

فصل پنجم

بسته خدمات آزمایشگاهی

خدمات مشمول بیمه پایه خدمات درمانی

❖ مقدمه ❖

خدمات تشخیصی آزمایشگاهی که در حال حاضر دارای تعریفه مشخص و مصوب از سوی هیئت محترم وزیران می‌باشد شامل ۱۷ سرفصل به اضافه تعریفه‌های گلوبال ژنتیک می‌باشد که بغیر از سرفصل پزشکی قانونی کلیه سرفصلها توسط سازمان‌های بیمه‌گر قابل پرداخت می‌باشند.

- ۱- پذیرش و نمونه گیری (۹ ردیف آزمایشگاهی)
- ۲- تجزیه ادرار (۱۹ ردیف آزمایشگاهی)
- ۳- شیمی بالینی (۵۲ ردیف آزمایشگاهی)
- ۴- شیمی بالینی اختصاصی (۹۴ ردیف آزمایشگاهی)
- ۵- هورمونها (۴۳ ردیف آزمایشگاهی)
- ۶- تومورمارکرها (۱۱ ردیف آزمایشگاهی)
- ۷- خون شناسی (۱۹ ردیف آزمایشگاهی)
- ۸- انعقاد (۲۴ ردیف آزمایشگاهی)
- ۹- بانک خون (۳۷ ردیف آزمایشگاهی)
- ۱۰- سرولوژی وايموندلولژی (۱۰۶ ردیف آزمایشگاهی)
- ۱۱- میکروبشناسی (۲۵ ردیف آزمایشگاهی)
- ۱۲- آرمایشهای متفرقه (۶ ردیف آزمایشگاهی)
- ۱۳- سیتوپاتولوژی (۱۲ ردیف آزمایشگاهی)
- ۱۴- آسیب شناسی تشریحی (۱۸۱ ردیف آزمایشگاهی)
- ۱۵- سیتوژنتیک (۲۱ ردیف آزمایشگاهی)
- ۱۶- ژنتیک مولکولی (۱۸ ردیف آزمایشگاهی)
- ۱۷- تعریفه‌های گلوبال ژنتیک (شامل ۶ ردیف)

در مجموع تعداد ۶۸۴ ردیف خدمات آزمایشگاهی (باستثنای تعداد اندکی از ردیف‌ها که دارای ابهام می‌باشند جزو شمول تعهدات سازمان‌های بیمه‌گر می‌باشد.

ضوابط مشترک سازمان‌های بیمه‌گر:

- ۱- PCR کیفی برابر دستورالعمل یکسان میان سازمان‌های بیمه‌گر با ۴ کد پذیرش، استخراج، انجام PCR و تفسیر و گزارش قابل پرداخت می‌باشد.
- ۲- آزمایشاتی که دارای عنوان مشخص نمی‌باشند و بصورت کلی در کتابچه تعریفه ذکر گردیده‌اند (مانند آزمایشات بروش الکتروکمی لومینسانس و...) تا زمان مشخص شدن تعریفه از سوی شورایعالی بیمه خدمات درمانی قابل محاسبه (از طرف بیمه‌ها) نمی‌باشد.
- ۳- کلیه روش‌های آزمایشگاهی که متندولوژی آن فاقد استاندارد لازم از طرف اداره کل امور آزمایشگاههای وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی می‌باشند (مانند تستهای رپید) قابل محاسبه و پرداخت نمی‌باشد.
- ۴- هزینه‌های مربوط به آزمایشات انجام شده بر روی جسد و تشخیص جرم و امور حقوقی از تعریفه‌های پزشکی قانونی در تعهد سازمان‌های بیمه‌گر نمی‌باشد.

با عنایت به موارد فوق ردیفهای آزمایشگاهی به شرح ذیل در تعهد سازمان‌های بیمه‌گر می‌باشد.

ردیف در کتابچه	کد بین المللی	نوع خدمات
۱۱	بنا تالاسمی (مرحله اول تعیین نوع موتاسیون)
۲۲	بنا تالاسمی (مرحله دوم تعیین وضعیت نهائی جنین)
۳۳	آترفی عضلانی اسپینال(SMA) تایپ ۱ و ۲ (مرحله اول تعیین نوع موتاسیون)
۴۴	آترفی عضلانی اسپینال(SMA) تایپ ۱ و ۲ (مرحله دوم تعیین وضعیت نهائی جنین)
۵۵	آنمی داسی شکل Sickle cell anemia (مرحله اول تعیین نوع موتاسیون)
۶۶	آنمی داسی شکل Sickle cell anemia (مرحله دوم تعیین وضعیت نهائی جنین)
۷۷	بیماری‌های ناشی از تکرارها (x) شکننده، هانتینگون میوتونیک دیسترفی (مرحله اول تعیین نوع موتاسیون)
۸۸	بیماری‌های ناشی از تکرارها (x) شکننده، هانتینگون میوتونیک دیسترفی (مرحله دوم تعیین وضعیت نهائی جنین)
۹۹	نقصهای انعقادی(هموفیلی B) مرحله اول تعیین نوع موتاسیون
۱۰۱۰	نقصهای انعقادی(هموفیلی A,B) مرحله دوم تعیین جنسیت
۱۱۱۱	نقصهای انعقادی(هموفیلی A,B) مرحله سوم تعیین وضعیت نهائی جنین
۱۲۱۲	بیماری‌هایی که با روش حذف زنی قابل بررسی هستند مثل دوشن، بیکر، تالاسمی آلفا مرحله اول تعیین نوع موتاسیون
۱۳۱۳	بیماری‌هایی که با روش حذف زنی قابل بررسی هستند مثل دوشن، بیکر، تالاسمی آلفا مرحله دوم تعیین جنسیت
۱۴۱۴	بیماری‌هایی که با روش حذف زنی قابل بررسی هستند مثل دوشن، بیکر، تالاسمی آلفا مرحله سوم تعیین وضعیت نهائی جنین
۱	۰۰۸۰۰۱	پذیرش بیمار برای انجام تست‌های آزمایشگاهی شامل ثبت نمونه اخذ شده و یا آورده شده خونگیری و یا جمع آوری نمونه مثل ادرار و سایر مایعات بدن
۲	۰۰۸۰۰۳	خونگیری از ورید یا موبرگها چند بار مثل تست تحمل گلوکز
۳	۰۰۸۰۰۴	خونگیری از بچه‌های ۵ سال و زیر ۵ سال
۴	۰۰۸۰۰۵	برداشت از واژن، پروستات یا مجرأ
۵	۰۰۸۰۰۶	جمع آوری ترشحات سینه
۶	۰۰۸۰۰۷	اندازه گیری حجم ادرار جمع آوری شده در مدت زمان معین
۷	۰۰۸۰۰۸	جمع آوری شیره معده یا دوازدهه برای یک نمونه
۸	۰۰۸۰۰۹	جمع آوری شیره بعد از تحریک با هیستامین یا مشابه
۹	۰۰۸۰۰۱۰	نمونه گیری و برداشت از ضایعات قارچی و گال و لیشمانیا
۱۲	۰۰۸۰۰۱۴	آزمایش بیوشیمیایی تک درخواستی ادرار هر کدام حداقل تا ۲ تست
۱۶	۰۰۸۰۰۱۸	اندازه گیری بروتین ادرار جمع آوری شده در مدت زمان معین
۱۷	۰۰۸۰۰۱۹	پروتئین بنز جونز در ادرار به روش شیمیایی
۲۲	۰۰۸۰۰۲۴	اسید فنیل پیروویک در ادرار بروش کیفی (PKU)
۲۳	۰۰۸۰۰۲۵	اندازه گیری اسید هموژنتیسیک ادرار
۲۸	۰۰۸۰۰۲۸	تجسس کریستالهای پیروفسفات و اورات
۴۱	۰۰۸۰۰۴۱	اندازه گیری توال لیپید در خون

