۶۸,۲۹۱	۱,۱۵۶,۶۰۸	۲,۶۲۳,۹۱۴	۷/۱۱	۴/۸۶	۱۱/۹۷		سی تی آنژیوگرافی کلیه (جهت دهنده کلیه)	۷۰۲۵۰۵	#
۱,۷۵۰,۶۲۷	۱,۸۹۹,۲۳۶	۱,۱۱۶,۰۲۴	۲,۵۳۱,۸۴۴	۶/۸۶	۴/۶۹	۱۱/۵۵		سی تی آنژیوگرافی آنورت توراسیک	۷۰۲۵۱۰	#
۱,۵۵۵,۲۳۲	۱,۶۸۷,۲۷۳	۹۹۱,۴۷۲	۲,۲۴۹,۲۶۲	۶/۵۳	۳/۷۲	۱۰/۲۵		سی تی آنژیوگرافی آنورت شکمی	۷۰۲۵۱۵	#
۱,۴۹۳,۰۲۷	۱,۶۱۹,۷۸۷	۹۵۱,۸۱۶	۲,۱۵۹,۲۹۸	۶/۲۷	۳/۵۷	۹/۸۴		سی تی آنژیوگرافی سایر ارگان ها	۷۰۲۵۲۰	#
۱,۴۹۳,۰۲۷	۱,۶۱۹,۷۸۷	۹۵۱,۸۱۶	۲,۱۵۹,۲۹۸	۶/۲۷	۳/۵۷	۹/۸۴		سی تی آنژیوگرافی شکم بدون ماده حاجب وباماده حاجب	۷۰۲۵۲۵	#
۱,۴۹۳,۰۲۷	۱,۶۱۹,۷۸۷	۹۵۱,۸۱۶	۲,۱۵۹,۲۹۸	۶/۲۷	۳/۵۷	۹/۸۴		سی تی آنژیوگرافی اندام فوقانی با وبدون ماده حاجب -مقاطع بعدی	۷۰۲۵۳۰	#
۱,۴۹۳,۰۲۷	۱,۶۱۹,۷۸۷	۹۵۱,۸۱۶	۲,۱۵۹,۲۹۸	۶/۲۷	۳/۵۷	۹/۸۴		سی تی آنژیوگرافی اندام تحتانی با و بدون ماده حاجب	۷۰۲۵۳۵	#
۷۶۷,۲۵۶	۸۳۲,۳۸۹	۴۸۹,۱۲۸	۱,۱۰۹,۶۴۶	۳/۰۹	۱/۹۷	۵/۰۶		سی تی اسکن High Resolution تمام ریه در یک نفس (۵ میلی متری) - بدون تزریق	۷۰۲۵۴۰	#
۹۵۴,۳۹۲	۱,۰۳۵,۴۲۱	۶۰۸,۴۳۲	۱,۳۸۰,۲۹۴	۴/۰۱	۲/۲۸	۶/۲۹		سی تی اسکن فانکشنال ریه با محاسبات ظرفیتهای تنفسی (Pulmo CT)	۷۰۲۵۴۵	#
۱,۸۱۴,۲۸۸	۱,۹۶۸,۲۹۱	۱,۱۵۶,۶۰۸	۲,۶۲۳,۹۱۴	۷/۱۱	۴/۸۶	۱۱/۹۷		سی تی آنژیوپورتوگرافی کبد	۷۰۲۵۵۰	#
۱,۹۹۳,۱۳۷	۲,۱۶۲,۳۲۱	۱,۲۷۰,۶۲۴	۲,۸۸۲,۵۷۴	۷/۸۱	۵/۳۴	۱۳/۱۵		سی تی اسکن جهت بررسی پرفیوژن بافتی- با گاز گزنون (Xenon CT)	۷۰۲۵۵۵	#
۱,۸۵۰,۶۵۶	۲,۰۰۷,۷۴۵	۱,۱۷۹,۷۹۲	۲,۶۷۶,۵۱۰	۷/۲۵	۴/۹۶	۱۳/۲۱		سی تی اسکن اندوسکوپی- هر ارگان (VirtualEndoscopy)	۷۰۲۵۶۰	#