

 <p>آزمایشگاه پاتوبیولوژی و ژنتیک جردن</p>	کد مدرک: LQS-T257 -00	شناسنامه آزمایش Epstein Barr Virus
	تاریخ صدور: 1403/02/04 تعداد صفحه: 1	

Epstein Barr Virus	
نام اختصاری آزمایش	EBV(IgG-IgM)
نام های دیگر	---
کد ملی آزمایش	803120 803106
نوع نمونه	سرم - پلاسما EDTA - پلاسما سیتراسته
مدت جوابدهی / زمان انجام	6 روز کاری
آمادگی های لازم قبل از آزمایش	- نیاز به ناشتایی ندارد.
معیار رد نمونه	همولیز - ایکتریک - لیپمیک
حجم نمونه	1 میلی لیتر
مدت زمان و شرایط نگهداری نمونه	نمونه در دمای 2°C تا 8°C به مدت 7 روز و در دمای 20-°C به مدت 3 ماه
سایر آزمایش های مرتبط	---
کاربرد آزمایش	<p>- ویروس اپشتین بار (EBV) ویروسی است که معمولاً باعث بیماری خفیف تا متوسط می شود. آزمایش خون برای ویروس Epstein-Barr آنتی بادی های EBV را در خون تشخیص می دهد و به تشخیص عفونت EBV کمک می کند.</p> <p>- ویروس اپشتین بار باعث عفونتی می شود که بسیار شایع است. این ویروس بسیار مسری است و به راحتی از فردی به فرد دیگر منتقل می شود. که در بزاق افراد آلوده وجود دارد و می تواند از طریق تماس نزدیک و از طریق ظروف یا فنجان های مشترک منتقل شود.</p> <p>پس از مواجهه اولیه با EBV، یک دوره چند هفته ای وجود دارد که ممکن است علائم مرتبط ظاهر شوند که دوره کمون نامیده می شود. در طول عفونت اولیه حاد، تعداد ویروس چند برابر می شود. این امر با کاهش تعداد ویروس ها و رفع علائم همراه است، اما ویروس هرگز به طور کامل از بین نمی رود. EBV نهفته تا پایان عمر در بدن فرد باقی می ماند و ممکن است دوباره فعال شود اما معمولاً مشکلات کمی ایجاد می کند مگر اینکه سیستم ایمنی فرد به طور قابل توجهی ضعیف شود.</p>
عوامل مداخله گر	---
هدف از انجام آزمایش	تشخیص بیماری EBV
گردآورنده	گلسا عبدالمجید
تایید کننده صحت علمی	دکتر شاهین مرتضی بیگی