ردیف در کتابچه	کد بین المللی	نوع خدمات
۵۴	۰۰۸۰۰۵۴	تعیین میزان پروتئین توتال و نسبت آلبومین به گلوبولین
۷۰	۰۰۸۰۰۷۱	سوربیتول دهیدروژناز
۸۷	۰۰۸۰۰۸۲	تعیین مقدار هموگلوبین A2 ستون
۹۳	۰۰۸۰۰۸۸	ایمونو الکتروفورزیس سرم یا ادرار
۹۴	۰۰۸۰۰۸۹	الکتروفورزیس ایزو آنزیمهای CK و LD، آلکان فسفاتاز و....
۹۵	۰۰۸۰۰۹۰	CCIEC (روشهای کروماتوگرافی Current Immuno electrophoresis counter)
۱۰۱	۰۰۸۰۰۹۶	(HbAIC) اندازه گیری هموگلوبین گلیکوزیله
۱۰۴	۰۰۸۰۰۹۹	اندازه گیری منیزم یونیزه خون به روش اسپکتروفتومتری
۱۰۶	۰۰۸۰۱۰۱	اسیداستیل سالسیلیک به روش کیفی (آسپیرین)
۱۰۷	۰۰۸۰۱۰۲	اسیداستیل سالسیلیک به روش کمی (آسپیرین)
۱۰۸	۰۰۸۰۱۰۳	اندازه گیری باریتوریک بطريق شیمیابی
۱۱۱	۰۰۸۰۱۰۶	اندازه گیری سطح خونی سایر داروها
۱۱۲	۰۰۸۰۱۰۷	تعیین مقدار ۵ هیدروکسی اندول استیک اسید (۵-HIAA)
۱۱۷	۰۰۸۰۱۱۱	تعیین مقدار ۱۷-کتواستروئیدها، در ادرار
۱۱۸	۰۰۸۰۱۱۲	تعیین مقدار ۱۷ هیدروکسی استروئیدها در ادرار
۱۱۹	۰۰۸۰۱۱۳	آزمایش اسپکتروفتومتریک مایع آمنیوتیک
۱۲۰	۰۰۸۰۱۱۴	اندازه گیری بیلی رویین مایع آمنیوتیک
۱۲۵	۰۰۸۰۱۱۹	تعیین مقدار موکوپروتئین های خون
۱۳۱	۰۰۸۰۱۲۵	جمع آوری عرق به هر طریق
۱۳۲	۰۰۸۰۱۲۶	تعیین دلتا آمینولولینیک اسید
۱۳۳	۰۰۸۰۱۲۷	تعیین مقدار پورفیرین
۱۵۳	۰۰۸۰۱۴۵	تست جذب دی گزیلوز خون یا ادرار
۱۵۴	۰۰۸۰۱۴۶	تست تحمل لاکتوز
۱۶۰	۰۰۸۰۱۵۲	استن و اجسام کتونی سرم بروش کیفی و نیمه کمی
۱۰۹	۰۰۸۰۱۵۶	اندازه گیری کاربامازین و داروهای ضد صرع و آنتی بیوتیک
۱۱۰	۰۰۸۰۱۵۸	اندازه گیری سیکلوسپورین در سطح خون
۱۷۴	۰۰۸۰۱۶۲	Digoxin
۱۶۹	۰۰۸۰۱۶۳	(Rapid test) Solubility test Dithionite
۱۷۰	۰۰۸۰۱۶۴	Transferrin
۱۷۱	۰۰۸۰۱۶۵	Saturation Transferrin
۱۷۳	۰۰۸۰۱۶۶	تجزیه سنگهای ادراری و کیسه صفرا
۱۷۷	۰۰۸۰۱۶۹	T4
۱۸۱	۰۰۸۰۱۷۳	FT4
۱۸۲	۰۰۸۰۱۷۴	TRH
۴۶	۰۰۸۰۱۷۸	لیتیم
۱۹۶	۰۰۸۰۱۸۷	PTH
۲۰۸	۰۰۸۰۱۹۹	HGH پس از تحریک (تزریق L-Dopa یا ورزش) ۴ نمونه
۲۱۸	۰۰۸۰۲۰۷	هormونهای دیگری که بروشهای RIA و الیزا اندازه گیری می شوند

نوع خدمات	کد بین المللی	ردیف در كتابچه
آزمایش‌هایی که به روش کمی لو مینسانس و الکتروکمی لو مینسانس اندازه گیری می‌شوند	۰۰۸۰۲۰۸	۲۱۹
CEA	۰۰۸۰۲۱۰	۲۲۰
آلفا-فتو پروتئین	۰۰۸۰۲۱۱	۲۲۱
(بروستات اسپیسیفیک آنتی ژن)	۰۰۸۰۲۱۳	۲۲۳
(۹-۱۹) کارسینوم آنتی ژن ۱۹-۹	۰۰۸۰۲۱۴	۲۲۶
CA ۱۵-۳ کارسینوم آنتی ژن (۱۵-۳)	۰۰۸۰۲۱۵	۲۲۷
CA ۱۲۵ (کارسینوم آنتی ژن (۱۲۵))	۰۰۸۰۲۱۶	۲۲۸
تومورمارکرهای درج نشده دیگر	۰۰۸۰۲۱۷	۲۲۹
تجسس سلول LE	۰۰۸۰۲۲۵	۲۳۷
شمارش ائوزینوفیل خون در میلی متر مکعب	۰۰۸۰۲۲۶	۲۳۸
شمارش ائوزینوفیل در ترشحات بینی	۰۰۸۰۲۲۷	۲۳۹
شمارش ائوزینوفیل در ادرار	۰۰۸۰۲۲۸	۲۴۰
.prep Sickle	۰۰۸۰۲۳۰	۲۴۲
آزمایش مستقیم خون از نظر انگلها نظیر مالاریا، بورلیا، تربیانوزوم و ...	۰۰۸۰۲۳۲	۲۴۴
Mass Red Cell	۰۰۸۰۲۳۴	۲۴۶
Total Blood Volume	۰۰۸۰۲۳۵	۲۴۷
Total Plasma Volume	۰۰۸۰۲۳۶	۲۴۸
IVY زمان سیلان با روش	۰۰۸۰۲۳۹	۲۵۰
تست حل شدن فیبرین	۰۰۸۰۲۴۴	۲۵۵
تست مصرف پروتومیبن	۰۰۸۰۲۴۵	۲۵۶
تعیین میزان فاکتورهای انعقادی هر یک به تنها (کمی)	۰۰۸۰۲۴۸	۲۵۹
میزان فاکتور III پلاکتی	۰۰۸۰۲۵۳	۲۶۴
تست چسبندگی پلاکت	۰۰۸۰۲۵۸	۲۶۹
تست رکالسیفیکاسیون پلاسما (PRT)	۰۰۸۰۲۵۹	۲۷۰
اندازه گیری آنتی ژن هر کدام از فاکتورهای انعقادی با روش راکت ایمونوالکتروفورزبس	۰۰۸۰۲۶۰	۲۷۱
آنتی بادی ضد پلاکتی بروش IF	۰۰۸۰۲۶۳	۲۷۴
اندازه گیری (Post Venous acclusion PVO - ELT eugl Obulin lysis time)	۰۰۸۰۲۶۵	۲۷۶
اندازه گیری (Plasminogen PAI/inhibitor activator)	۰۰۸۰۲۶۶	۲۷۷
اندازه گیری (Plasminogen TPA(tissue activator)	۰۰۸۰۲۶۷	۲۷۸
(Rprotein C (Activated Resistance -APC	۰۰۸۰۲۶۸	۲۷۹
تعیین ژنوتیپ (RH(E,e,C,c) هر کدام	۰۰۸۰۲۷۱	۲۸۱
آزمایش پانل سل (تشخیص آنتی بادی های غیر طبیعی در سرم)	۰۰۸۰۲۷۲	۲۸۲
کرامسماج به روش فلوسایتومتری	۰۰۸۰۲۷۴	۲۸۴
آنتی بادی (Screening (تجسس آنتی بادی)	۰۰۸۰۲۷۷	۲۸۷
تعیین آنتی ژنهای سایر گروههای خونی دیگر (مانند Kell)	۰۰۸۰۲۷۸	۲۸۸
پلاسما فرزیس درمانی برای هر ۵۰۰ سی سی	۰۰۸۰۲۸۲	۲۹۱
تمهیه و تزریق لغفوسیت برای درمان سقطهای عادتی	۰۰۸۰۲۹۱	۲۰۳
تعیین سکرتور، خیرسکرتور، و نیمه سکرتور (بزاقد)	۰۰۸۰۲۹۲	۲۰۴

ردیف در کتابچه	کد بین المللی	نوع خدمات
۳۰۵	۰۰۸۰۲۹۳	تعیین تیتر از Immune Anti A,Immune Anti B,Immune Anti A+B هر کدام
۳۰۶	۰۰۸۰۲۹۴	بررسی اتوایمون آنتی بادی در سرم بیماران
۳۰۷	۰۰۸۰۲۹۵	فصیدرمانی
۳۰۸	۰۰۸۰۲۹۶	انجام CIC در خون (Circulating immune Complex)
۳۰۹	۰۰۸۰۲۹۷	آتوهمولیز
۳۱۲	۰۰۸۰۳۰۱	RF
۳۱۶	۰۰۸۰۳۰۳	آزمایش رایت
۳۱۷	۰۰۸۰۳۰۴	کومبس رایت
۳۱۸	۰۰۸۰۳۰۵	آزمایش ME ²
۳۲۰	۰۰۸۰۳۰۶	Titer ASO
۳۲۱	۰۰۸۰۳۰۷	جستجوی آنتی بادی هتروفیل (آزمایش بل یونل)
۳۲۳	۰۰۸۰۳۰۹	تست کازونی
۳۲۴	۰۰۸۰۳۱۰	test Pregnancy از طریق ادرار
۳۲۵	۰۰۸۰۳۱۱	تست حاملگی به روش کمی از طریق ادرار
۳۲۷	۰۰۸۰۳۱۳	آزمایش لیستربایا بروش ایمونو فلورسانس
۳۲۸	۰۰۸۰۳۱۴	آزمایش مایکوپلاسمای بروش ایمونو فلورسانس
۳۲۹	۰۰۸۰۳۱۵	ANCA
۳۳۱	۰۰۸۰۳۱۸	Killing
۳۳۳	۰۰۸۰۳۲۰	Opsonin
۳۳۴	۰۰۸۰۳۲۱	فاگوسیتیوز
۳۳۵	۰۰۸۰۳۲۲	بنا - ۲ میکرو گلوبولین
۳۳۶	۰۰۸۰۳۲۳	hemolysis test Sucrose
۳۳۷	۰۰۸۰۳۲۴	test Hams
۳۴۰	۰۰۸۰۳۲۶	heavy chain Alpha
۳۴۲	۰۰۸۰۳۲۸	استفاده از PCR برای تشخیص آلتهای DQBI,DQAI,HLA هر یک به تنهایی و تعیین پرایمرها
۳۴۳	۰۰۸۰۳۲۹	استفاده از PCR برای تشخیص آلتهای
۳۴۴	۰۰۸۰۳۳۰	استفاده از PCR برای تشخیص سایر عوامل بیماری
۳۴۵	۰۰۸۰۳۳۱	فنتوتیپ T-cell,B-cell بروش فلوسایتومتری
۳۴۶	۰۰۸۰۳۳۲	فنتوتیپ T-cell,B-cell سایر روشها
۳۴۸	۰۰۸۰۳۳۳	فنتوتیپ T _۴ ,T _۸
۳۴۹	۰۰۸۰۳۳۴	فنتوتیپ T _۴ ,T-cell,B-cell کامل
۳۵۱	۰۰۸۰۳۳۶	روبلا (IgM) آنتی بادی
۳۵۲	۰۰۸۰۳۳۹	(CMV) آنتی بادی (IgG)
۳۵۳	۰۰۸۰۳۴۰	(CMV) آنتی بادی (IgM)
۳۵۵	۰۰۸۰۳۴۲	HSV(IgM) آنتی بادی
۳۵۷	۰۰۸۰۳۴۵	FTA(IgM) آنتی بادی
۳۵۹	۰۰۸۰۳۴۸	Toxo (IgM) آنتی بادی
۳۶۱	۰۰۸۰۳۵۱	آنتی بادی کلامیدیا (IgA)

