

 <p>آزمایشگاه پاتوبیولوژی و ژنتیک جردن</p>	کد مدرک: LQS-T26-00	شناسنامه آزمایش Anti Cyclic Citrullinated Peptide Anti body
	تاریخ صدور: 1402/02/27 تعداد صفحه: 1	

Anti Cyclic Citrullinated Peptide Anti body					
Anti CCP	نام اختصاری آزمایش				
آنتی بادی ضد پپتید سیتروولینه پپتید آنتی سیکلیک سیتروولینه CCP Igg CCP Anti bodies ACPA	نام های دیگر				
803425	کد ملی آزمایش				
سرم - پلاسما هپارینه - پلاسما EDTA	نوع نمونه				
6 روز کاری	مدت جوابدهی / زمان انجام				
- نیازی به ناشتایی ندارد.	آمادگی های لازم قبل از آزمایش				
همولیز، ایکتریک، لیپمیک	معیار رد نمونه				
1 میلی لیتر	حجم نمونه				
نمونه در 2°C تا 8°C به مدت 7 روز و در 20°C- به مدت 3 ماه	مدت زمان و شرایط نگهداری نمونه				
<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: center;">CRP</td> <td style="text-align: center;">RF</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">FANA</td> <td style="text-align: center;">ESR</td> </tr> </table>	CRP	RF	FANA	ESR	سایر آزمایش های مرتبط
CRP	RF				
FANA	ESR				
<p>- آزمایش Anti ccp یک آزمایش روماتوئیدی است .</p> <p>- آنتی بادی های CCP نوعی آنتی بادی به نام اتوانتی بادی هستند که این اتوانتی بادی ها و آنتی بادی های بدن پروتئین هایی هستند که توسط سیستم ایمنی بدن ساخته میشوند. این آنتی بادی ها با مبارزه با عوامل خارجی مثل ویروس و باکتری ها از بدن در برابر بیماری ها محافظت میکنند اما اتوانتی بادی ها با حمله اشتباهی به سلول های خودی بدن باعث ایجاد بیماری خودایمنی میشوند .</p> <p>- اگر آنتی بادی CCP در خون شما یافت شود میتواند نشانه بیماری آرتریت روماتوئید باشد که یک بیماری خود ایمنی پیش رونده است که باعث درد تورم و سفتی مفاصل میشود.</p>		کاربرد آزمایش			
----	عوامل مداخله گر				
کمک به تشخیص روماتیسم مفصلی یا آرتریت روماتوئید	هدف از انجام آزمایش				
گلسا عبدالمجید	گردآورنده				
دکتر شهاب سلامی	تایید کننده صحت علمی				