



دانشگاه علوم پزشکی
وخدمات بهداشتی درمانی همدان

بیمارستان امام حسن (ع) فامنین

| ردیف | کد ملی | خدمات آزمایشگاه | جزء حرفه‌ای | جزء فنی | کل | تعرفه سال ۱۴۰۴ | | |
|------|--------|---|-------------|---------|------|----------------|----------|-----------|
| | | | | | | تعرفه (ریال) | سهم بیمه | سهم بیمار |
| ۱ | ۸۰۰۲۰۰ | آزمایش کامل ادرار با استفاده از نوار ادراری یا قرص‌های دارویی برای تعیین بیلیروبین، قند، هموگلوبین، کتون‌ها، لوکوسیت‌ها، نیتريت، PH، وزن مخصوص، اوروبیلینوژن و غیره به صورت ماکروسکوپی یا بدون استفاده از دستگاه خودکار شامل گزارش ویژگی‌های ماکروسکوپی و | ۰.۰۵ | ۰.۱۴ | ۰.۱۹ | ۱۱۴,۳۰۰ | ۸۰,۰۱۰ | ۳۴,۲۹۰ |
| ۲ | ۸۰۰۴۰۰ | اندازه گیری کمتی گلوکز خون/اسرم/پلازما | ۰.۰۶ | ۰.۱۲ | ۰.۱۸ | ۱۰۵,۰۰۰ | ۷۳,۵۰۰ | ۳۱,۵۰۰ |
| ۳ | ۸۰۰۴۱۵ | اندازه گیری کمتی اوره خون/اسرم/پلازما | ۰.۰۵ | ۰.۱۱ | ۰.۱۶ | ۹۴,۲۰۰ | ۶۵,۹۴۰ | ۲۸,۲۶۰ |
| ۴ | ۸۰۰۴۲۰ | اندازه گیری کمتی کراتینین خون/اسرم/پلازما | ۰.۰۶ | ۰.۱۴ | ۰.۲ | ۱۱۸,۴۰۰ | ۸۲,۸۸۰ | ۳۵,۵۲۰ |
| ۵ | ۸۰۰۴۲۵ | اندازه گیری کمتی اسید اوریک خون/اسرم/پلازما | ۰.۰۶ | ۰.۱۴ | ۰.۲ | ۱۱۸,۴۰۰ | ۸۲,۸۸۰ | ۳۵,۵۲۰ |
| ۶ | ۸۰۰۴۳۰ | اندازه گیری کمتی تری‌گلیسیرید در خون/اسرم/پلازما | ۰.۰۹ | ۰.۱۸ | ۰.۲۷ | ۱۵۷,۵۰۰ | ۱۱۰,۲۵۰ | ۴۷,۲۵۰ |
| ۷ | ۸۰۰۴۳۵ | اندازه گیری کمتی کلسترول در خون/اسرم/پلازما | ۰.۰۶ | ۰.۱۴ | ۰.۲ | ۱۱۸,۴۰۰ | ۸۲,۸۸۰ | ۳۵,۵۲۰ |
| ۸ | ۸۰۰۴۴۰ | اندازه گیری کمتی HDL-Cholesterol در سرم/پلازما | ۰.۰۸ | ۰.۱۸ | ۰.۲۶ | ۱۵۳,۴۰۰ | ۱۰۷,۳۸۰ | ۴۶,۰۲۰ |
| ۹ | ۸۰۰۴۴۵ | اندازه گیری کمتی LDL-Cholesterol در سرم/پلازما | ۰.۱ | ۰.۱۹ | ۰.۲۹ | ۱۶۸,۳۰۰ | ۱۱۷,۸۱۰ | ۵۰,۴۹۰ |
| ۱۰ | ۸۰۰۴۶۰ | اندازه گیری کمتی سدیم خون/اسرم/پلازما | ۰.۰۸ | ۰.۱۵ | ۰.۲۳ | ۱۳۳,۳۰۰ | ۹۳,۳۱۰ | ۳۹,۹۹۰ |
| ۱۱ | ۸۰۰۴۶۵ | اندازه گیری کمتی پتاسیم خون/اسرم/پلازما | ۰.۰۸ | ۰.۱۵ | ۰.۲۳ | ۱۳۳,۳۰۰ | ۹۳,۳۱۰ | ۳۹,۹۹۰ |
| ۱۲ | ۸۰۰۴۸۵ | اندازه گیری کمتی کلسیم سرم/پلازما | ۰.۰۹ | ۰.۱۶ | ۰.۲۵ | ۱۴۴,۱۰۰ | ۱۰۰,۸۷۰ | ۴۳,۲۳۰ |
| ۱۳ | ۸۰۰۴۹۵ | اندازه گیری کمتی فسفر سرم/پلازما | ۰.۰۷ | ۰.۱۴ | ۰.۲۱ | ۱۲۲,۵۰۰ | ۸۵,۷۵۰ | ۳۶,۷۵۰ |
| ۱۴ | ۸۰۰۵۳۰ | اندازه گیری کمتی فعالیت آنزیم ((AST SGOT) در سرم/پلازما | ۰.۰۹ | ۰.۱۶ | ۰.۲۵ | ۱۴۴,۱۰۰ | ۱۰۰,۸۷۰ | ۴۳,۲۳۰ |