نوع خدمات	کد بین المللی	ردیف در کتابچه
آنتی بادی کلامیدیا (IgM)	۰۰۸۰۳۵۲	۳۶۲
آنتی بادی مایکوپلاسما (IgM)	۰۰۸۰۳۵۴	۳۶۴
(آنتی بادی هلیکوباکتر) (IgA)	۰۰۸۰۳۵۶	۳۶۶
آنتی بادی فسفولیپید	۰۰۸۰۳۵۷	۳۷۶
(آنتی میتوکندریال آنتی بادی) AMA	۰۰۸۰۳۵۹	۳۷۸
(آنتی بادی علیه ماهیچه های صاف) ASM	۰۰۸۰۳۶۰	۳۷۹
تجسس آنتی بادی ضد اسپرم	۰۰۸۰۳۶۱	۳۸۰
آنتی بادی کالا آزار	۰۰۸۰۳۶۴	۳۸۲
آنتی بادی بر علیه Amoebiasis	۰۰۸۰۳۶۵	۳۸۳
تعیین زنجیره های سبک کاپا و لامبدا	۰۰۸۰۳۶۶	۳۸۵
لوپوس آنتی کوآگولات	۰۰۸۰۳۶۷	۳۸۶
تست تائیدی HCV یا HIV یا....(WesternBlot)	۰۰۸۰۳۷۵	۳۹۸
آزمایش CH50 به روش همولیزین (RBC حساس شده)	۰۰۸۰۳۸۲	۴۰۵
کشت سالک (لیشمانیا)	۰۰۸۰۳۹۷	۴۲۰
بررسی مستقیم زخم از نظر سالک	۰۰۸۰۳۹۸	۴۲۱
کشت بیهوای (مانند مایع آسیت و مایع پلور)	۰۰۸۰۳۹۹	۴۲۲
اوره آز برای هلیکوباکتر	۰۰۸۰۴۰۳	۴۲۶
مستقیم و کشت هلیکوباکتر	۰۰۸۰۴۰۵	۴۲۸
آزمایش BK مستقیم	۰۰۸۰۴۰۸	۴۲۹
کشت و آنتی بیوگرام میکروب سل (حداقل با استفاده از ۳	۰۰۸۰۴۰۹	۴۲۲
اسکاج تست	۰۰۸۰۴۱۴	۴۲۷
گرفتن نمونه و بررسی جهت حشره گال	۰۰۸۰۴۱۵	۴۲۸
آزمایش کامل اسپرم	۰۰۸۰۴۱۹	۴۴۱
تست بعد از مقایبت (PCT)	۰۰۸۰۴۲۱	۴۴۳
آزمایشات روتین مایعات بدن، شامل نخاع، مایع مفاصل، مایع آسیت مایع پلور و قند، پروتئین و شمارش گلبولها	۰۰۸۰۴۲۲	۴۴۴
آزمایش مستقیم از ترشحات و رنگ آمیزی (مانند ترشحات)	۰۰۸۰۴۲۳	۴۴۵
فروزن سکشن و یا مشاوره در اطاق عمل	۰۰۸۰۴۴۸	۲۵
بررسی شکستگی کروموزم FragX (چهار کشت)	۰۰۸۰۴۶۲	۲
شکنندگی کروموزومها (فانکونی - سندروم بلوم...) (چهار کشت)	۰۰۸۰۴۶۳	۲
probe برای هر FISH	۰۰۸۰۴۷۸	۱۷
استخراج DNA	۰۰۸۰۴۸۲	۲۱
استخراج RNA	۰۰۸۰۴۸۳	۲۲
بررسی متیلاسیون	۰۰۸۰۴۸۵	۲۴
تکنیک ساترن	۰۰۸۰۴۸۶	۲۵
داد بلاط یا اسلات بلاط	۰۰۸۰۴۸۷	۲۶
بررسی میکرودلیسیونها (ترکیبی از PCR و ساترن بلاط)	۰۰۸۰۴۸۸	۲۷
بررسی حذف از طریق PCR	۰۰۸۰۴۸۹	۲۸

ردیف در کتابچه	کد بین المللی	نوع خدمات
۲۹	۰۰۸۰۴۹۰	بررسی تکرارهای نوکلئوتیدی سه گانه
۳۱	۰۰۸۰۴۹۲	تعیین نوع DNA
۳۲	۰۰۸۰۴۹۳	تعیین جهش با روش PCR
۳۳	۰۰۸۰۴۹۴	کشف جهش با روش SSCP
۳۴	۰۰۸۰۴۹۵	کشف جهش با روش Gel Gradient Dena turation Electorphores
۳۵	۰۰۸۰۴۹۶	تعیین توالی برای هر نوع نوکلئوتید
۳۶	۰۰۸۰۴۹۷	RT/PCR کیفی
۳۷	۰۰۸۰۴۹۸	RT/PCR کمی
۳۸	۰۰۸۰۴۹۹	تفسیر و گزارش
۴۴	۰۰۸۰۵۱۱	اندازه گیری مس ۲۴ ساعته
۴۵	۰۰۸۰۵۱۲	تیروزین ادرار به روش کیفی
۴۹	۰۰۸۰۵۱۳	تعیین دیسموروفیک RBC در ادرار
۵۵	۰۰۸۰۵۱۴	اندازه گیری بیلی رویین خون شامل (توثال و مستقیم)
۷۶	۰۰۸۰۵۱۵	اندازه گیری آدنوزین د آمیناز (A.D.A)
۷۷	۰۰۸۰۵۱۶	اندازه گیری پیروات سرم
۷۸	۰۰۸۰۵۱۷	اندازه گیری لاکتات سرم
۸۳	۰۰۸۰۵۱۸	الکتروفورز هموگلوبین به روش سیترات آکاروز به منظور افتراق هموگلوبین های غیر طبیعی
۸۴	۰۰۸۰۵۱۹	آزمایش ایزوپروپانول و حرارت (تعیین هموگلوبین نا پایدار)
۸۵	۰۰۸۰۵۲۰	تعیین نسبت زنجیره های گلوبینی به روش Invitro بیوستر
۱۱۴	۰۰۸۰۵۲۱	اندازه گیری متیل موalonیک اسید (M.M.A)
۱۵۰	۰۰۸۰۵۲۲	تروپوپین به روش کمی
۱۸۸	۰۰۸۰۵۲۴	Testosterone Free
۱۸۹	۰۰۸۰۵۲۵	DHEA-S
۲۱۵	۰۰۸۰۵۲۶	Beta_HCG با تیراز حداقل با سه رقت
۲۱۷	۰۰۸۰۵۲۷	اندازه گیری میکروآلبومین به روش الایزا
۲۲۴	۰۰۸۰۵۲۸	P.S.A Free
۲۲۵	۰۰۸۰۵۲۹	Hormon Binding Globulin PSA S.H.B.G)(Sex)
۲۹۶	۰۰۸۰۵۳۰	بررسی HLA Typing کلاس I
۲۹۷	۰۰۸۰۵۳۱	بررسی HLA Typing کلاس II
۱۷۲	۰۰۸۰۵۳۲	تعیین ریپتورهای ترانسفیرین
۳۱۴	۰۰۸۰۵۳۳	منوتست
۳۱۹	۰۰۸۰۵۳۴	ویدال
۳۳۹	۰۰۸۰۵۳۵	Cold همولایزین
۳۴۷	۰۰۸۰۵۳۶	LTT ترانسفورماتیون لنفوسيتی
۳۶۷	۰۰۸۰۵۳۷	(IgM) H-pylori آنتی بادی هلیکوباکتر
۳۶۸	۰۰۸۰۵۳۸	تشخیص هلیکوباکتر به روش ایمونوبلاتینگ
۳۶۹	۰۰۸۰۵۳۹	آنٹی بادی فاسیولا
۳۷۰	۰۰۸۰۵۴۰	آنٹی بادی توکسوکارا

نوع خدمات	کد بین المللی	ردیف در كتابچه
VZV آنتی بادی	۰۰۸۰۵۴۱	۳۷۱
mumps آنتی بادی	۰۰۸۰۵۴۲	۳۷۲
measles آنتی بادی	۰۰۸۰۵۴۳	۳۷۳
E.B.V آنتی بادی	۰۰۸۰۵۴۴	۳۷۴
T.B (IgG,IgM) آنتی بادی هر کدام به تنها یی	۰۰۸۰۵۴۵	۳۷۵
آنتی بادی بر علیه کیست هیداتیک	۰۰۸۰۵۴۶	۳۸۴
Clq	۰۰۸۰۵۴۷	۴۰۹
کشت ترشحات عمومی (مثل گوش، بینی، زخم) از نظر	۰۰۸۰۵۴۸	۴۲۳
کشت واژن	۰۰۸۰۵۴۹	۴۲۴
osmotic swelling test Hypo	۰۰۸۰۵۵۰	۴۴۶
پذیرش نمونه های سیتوالوژی شامل ثبت و دریافت نمونه و	۰۰۸۰۵۵۲	۱
پاپ اسپیر مخصوص مراکز بهداشتی درمانی	۰۰۸۰۵۵۳	۷
سیتوپاتولوژی نمونه ادرار	۰۰۸۰۵۵۴	۸
برداشت به طریق سوزن ظرفی (F.N.A) بافت های سطحی	۰۰۸۰۵۵۵	۹
بررسی میکروسکوپی و گزارش (F.N.A)	۰۰۸۰۵۵۶	۱۰
بیوپسی مغز استخوان بررسی میکروسکوپی و گزارش آن میکروسکوپی و گزارش	۰۰۸۰۵۵۷	
آسپیراسیون مغز استخوان با یا بدون سل بلک بررسی و	۰۰۸۰۵۵۸	
پذیرش سیتوزن تیک	۰۰۸۰۵۵۹	
HIV-P24Antigen روش الایزا	۰۰۸۰۵۶۰	۳۸۹
به روشنی HBe(Igm Anti)	۰۰۸۰۵۶۱	۳۹۰
به روشنی HAV	۰۰۸۰۵۶۲	۳۹۱
آنتی HBC اندازه گیری آنتی اکسیدانها	۰۰۸۰۵۶۳	۳۹۷
رنگ آمیزی ایمونولوژی برای هر آنتی بادی و بروز DNA به روشن Flow, IMAGE	۰۰۸۰۵۶۴	۲۲
تعیین میزان هموستئین	۰۰۸۰۵۶۵	۱۵۱
بررسی CD مارکرها به ازاء هر مارکر به روشن فلوساینومتری	۰۰۸۰۵۶۶	۲۹۸
کامل ادرار با استفاده از نوار ادراری یا قرص های دارویی برای تعیین بیلی روبین، قند، هموگلوبین، کتون ها، لکوسیت ها، نیتریت، PH وزن مخصوص، اوروبیلینوژن و غیره بصورت ماکروسکوپی بدون استفاده از دستگاه همراه با مشاهده میکروسکوپی بدون	۰۰۸۱۰۰۰	۱۱
آزمایش میکروسکوپی ادرار به تنها یی	۰۰۸۱۰۱۵	۱۳
ACTH	۰۰۸۲۰۲۴	۲۰۵
اندازه گیری آلبومین خون	۰۰۸۲۰۴۰	۵۳
میکروآلبومینوری نیمه کمی با نوار تست	۰۰۸۲۰۴۴	۱۵
الکل (اتانول) برای هر نمونه بجز هوای تنفسی	۰۰۸۲۰۵۵	۱۴۵
آندولاز	۰۰۸۲۰۸۵	۶۵
Aldosterone	۰۰۸۲۰۸۸	۲۰۳
آلفا-۱-آنتی تریپسین	۰۰۸۲۱۰۳	۴۱۰
آلفا فتوپروتئین مایع آمونیون	۰۰۸۲۱۰۶	۲۲۲
اندازه گیری آمونیاک خون	۰۰۸۲۱۴۰	۱۴۳
آمیلاز خون یا ادرار هر کدام به تنها یی	۰۰۸۲۱۵۰	۶۷

ردیف در کتابچه	کد بین المللی	نوع خدمات
۱۹۵	۰۰۸۲۱۵۷	Andrstenedione
۲۰۲	۰۰۸۲۱۶۳	Angiotensinll
۲۰۱	۰۰۸۲۱۶۴	ANGIOTENSIN CONVERTING ENZYME ACE
۹۲	۰۰۸۲۱۷۲	هر یک از ایبو لیپو پروتئین ها
۱۶۱	۰۰۸۲۱۸۰	تعیین مقدار اسموالالیته پلاسمما یا سایر مایعات بدن
۴۳۶	۰۰۸۲۲۷۰	تجسس خون مخفی در مدفوع هرنوبت
۱۹۸	۰۰۸۲۳۰۶	Vitamin) Calcifediol D۳(۲۵-OH
۱۹۹	۰۰۸۲۳۰۷	Dihydroxy Vitamin D)calciferol -۲۵(۱)
۱۹۷	۰۰۸۲۳۰۸	Calcitonin
۴۴	۰۰۸۲۳۱۰	اندازه گیری کلر خون یا ادرار هر کدام به تنهائی
۴۸	۰۰۸۲۳۲۰	تعیین میزان کلسیم یونیزه خون
۴۵	۰۰۸۲۳۷۴	اندازه گیری دی اکسید کربن یا بی کربنات
۱۵۸	۰۰۸۲۳۷۵	منوکسیدکربن یا کربوکسی هموگلوبین به روش کمی
۱۵۹	۰۰۸۲۳۷۶	منواکسید کربن یا کربوکسی هموگلوبین بروش کیفی
۱۶۲	۰۰۸۲۳۸۰	اندازه گیری کاروتین خون
۱۱۵	۰۰۸۲۳۸۲	کتکول آمین های خون یا ادرار هر کدام
۱۴۲	۰۰۸۲۳۹۰	اندازه گیری سرولوپلاسمین به روش شیمیایی
۳۷	۰۰۸۲۴۶۵	کلسترول خون
۷۴	۰۰۸۲۴۸۰	اندازه گیری کولین استراز سرم
۷۵	۰۰۸۲۴۸۲	اندازه گیری کولین استراز خون کامل
۹۶	۰۰۸۲۴۸۶	کروماتوگرافی ستونی (مانند گاز، مایع و HPLC) به روش کیفی
۹۸	۰۰۸۲۴۸۷	کرماتوگرافی کاغذی یک بعدی
۹۹	۰۰۸۲۴۸۸	کرماتوگرافی کاغذی دو بعدی
۱۰۰	۰۰۸۲۴۸۹	کرماتوگرافی Thin layer
۹۷	۰۰۸۲۴۹۱	کروماتوگرافی ستونی (مانند گاز، مایع و HPLC) به روش کمی
۲۰۶	۰۰۸۲۵۳۰	Cortisol
۸۰	۰۰۸۲۵۴۵	کلیرانس کراتینین
۶۳	۰۰۸۲۵۵۰	CK یا CPK توتال
۶۴	۰۰۸۲۵۵۳	CK-MB
۳۴	۰۰۸۲۵۶۵	تعیین مقدار کراتینین خون یا ادرار هر کدام به تنهائی
۴۱۵	۰۰۸۲۵۸۵	کرایوفیرینوژن (کمی)
۴۱۴	۰۰۸۲۵۹۵	کرایوگلوبولین (کیفی)
۱۶۷	۰۰۸۲۶۰۷	B12 ویتامین
۲۶	۰۰۸۲۶۱۵	سیستین و هموسیستین ادرار به روش کیفی
۱۹۰	۰۰۸۲۶۲۷	DHEA
۸۸	۰۰۸۲۶۶۴	الکتروفورزیس پروتئینها
۲۰۴	۰۰۸۲۶۶۸	(اریتروپوتئین) EPO
۱۹۳	۰۰۸۲۶۷۰	(Strogen) Stradiol

نوع خدمات	کد بین المللی	ردیف در كتابچه
Estriol	۰۰۸۲۶۷۷	۱۹۴
تعیین میزان چربی تام مدفعه (۲۴ تا ۴۸ ساعته)	۰۰۸۲۷۰۵	۴۲۹
فریتین	۰۰۸۲۷۲۸	۱۷۵
اندازه گیری فروکتوز مایع منی	۰۰۸۲۷۵۷	۴۴۲
تعیین میزان گالاکتوز خون	۰۰۸۲۷۶۰	۱۵۲
آزمایش IgG.IgA.IgM بروش RID هر کدام به تنها یک روش RIA یا الایزا	۰۰۸۲۷۸۴	۴۰۶
ساب کلاسهای ایمونوگلوبولینهای مانند HCO۲.PCO۲.PO۲.PH.CO۲ (محاسبه O2 اشباع)	۰۰۸۲۷۸۵	۴۰۳
گازهای خونی (CO2.HCO2.PCO2.PO2.PH.CO2)	۰۰۸۲۸۰۳	۱۵۷
اسیدمعده آزاد و توtal برای هر نمونه	۰۰۸۲۹۲۶	۱۲۸
اسیدمعده آزاد یا توtal برای هر نمونه	۰۰۸۲۹۲۸	۱۲۹
گاسترین بعد از تحريك سكرتین	۰۰۸۲۹۳۸	۲۱۳
Gastrin	۰۰۸۲۹۴۱	۲۱۲
Glucagon	۰۰۸۲۹۴۳	۲۱۱
تست تحمل گلوکاغون	۰۰۸۲۹۴۶	۱۵۵
تعیین مقدار گلوکز خون یا ادرار هر کدام به تنها یک روش	۰۰۸۲۹۴۷	۳۰
تعیین مقدار گلوکز خون ۲ ساعت پس از صرف صبحانه (hpp2)	۰۰۸۲۹۵۰	۳۱
تست تحمل گلوکز با حداقل ۴ نمونه (GTT)	۰۰۸۲۹۵۱	۳۲
تالبید تامید	۰۰۸۲۹۵۳	۱۵۶
G6 PD	۰۰۸۲۹۵۵	۶۶
گاما گلوتامیل ترانسفراز (Gamma GT)	۰۰۸۲۹۷۷	۷۱
FSH	۰۰۸۳۰۰۱	۱۸۴
LH	۰۰۸۳۰۰۲	۱۸۵
HGH	۰۰۸۳۰۰۳	۲۰۷
تعیین مقدار هپتوگلوبین به طریق شیمیایی یا کمی	۰۰۸۳۰۱۰	۱۴۸
هلیکوباتریپلوری، تست تنفسی شامل کیت جمع آوری نمونه	۰۰۸۳۰۱۹	۴۲۷
الکتروفورزیس هموگلوبین همراه اندازه گیری هموگلوبین F بروش شیمیایی و هموگلبین A2 به روش ستون تواما	۰۰۸۳۰۲۰	۸۲
تعیین مقدار مت هموگلوبین (Met Hemoglobin)	۰۰۸۳۰۵۰	۱۴۷
هموگلوبین پلاسما	۰۰۸۳۰۵۱	۲۴۳
تعیین مقدار هموگلوبین، اگزالت، سیترات، و یا پنتوز در ادرار	۰۰۸۳۰۶۹	۱۸
هموسيستين ادرار به روش کيفي	۰۰۸۳۰۷۰	۲۷
Progesterone OH -۱۷	۰۰۸۳۴۹۸	۱۹۲
اندازه گیری هیدروکسی پروولین آزاد در ادرار	۰۰۸۳۵۰۰	۱۲۳
اندازه گیری هیدروکسی پروولین توtal در ادرار	۰۰۸۳۵۰۵	۱۲۴
Insulin	۰۰۸۳۵۲۵	۲۰۹
فاکتور داخلی (Intrinsic Factor)	۰۰۸۳۵۲۸	۱۳۰
اندازه گیری آهن خون	۰۰۸۳۵۴۰	۵۰