| ۱۵ | ۸۰۰۵۳۵ | اندازه گیری کمتی فعالیت آنزیم ((ALT SGPT) در سرم/پلازما | ۰.۰۹ | ۰.۱۶ | ۰.۲۵ | ۱۴۴,۱۰۰ | ۱۰۰,۸۷۰ | ۴۳,۲۳۰ |
| ۱۶ | ۸۰۰۵۴۰ | اندازه گیری کمتی فعالیت آنزیم فسفات از قلیایی (ALP) در سرم/پلازما | ۰.۰۹ | ۰.۱۶ | ۰.۲۵ | ۱۴۴,۱۰۰ | ۱۰۰,۸۷۰ | ۴۳,۲۳۰ |
| ۱۷ | ۸۰۱۱۷۰ | اندازه گیری کمتی فریتین سرم/پلازما | ۰.۶۸ | ۰.۷۷ | ۱.۴۵ | ۷۹۴,۷۰۰ | ۵۵۶,۲۹۰ | ۲۳۸,۴۱۰ |
| ۱۸ | ۸۰۱۴۰۵ | اندازه گیری کمتی T4 سرم/پلازما | ۰.۲۸ | ۰.۳۶ | ۰.۶۴ | ۳۵۶,۰۰۰ | ۲۴۹,۲۰۰ | ۱۰۶,۸۰۰ |
| ۱۹ | ۸۰۱۴۱۵ | اندازه گیری کمتی Thyroid Stimulating Hormone (TSH) سرم/پلازما | ۰.۳۷ | ۰.۴۶ | ۰.۸۳ | ۴۵۹,۹۰۰ | ۳۲۱,۹۳۰ | ۱۳۷,۹۷۰ |
| ۲۰ | ۸۰۱۵۱۰ | اندازه گیری کمتی ۲۵-هیدروکسی ویتامین D (25-Hydroxy Vitamin D)D سرم/پلازما | ۰.۱ | ۰.۹ | ۱ | ۶۴۴,۰۰۰ | ۴۵۰,۸۰۰ | ۱۹۳,۲۰۰ |
| ۲۱ | ۸۰۱۶۲۰ | اندازه گیری کمتی Free Beta-HCG در سرم/پلازما | ۰.۷۱ | ۱.۱ | ۱.۸۱ | ۱,۰۲۸,۱۰۰ | ۷۱۹,۶۷۰ | ۳۰۸,۴۳۰ |
| ۲۲ | ۸۰۲۰۰۰ | آزمایش CBC (هموگلوبین، هماتوکریت، شمارش گلبول قرمز و سفید و پلاکت، اندیس‌های سلولی) و شمارش افتراقی گلبولهای سفید | ۰.۱۵ | ۰.۱۹ | ۰.۳۴ | ۱۸۸,۸۰۰ | ۱۳۲,۱۶۰ | ۵۶,۶۴۰ |
| ۲۳ | ۸۰۲۰۳۰ | اندازه گیری سدیماتاسیون گلبولهای قرمز | ۰.۰۴ | ۰.۰۷ | ۰.۱۱ | ۶۳,۳۰۰ | ۴۴,۳۱۰ | ۱۸,۹۹۰ |
| ۲۴ | ۸۰۲۸۰۰ | اندازه گیری کیفی/بیمه کمتی CRP در سرم/پلازما | ۰.۰۷ | ۰.۱۲ | ۰.۱۹ | ۱۰۹,۱۰۰ | ۷۶,۳۷۰ | ۳۲,۷۳۰ |
| ۲۵ | ۸۰۲۸۰۵ | اندازه گیری کمتی CRP در سرم/پلازما | ۰.۳۳ | ۰.۵۳ | ۰.۸۶ | ۴۹۰,۴۰۰ | ۳۴۳,۲۸۰ | ۱۴۷,۱۲۰ |
| ۲۶ | ۸۰۲۸۲۰ | آزمایش تیتراسیون رایت | ۰.۱۴ | ۰.۲ | ۰.۳۴ | ۱۹۱,۴۰۰ | ۱۳۳,۹۸۰ | ۵۷,۴۲۰ |
| ۲۷ | ۸۰۲۸۴۰ | آزمایش تیتراسیون ۲ME | ۰.۱۲ | ۰.۲۲ | ۰.۳۴ | ۱۹۶,۶۰۰ | ۱۳۷,۶۲۰ | ۵۸,۹۸۰ |
| ۲۸ | ۸۰۳۰۷۵ | آزمایش تعیین آنتی‌بادی هلیکوباکتر (IgG) | ۰.۴ | ۰.۹۲ | ۱.۳۲ | ۷۸۰,۴۰۰ | ۵۴۶,۲۸۰ | ۲۳۴,۱۲۰ |
| ۲۹ | ۸۰۴۰۰۵ | آزمایش کشت مدفوع و آنتی‌بیوگرام، از نظر عوامل میکروبی | ۰.۴۱ | ۰.۴۸ | ۰.۸۹ | ۴۸۹,۷۰۰ | ۳۴۲,۷۹۰ | ۱۴۶,۹۱۰ |
| ۳۰ | ۸۰۴۰۳۵ | آزمایش کشت ترشحات عمومی (مثل گوش، بینی، زخم) از نظر عوامل میکروبی | ۰.۲ | ۰.۲۶ | ۰.۴۶ | ۲۵۶,۲۰۰ | ۱۷۹,۳۴۰ | ۷۶,۸۶۰ |
| ۳۱ | ۸۰۴۱۰۰ | آزمایش مدفوع برای تجسس میکروسکوپی انگل (با روشهای مستقیم و تغلیظی) هر نوبت | ۰.۱۲ | ۰.۱۲ | ۰.۲۴ | ۱۲۹,۶۰۰ | ۹۰,۷۲۰ | ۳۸,۸۸۰ |