ردیف در کتابچه	کد بین المللی	نوع خدمات
۵۱	۰۰۸۳۵۵۰	اندازه گیری ظرفیت اتصال آهن (TIBC)
۶۹	۰۰۸۳۵۷۰	ایزو سیترات دهیدروژنات
۱۴۴	۰۰۸۳۶۰۵	تعیین مقدار اسید لاکتیک خون
۶۱	۰۰۸۳۶۱۵	LDH(LD)
۶۲	۰۰۸۳۶۲۵	ایزو آنزیم های LD، جداسازی و اندازه گیری
۱۰۲	۰۰۸۳۶۵۵	اندازه گیری هر یک از فلزات سنگین درمایعات بدن به روش جذب اتمی (...Fe ,Zn ,Cu ,Hg)
۱۲۱	۰۰۸۳۶۶۱	تعیین لسیتین و اسفنگومیلین در مایع آمنیوتیک
۱۲۲	۰۰۸۳۶۶۲	آزمایش ثبات کف (Foam Stability Test)
۷۲	۰۰۸۳۶۷۰	لوسین آمینو پپتیداز (LAP)
۶۸	۰۰۸۳۶۹۰	لیپاز خون
۲۸	۰۰۸۳۷۱۸	اندازه گیری HDLc خون
۴۰	۰۰۸۳۷۱۹	اندازه گیری VLDLc خون
۳۹	۰۰۸۳۷۲۱	اندازه گیری LDLc خون
۱۰۳	۰۰۸۳۷۳۵	اندازه گیری منیزم خون یا سایر فلزات سنگین به روش اسپکتروفتوometri
۱۱۶	۰۰۸۳۸۳۵	تعیین مقدار متابنفرین و نورو متابنفرین و اپی نفرین ادرار هر کدام
۱۲۷	۰۰۸۳۸۶۴	اسیدموکوبلی ساکاریدها به روش کمی
۱۲۶	۰۰۸۳۸۶۶	اسید موکو پلی ساکاریدها به روش کیفی
۱۴۶	۰۰۸۳۸۷۴	میوگلوبین (Myoglobin)
۷۳	۰۰۸۳۹۱۵	۵ نوکلئوتیداز (NT-۵)
۱۰۵	۰۰۸۳۹۲۵	تجسس مواد مخدر (مانند مورفین و مپریدین)
۱۴۱	۰۰۸۴۰۳۰	اندازه گیری فنیل آلانین یا تیروزین به روش شیمیابی
۵۹	۰۰۸۴۰۶۰	فسفاتاز اسیدی توtal (ACP)
۶۰	۰۰۸۴۰۶۶	اسید فسفاتاز پروستاتیک
۵۸	۰۰۸۴۰۷۵	فسفاتاز قلیابی (ALP)
۴۹	۰۰۸۴۱۰۰	تعیین میزان فسفر خون یا ادرار هر کدام به تنها ی
۱۳۸	۰۰۸۴۱۰۶	پورفوبیلینوژن ادرار به روش کیفی
۱۳۹	۰۰۸۴۱۱۰	پورفوبیلینوژن ادرار به روش کمی
۱۳۴	۰۰۸۴۱۱۹	اوروپورفیرین ادرار به روش کیفی
۱۳۵	۰۰۸۴۱۲۰	اوروپورفیرین ادرار بروش کمی و قطعه قطعه کردن
۴۳	۰۰۸۴۱۳۲	اندازه گیری پتاسیم خون یا ادرار هر کدام به تنها ی
۱۹۱	۰۰۸۴۱۴۴	Progesterone
۱۸۶	۰۰۸۴۱۴۶	Prolactin
۵۲	۰۰۸۴۱۵۵	تعیین میزان پروتئین خون یا ادرار هر کدام به تنها ی
۲۰۰	۰۰۸۴۲۴۴	Renin
۱۶۵	۰۰۸۴۲۵۲	ریبوфلاوبن (Vitamin B2)
۴۲	۰۰۸۴۲۹۵	اندازه گیری سدیم خون یا ادرار هر کدام به تنها ی
۱۴	۰۰۸۴۳۱۵	وزن مخصوص و گزارش کتبی آن
۱۸۷	۰۰۸۴۴۰۲	Testosterone

نوع خدمات	کد بین المللی	ردیف در كتابچه
تیامین (ویتامین B1)	۰۰۸۴۴۲۵	۱۶۴
Thyroglobulin	۰۰۸۴۴۲۲	۱۸۳
SGOT) AST)	۰۰۸۴۴۵۰	۵۶
SGPT)ALT)	۰۰۸۴۴۶۰	۵۷
تری گلیسیرید خون	۰۰۸۴۴۷۸	۳۶
T ₃ Uptake	۰۰۸۴۴۷۹	۱۷۸
T _۳	۰۰۸۴۴۸۰	۱۷۶
FT _۳	۰۰۸۴۴۸۱	۱۸۰
TSH	۰۰۸۴۴۸۳	۱۷۹
تروپونین به روش کیفی	۰۰۸۴۵۱۲	۱۴۹
تعیین مقدار اوره خون یا ادرار هر کدام به تنها یی	۰۰۸۴۵۲۰	۳۳
کلیرانس اوره	۰۰۸۴۵۴۵	۸۱
تعیین مقدار اسید اوریک خون یا ادرار هر کدام به تنها یی	۰۰۸۴۵۵۰	۳۵
تعیین مقدار اوروپیلین در مدفع	۰۰۸۴۵۷۷	۱۴۰
اوروبیلینوزن ادرار به روش کیفی	۰۰۸۴۵۷۸	۱۹
اوروبیلینوزن ادرار به روش کمی	۰۰۸۴۵۸۰	۲۱
اوروبیلینوزن ادرار به روش نیمه کمی	۰۰۸۴۵۸۳	۲۰
تعیین مقدار وانیلیل مندلیک اسید در ادرار (VMA)	۰۰۸۴۵۸۵	۱۱۳
وازوپرسین (ADH)	۰۰۸۴۵۸۸	۲۱۶
اندازه گیری ویتامین A	۰۰۸۴۵۹۰	۱۶۸
C-Peptide	۰۰۸۴۶۸۱	۲۱۰
Beta_HCG	۰۰۸۴۷۰۲	۲۱۴
فولیک اسید سرم (ویتامین Bc)	۰۰۸۴۷۴۶	۱۶۶
تعیین زمان سیلان خون (BT)	۰۰۸۵۰۰۲	۲۴۹
اندازه گیری هماتوکربت Hct	۰۰۸۵۰۱۳	۲۲۳
اندازه گیری هموگلوبین HB	۰۰۸۵۰۱۸	۲۲۲
CBC هموگلوبین، هماتوکربت، شمارش گلبول قرمز و سفید و پلاکت، اندیس‌های سلولی و دیفرانسیا سیلون	۰۰۸۵۰۲۳	۲۳۰
شمارش رتیکولوسیتها	۰۰۸۵۰۴۴	۲۲۴
شمارش WBC به تنها یی	۰۰۸۵۰۴۸	۲۳۱
جمع شدن لخته (Clot Retraction)	۰۰۸۵۱۷۰	۲۷۲
اندازه گیری ون ویبراند فاکتور	۰۰۸۵۲۴۵	۲۶۲
میزان فاکتور XIII (کیفی)	۰۰۸۵۲۹۰	۲۶۳
آنتی ترومیبن III یا سایر مهارکننده‌های فاکتور انعقادی و ضد انعقادی و ون ویبراند فاکتور	۰۰۸۵۳۰۰	۲۶۷
میزان پروتئین C	۰۰۸۵۳۰۲	۲۶۵
میزان پروتئین S	۰۰۸۵۳۰۵	۲۶۶
زمان انعقادخون (CT)	۰۰۸۵۳۴۵	۲۵۱
لیز شدن اوگلوبولین (ELT)	۰۰۸۵۳۶۰	۲۶۱
بررسی مواد حاصل از تخریب فیبرین FDP	۰۰۸۵۳۶۲	۲۶۰

ردیف در کتابچه	کد بین المللی	نوع خدمات
۲۷۵	۰۰۸۵۳۷۹	تعیین مقدار D - Dimer
۲۵۴	۰۰۸۵۳۸۴	تعیین مقدار فیبرینوزن
۲۴۵	۰۰۸۵۴۴۱	تجسس اجسام هاینز در خون محیطی
۷۹	۰۰۸۵۵۴۹	تعیین مقدار مورامیداز سرم
۲۴۱	۰۰۸۵۵۵۵	تست شکنندگی گلوبولهای قرمز (Osmotic Fragility Test)
۲۶۸	۰۰۸۵۵۷۶	تجمع پلاکتها به ازای هر معرف
۲۳۵	۰۰۸۵۵۹۰	شمارش پلاکتها
۲۵۲	۰۰۸۵۶۱۰	I.N.R با تعیین میزان PTT
۲۵۸	۰۰۸۵۶۳۵	تعیین زمان ریتیلاز
۲۳۶	۰۰۸۵۶۵۱	سدیماناتاسیون
۲۵۷	۰۰۸۵۶۷۰	تعیین زمان ترومیبن
۲۵۳	۰۰۸۵۷۲۰	PTT
۲۷۳	۰۰۸۶۰۲۲	آنتی بادی ضد پلاکتها برداش فلوسایتومتری
۳۲۶	۰۰۸۶۰۳۸	آزمایش ANA بروش ایمونوفلورسانس
۳۱۰	۰۰۸۶۱۴۰	CRP به روش کیفی
۳۷۷	۰۰۸۶۱۴۷	آنتی بادی کاردیوپلیپین
۳۳۲	۰۰۸۶۱۵۵	Chemotaxia
۳۳۸	۰۰۸۶۱۵۷	تیتر آگلوتینینهای سرد
۴۰۸	۰۰۸۶۱۶۰	آزمایش e۳,e۴,e۶,e۷,e۸,e۹ - ترانسفرین بروش RID, EIA هر کدام به تنها یی
۴۰۴	۰۰۸۶۱۶۲	آزمایش CH50 به روش الایزا
۳۴۱	۰۰۸۶۲۱۵	DNA - Anti
۴۱۲	۰۰۸۶۳۲۱	ژل دیفون کیفی (روش اشتربونی) برای هر آنتی بادی یا آنتی ژن
۳۸۷	۰۰۸۶۳۵۳	(ترانسفورماتیون لنفوسیت) LTT
۴۱۳	۰۰۸۶۳۷۸	(فاکتور مهار کننده مهاجرت) MIF
۳۳۰	۰۰۸۶۳۸۴	NBT
۳۲۲	۰۰۸۶۵۸۰	PPD تست توبرکولوز
۳۱۵	۰۰۸۶۵۹۲	تست تشخیص سیفلیس مانند RPR ,VDRL
۳۶۰	۰۰۸۶۶۳۱	آنتی بادی کلامیدیا (IgG)
۳۶۵	۰۰۸۶۶۷۷	آنتی بادی هلیکوباتر (IgG) H-pylori
۳۹۶	۰۰۸۶۷۰۴	HBe Anti به روش الایزا
۳۹۵	۰۰۸۶۷۰۶	HBs Anti به روش الایزا
۳۹۳	۰۰۸۶۷۰۷	HBe Ag به روش الایزا
۳۶۳	۰۰۸۶۷۳۸	آنتی بادی مایکوپلاسما (IgG)
۳۵۰	۰۰۸۶۷۶۲	آنتی بادی روبلای IgG
۴۲۵	۰۰۸۶۷۷۱	شیگلا (تعیین گروه)
۳۸۱	۰۰۸۶۸۰۰	آنتی بادی تیروگلوبولین
۴۰۲	۰۰۸۶۸۰۳	Anti HCV به روش الایزا
۲۹۲	۰۰۸۶۸۰۵	انجام تست WBC کرامساج جهت بیوند

نوع خدمات	کد بین المللی	ردیف در كتابچه
جهت پیوند reactive Ab Panel	۰۰۸۶۸۰۷	۲۹۳
HLA,A,TYPING,C,B,A تنها یک آنتی ژن (مانند B۵۵ یا B۲۷)	۰۰۸۶۸۱۲	۲۹۴
Typing HLA, A,B,C چند آنتی ژن	۰۰۸۶۸۱۳	۲۹۵
HLA,Typing DQ/DR تنها یک آنتی ژن	۰۰۸۶۸۱۶	۲۹۶
HLA ,Typing DQ/DR چند آنتی ژن	۰۰۸۶۸۱۷	۳۰۰
HLA,Typing MLC	۰۰۸۶۸۲۱	۳۰۱
Typing, PLC HLA	۰۰۸۶۸۲۲	۳۰۲
تست کومبیس مستقیم	۰۰۸۶۸۸۰	۲۸۵
تست کومبیس غیر مستقیم	۰۰۸۶۸۸۵	۲۸۶
تعیین گروه خونی A,B,O,RH,DU	۰۰۸۶۹۰۰	۲۸۰
کراسماج استاندارد	۰۰۸۶۹۰۴	۲۸۲
ردادبوت Paternity test	۰۰۸۶۹۱۰	۲۸۹
شامل آماده سازی (گرم کردن) هر واحد FFP	۰۰۸۶۹۲۷	۲۹۰
کشت خون و آنتی بیوگرام هر بار	۰۰۸۷۰۴۰	۴۱۸
کشت مدفوع و آنتی بیوگرام هر بار Stool/C	۰۰۸۷۰۴۵	۴۱۷
کشت گلو	۰۰۸۷۰۶۰	۴۱۹
کشت ادرار، کلئی کانت و آنتی بیوگرام	۰۰۸۷۰۸۶	۴۱۶
کشت از نظر قارچ	۰۰۸۷۱۰۱	۴۲۴
کشت مایکوپلاسمایا	۰۰۸۷۱۰۹	۴۲۰
آزمایش کلامیدیا	۰۰۸۷۱۱۰	۴۲۹
آزمایش مدفوع از نظر انگل (با روش‌های مستقیم و تغليظی)	۰۰۸۷۱۷۷	۴۲۵
آزمایش مستقیم قارچ	۰۰۸۷۲۲۰	۴۲۳
تشخیص ویروس، کشت سلولی و مراقبت	۰۰۸۷۲۵۲	۴۴۰
آنتی بادی HSV(IgG)	۰۰۸۷۲۷۴	۳۵۴
آنتی بادی FTA(IgG)	۰۰۸۷۲۹۹	۳۵۶
به روش الایزا HBsAg	۰۰۸۷۳۴۰	۳۹۲
به روش الایزا HBe Anti	۰۰۸۷۳۵۰	۳۹۴
به روش الایزا HIV-MIX	۰۰۸۷۳۹۰	۳۸۸
به روش الایزا HTLV-I	۰۰۸۷۴۴۹	۳۹۹
سیتوپاتولوژی مایعات، روش تغليظ، اسمير و بررسی به جز	۰۰۸۸۱۰۷	۲
سیتوپاتولوژی، پزشکی قانونی (مانند اسپرم)	۰۰۸۸۱۲۵	۳
تعیین کروماتین جنسی، اجسام بار (Barr bodies)	۰۰۸۸۱۳۰	۴
تعیین کروماتین جنسی، اسمير خون محیطی	۰۰۸۸۱۴۰	۵
سیتوپاتولوژی، اسميرها، گردن رحم یا واژینال، تا ۳ اسمير همراه	۰۰۸۸۱۵۵	۶
کشت لنفوسيت‌های خون محیطی برای ناهنجاری‌های کروموزمی حداقل ۲ کشت	۰۰۸۸۲۳۰	۱
کشت پوست و هر بافت توپر دیگر	۰۰۸۸۲۳۳	۴
کشت سلولهای پرزهای حفته‌ی	۰۰۸۸۲۳۵	۵
کشت سلولهای مغز استخوان	۰۰۸۸۲۳۷	۷

ردیف در کتابچه	کد بین المللی	نوع خدمات
۸	۰۰۸۸۲۳۹	بافت‌های مختلف (طبیعی و تومورال)
۹	۰۰۸۸۲۴۵	بررسی کروموزومی برای سندرم‌های شکنندگی کروموزوم بررسی کلی ۲۵ سلول (SCE) شکنندگی و مطالعه دقیق ۵ سلول یک کاریوتایپ با روش نواری (نمونه سندرم بلوم)
۱۰	۰۰۸۸۲۴۸	بررسی کروموزومی برای سندرم‌های شکنندگی کروموزوم بررسی کلی ۱۰۰ سلول و مطالعه دقیق ۲۰ سلول دو کاریوتایپ، (کم خونی فانکونی، آتاکسی تلازکتازی)
۱۱	۰۰۸۸۲۵۰	بررسی شکنندگی کروموزم (FragX) (بررسی کلی ۱۰۰ سلول و مطالعه بیست سلول دو کاریوتایپ به روش نواری)
۱۲	۰۰۸۸۲۶۲	بررسی ۱۵ سلول دو کاریوتایپ با روش نواری (سیتوژنتیک روتین)
۱۳	۰۰۸۸۲۶۳	بررسی کلی ۵۰ سلول برای موزائیسم دو کاریوتایپ با روش نواری
۱۴	۰۰۸۸۲۶۷	بررسی سلولهای مایع آمنیون و پرزهای جفتی (۱۵ سلول) یک کاریوتایپ با روش نواری
۱۵	۰۰۸۸۲۸۰	کاریوتایپ اضافی برای هر مطالعه
۱۶	۰۰۸۸۲۸۳	روش نواری اختصاصی اضافی برای هر روش
۱۸	۰۰۸۸۲۸۵	بررسی سلولهای اضافی بیش از ۱۵ سلول
۱۹	۰۰۸۸۲۸۹	مطالعه با قدرت تفکیک بالا
۲۰	۰۰۸۸۲۹۹	سایر مطالعات سیتوژنتیک
۱۱	۰۰۸۸۳۰۰	سطح ۱- آسیب شناسی تشریحی، تنها بررسی ظاهری بافت
۱۲	۰۰۸۸۳۰۲	سطح ۲- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل:
۱۳	۰۰۸۸۳۰۴	سطح ۳- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریز بینی (میکروسکوپی) شامل..
۱۴	۰۰۸۸۳۰۵	سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل:
۱۵	۰۰۸۸۳۰۷	سطح ۵- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریز بینی (میکروسکوپی) شامل:
۱۶	۰۰۸۸۳۰۹	سطح ۶- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریز بینی (میکروسکوپی) شامل:
۱۷	۰۰۸۸۳۱۱	عمل دی کالسیفیکاسیون
۱۸	۰۰۸۸۳۱۲	رنگ آمیزی اختصاصی، گروه یک برای میکرو ارگانیزم‌ها
۱۹	۰۰۸۸۳۱۳	رنگ آمیزی اختصاصی، گروه دو رنگ آمیزی‌های
۲۰	۰۰۸۸۳۱۸	هیستو شیمی برای تعیین ترکیبات شیمیایی (مانند مس، روی)
۲۱	۰۰۸۸۳۱۹	هیستو شیمی یا سیتو شیمی برای تعیین آنزیمهای تشکیل دهنده هر یک
۲۲	۰۰۸۸۳۲۱	مشاوره و گزارش لامهایی که در جای دیگری تهیه شده‌اند.
۲۴	۰۰۸۸۳۲۳	مشاوره و گزارش مواردی که نیاز به تهیه لام دارند
۲۶	۰۰۸۸۳۴۲	ایمونوهیستو شیمی (شامل ایمونوپروکسیداز بافتی) هر آنتی بادی
۲۷	۰۰۸۸۳۴۶	مطالعه ایمونوفلورسانس، هر آنتی بادی، روش (ایمونوهیستو شیمی)
۲۸	۰۰۸۸۳۴۷	مطالعه ایمونوفلورسانس، هر آنتی بادی، روش غیر مستقیم (ایمونوهیستو شیمی)
۲۹	۰۰۸۸۳۴۸	میکروسکوب الکترونی، تشخیص
۳۰	۰۰۸۸۳۴۹	میکروسکوب الکترونی، اسکنینگ
۳۰	۰۰۸۸۴۹۱	بررسی تکرارهای ژنومی
۳۱۳	۰۸۰۵۳۲۱	به روش کمی RF
۲۳	۰۸۰۵۶۴۱	شناسایی کروموزوم حامل جهش از طریق RFLP/ PCR
۱۶۳	۰۸۲۱۸۰۱	اندازه گیری اسید اسکوربیک (ویتامین C) خون
۴۷	۰۸۲۳۱۰۱	تعیین میزان کلسیم خون یا ادرار هر کدام بتنهای
۸۹	۰۸۲۶۶۴۱	الکتروفورزیس پروتئینها در ادرار یا مایع نخاع

ردیف در کتابچه	کد بین المللی	نوع خدمات
۹۰	۰۸۲۶۶۴۲	الکتروفورزیس زنجیره گلوبین
۹۱	۰۸۲۶۶۴۳	الکتروفورزیس لیپوپروتئینها
۴۰۷	۰۸۲۷۸۴۱	آزمایش IgD/IgG/IgA/IgM ELISA هر کدام به تنها یی
۸۶	۰۸۳۰۳۰۱	تعیین مقدار هموگلوبین جنینی (HbF) بروش شیمیابی
۱۳۶	۰۸۴۱۱۹۱	کوربوروفرین ادرار به روش کیفی
۱۳۷	۰۸۴۱۲۰۱	کوربوروفرین ادرار به روش کمی و قطعه قطعه کردن
۳۱۱	۰۸۶۱۴۰۱	CRP به روش کمی
۳۵۸	۰۸۷۲۹۹۱	(IgG)Toxo آنتی بادی
۴۰۱	۰۸۷۳۵۰۱	HEV یا HDV به روش الایزا
۴۰۰	۰۸۷۴۴۹۱	HTLV-II به روش الایزا
۶	۰۸۸۲۳۵۱	کشت سلولهای مایع آمنیون
	۰۸۸۳۰۲۱	-۱- لوله فالوپ، عقیم سازی
	۰۸۸۳۰۲۲	-۲- انگشتان دست / پا، آمپوتاسیون، تروماتیک
	۰۸۸۳۰۲۲	-۳- فوراًسکین (پره پوس)، نوزاد
	۰۸۸۳۰۲۴	-۴- ساک فتنق، در محل
	۰۸۸۳۰۲۵	-۵- ساک هیدروسل
	۰۸۸۳۰۲۶	-۶- پوست، ترمیم پلاستیک
	۰۸۸۳۰۲۷	-۷- گانگلیون سمپاتیک
	۰۸۸۳۰۲۸	-۸- (بیضه‌ها، اخته کردن (کاستراسیون)
	۰۸۸۳۰۲۹	-۹- مخاط و ازن، تصادف
	۰۸۸۳۰۴۱	-۱- سقط القابی
	۰۸۸۳۰۴۲	-۲- آبسه
	۰۸۸۳۰۴۳	-۳- آنوریسم - شریانی / بطئی
	۰۸۸۳۰۴۴	-۴- تگ (زاده آنوس (مقعد)
	۰۸۸۳۰۴۵	-۵- آپاندیس
	۰۸۸۳۰۴۶	-۶- شریان، پلاک آتروماتوس
	۰۸۸۳۰۴۷	-۷- کیست غدد بارتولن
	۰۸۸۳۰۴۸	-۸- بورسا، کیست
	۰۸۸۳۰۴۹	-۹- بافت کاربال تائل
	۰۸۸۳۰۵۱	-۱- پستان، بیوپسی
	۰۸۸۳۰۵۲	-۲- پستان، ماموپلاستی کاهنده
	۰۸۸۳۰۵۳	-۳- برونش، بیوپسی
	۰۸۸۳۰۵۴	-۴- سرویکس، بیوپسی
	۰۸۸۳۰۵۵	-۵- کولون، بیوپسی
	۰۸۸۳۰۵۶	-۶- دئودونوم، بیوپسی
	۰۸۸۳۰۵۷	-۷- آندوسرویکس، کورتاژ / بیوپسی
	۰۸۸۳۰۵۸	-۸- آندومتر، کورتاژ / بیوپسی
	۰۸۸۳۰۵۹	-۹- مری، بیوپسی

ردیف در کتابچه	کد بین المللی	نوع خدمات
	۰۸۸۳۰۷۱	۱- کلیه، بیوپسی
	۰۸۸۳۰۷۲	۲- لنف نود، بیوپسی
	۰۸۸۳۰۷۳	۳- عضله، بیوپسی
	۰۸۸۳۰۷۴	۴- عصب، بیوپسی تشخیص مدیکال
	۰۸۸۳۰۷۵	۵- پوست
	۰۸۸۳۰۷۶	۶- استخوان، بیوپسی یا کورتاژ
	۰۸۸۳۰۷۷	۷- مغز، بیوپسی
	۰۸۸۳۰۷۸	۸- مغز / منتر، رزکسیون تومور
	۰۸۸۳۰۷۹	۹- پستان، ماستکتومی - پارشیال / ساده
	۰۸۸۳۰۹۱	۱- آدرنال، رزکسیون
	۰۸۸۳۰۹۲	۲- رحم، بایا بدون لوله ها و تخدمانها
	۰۸۸۳۰۹۳	۳- کلیه، نفرکتومی توتال / پارشیال
	۰۸۸۳۰۹۴	۴- حنجره، پارشیال / توتال رزکسیون
	۰۸۸۳۰۹۵	۵- کبد، رزکسیون پارشیال
	۰۸۸۳۰۹۶	۶- لنف نود، رزکسیون رژیونال
	۰۸۸۳۰۹۷	۷- رحم، بایا بدون لوله ها و تخدمانها
	۰۸۸۳۰۹۸	۸- معده، ساب توتال / توتال رزکسیون بجز برای تومور
	۰۸۸۳۰۹۹	۹- رزکسیون استخوان
	۸۸۳۰۲۱۰	۱۰- واژدفران، عقیم سازی
	۸۸۳۰۴۱۰	۱۱- غضروف، تراشیدن
	۸۸۳۰۴۱۱	۱۲- کلسته آتوما
	۸۸۳۰۴۱۲	۱۳- ملتحمه، بیوپسی
	۸۸۳۰۴۱۳	۱۴- قرنیه
	۸۸۳۰۴۱۴	۱۵- بافت کانتر کجرد و پوئیترین
	۸۸۳۰۴۱۵	۱۶- سرفمور، بجز شکستگی
	۸۸۳۰۴۱۶	۱۷- شناق(فیسسور) / فیستول
	۸۸۳۰۴۱۷	۱۸- فور سکین(پره پوس)، بجز نوزاد
	۸۸۳۰۴۱۸	۱۹- کیسه صfra
	۸۸۳۰۴۱۹	۲۰- گانگلیون کیست
	۸۸۳۰۴۲۰	۲۱- هماتوم
	۸۸۳۰۴۲۱	۲۲- هموروئید
	۸۸۳۰۴۲۲	۲۳- هیدراتید مورگاگنی
	۸۸۳۰۴۲۳	۲۴- دیسک بین مهره های
	۸۸۳۰۴۲۴	۲۵- مفصل، لوزبادی
	۸۸۳۰۴۲۵	۲۶- نوروما - مورتون / تروماتیک
	۸۸۳۰۴۲۷	۲۷- سینوس / کیست پایلوئیدال
	۸۸۳۰۴۲۸	۲۸- پولیپ، التهابی - بینی / سینوس
	۸۸۳۰۴۲۹	۲۹- بافت نرم، دریدمان

ردیف در کتابچه	کد بین المللی	نوع خدمات
	۸۸۳۰۴۳۰	-۳۰- اسپرما توسل
	۸۸۳۰۴۳۱	-۳۱- تاندون / تاندون شیت (غلاف)
	۸۸۳۰۴۲۲	-۳۲- زائده بیضه
	۸۸۳۰۴۲۳	-۳۳- ترومبوس یا آمبولی
	۸۸۳۰۴۲۴	-۳۴- لوزه و / یا آدنوئید
	۸۸۳۰۴۲۵	-۳۵- واریکوسل
	۸۸۳۰۴۲۶	-۳۶- واژدفران، بجز عقیمی
	۸۸۳۰۴۲۷	-۳۷- ورید، واریکوزیتی
	۸۸۳۰۴۲۸	-۳۸- سقط - خودبخود / فراموش شده
	۸۸۳۰۴۲۹	-۳۹- شریان، بیوبسی
	۸۸۳۰۴۴۰	-۴۰- آگزوسنتوز استخوان
	۸۸۳۰۴۴۱	-۴۱- انتهاهای، آمپوتاسیون، ترماتیک
	۸۸۳۰۴۴۲	-۴۲- لیومیوم، میومکتومی رحمی - بدون رحم
	۸۸۳۰۴۴۳	-۴۳- جفت، به جز سه ماهه سوم
	۸۸۳۰۵۱۰	-۱۰- لوله فالوپ، حاملگی نابجا و یا تشخیصی
	۸۸۳۰۵۱۱	-۱۱- سرفمور، شکستگی
	۸۸۳۰۵۱۲	-۱۲- انگشتان دست / پا، آمپوتاسیون، غیرتروماتیک
	۸۸۳۰۵۱۳	-۱۳- لثه / مخاط دهان، بیوبسی
	۸۸۳۰۵۱۴	-۱۴- دریچه قلب
	۸۸۳۰۵۱۵	-۱۵- مفصل / رزکسیون
	۸۸۳۰۵۱۶	-۱۶- حنجره، بیوبسی
	۸۸۳۰۵۱۷	-۱۷- لب، بیوبسی / رزکسیون گوهای (وج)
	۸۸۳۰۵۱۸	-۱۸- ریه، بیوبسی ترانس برونشیال
	۸۸۳۰۵۱۹	-۱۹- مخاط بینی، بیوبسی
	۸۸۳۰۵۲۰	-۲۰- نازوفارنکس / اوروفارنکس، بیوبسی
	۸۸۳۰۵۲۱	-۲۱- ادنتوژنتیک / دنتال سیست
	۸۸۳۰۵۲۲	-۲۲- امنتوم (چادرینه)، بیوبسی
	۸۸۳۰۵۲۳	-۲۳- تخدمان همراه یا بدون لوله، غیرنئوپلاستیک
	۸۸۳۰۵۲۴	-۲۴- تخدمان، بیوبسی / رزکسیون گوهای (وج)
	۸۸۳۰۵۲۵	-۲۵- غده پاراتیروئید
	۸۸۳۰۵۲۶	-۲۶- پریتوان (صفاق)، بیوبسی
	۸۸۳۰۵۲۷	-۲۷- تومور هیبوفیز
	۸۸۳۰۵۲۸	-۲۸- پلور / پریکارد - بیوبسی / بافت
	۸۸۳۰۵۲۹	-۲۹- پولیپ، سرویکال / آندومتریال
	۸۸۳۰۵۳۰	-۳۰- پولیپ معده / روده کوچک
	۸۸۳۰۵۳۱	-۳۱- پروستات، بیوبسی سوزنی
	۸۸۳۰۵۳۲	-۳۲- پروستات، تی بو آر (TUR)
	۸۸۳۰۵۳۳	-۳۳- غده بزاقی، بیوبسی

ردیف در کتابچه	کد بین المللی	نوع خدمات
	۸۸۳۰۵۳۴	- سینوس، پارانازال بیوپسی
	۸۸۳۰۵۳۵	- روده کوچک، بیوپسی
	۸۸۳۰۵۳۶	- بافت نرم بجز تومور / توده / لیپوم / دبریدمان
	۸۸۳۰۵۳۷	- طحال
	۸۸۳۰۵۳۸	- معده، بیوپسی
	۸۸۳۰۵۳۹	- سینوویوم
	۸۸۳۰۵۴۰	- بیضه، بجز تومور / بیوپسی / اخته کردن (کاستراسیون)
	۸۸۳۰۵۴۱	- مجرای تیروگلوس / کیست شکاف برانکیال
	۸۸۳۰۵۴۲	- زبان، بیوپسی
	۸۸۳۰۵۴۳	- لوزه، بیوپسی
	۸۸۳۰۵۴۴	- نای (ترشه)، بیوپسی
	۸۸۳۰۵۴۵	- حالب، بیوپسی
	۸۸۳۰۵۴۶	- اور ترا (مجرى ادرار)، بیوپسی
	۸۸۳۰۵۴۷	- مثانه، بیوپسی
	۸۸۳۰۵۴۸	- واژن، بیوپسی
	۸۸۳۰۵۴۹	- وولوا / لابیا، بیوپسی
	۸۸۳۰۵۵۰	- چشم، انوکلیشن
	۸۸۳۰۵۵۱	- ریه، بیوپسی گوهای (وج)
	۸۸۳۰۵۵۲	- میوکارد، بیوپسی
	۸۸۳۰۵۵۳	- تومور ادونتوژنیک
	۸۸۳۰۵۵۴	- تخدمان با یا بدون لوله، نئوپلاستیک
	۸۸۳۰۵۵۵	- پانکراس بیوپسی
	۸۸۳۰۵۵۶	- جفت، سه ماهه سوم
	۸۸۳۰۵۵۷	- پرستات، به جز رزکسیون رادیکال
	۸۸۳۰۵۵۸	- غده بزاقی
	۸۸۳۰۵۵۹	- روده کوچک رزکسیون، بجز تومور
	۸۸۳۰۵۶۰	- توده بافت نرم (بجز لیپوم) - بیوپسی / اکسیژن
	۸۸۳۰۵۶۱	- تیروئید، تووال / لوب
	۸۸۳۰۵۶۲	- حالب، رزکسیون
	۸۸۳۰۵۶۳	- مثانه، تی بو آر (TUR)
	۸۸۳۰۷۱۰	- سرویکس، کونیزاسیون (برداشت مخاطی)
	۸۸۳۰۷۱۱	- انتهایها، آمپوتاسیون، غیرتروماتیک
	۸۸۳۰۷۱۲	- کبد، بیوپسی - سوزنی / گوهای (وج)
	۸۸۳۰۷۱۳	- مدیاستن، تودهای
	۸۸۳۰۹۱۰	- پستان، ماستکتومی، به همراه عقده‌های لنفاوی ناحیه
	۸۸۳۰۹۱۱	- کولون، رزکسیون، سگمنتال به علت تومور
	۸۸۳۰۹۱۲	- کولون، رزکسیون تووال
	۸۸۳۰۹۱۳	- مری، رزکسیون پارشیال / تووال

خدمات مشمول بیمه پایه خدمات درمانی

ردیف در کتابچه	کد بین المللی	نوع خدمات
	۸۸۳۰۹۱۴	-۱۴- اندامها، دیس آرتیکولاسیون
	۸۸۳۰۹۱۵	-۱۵- جنین، با دیسکسیون
	۸۸۳۰۹۱۶	-۱۶- حلق، رزکسیون پارشیال / توتال به همراه عقده‌های لنفاوی ناحیه
	۸۸۳۰۹۱۷	-۱۷- ریه، رزکسیون توتال / لوب / سگمنت
	۸۸۳۰۹۱۸	-۱۸- پانکراس، رزکسیون توتال / ساب توتال
	۸۸۳۰۹۱۹	-۱۹- پروستات، رزکسیون رادیکال
	۸۸۳۰۹۲۰	-۲۰- روده باریک، رزکسیون به علت تومور
	۸۸۳۰۹۲۱	-۲۱- تومور بافت نرم، رزکسیون به علت تومور
	۸۸۳۰۹۲۲	-۲۲- معده، رزکسیون ساب توتال به علت تومور
	۸۸۳۰۹۲۳	-۲۳- بیضه، تومور
	۸۸۳۰۹۲۴	-۲۴- زبان / لوزه - رزکسیون به علت تومور
	۸۸۳۰۹۲۵	-۲۵- مثانه، رزکسیون پارشیال / توتال
	۸۸۳۰۹۲۶	-۲۶- رحم، همراه یا بدون لوله و تخدمانها، نتو پلاستیک
	۸۸۳۰۹۲۷	-۲۷- وولوا، رزکسیون توتال / ساب توتال