

 <p>آزمایشگاه پاتوبیولوژی و ژنتیک جردن</p>	کد مدرک: LQS-T107-00	شناسنامه آزمایش Flurescent Antinuclear Antibodies
	تاریخ صدور: 1402/05/15 تعداد صفحه: 1	

Flurescent Antinuclear Antibodies	
FANA	نام اختصاری آزمایش
Antinuclear antibody panel ANA ANA refiexiive panel	نام های دیگر
802880	کد ملی آزمایش
سرم - پلاسما EDTA	نوع نمونه
6 روز کاری	مدت جوابدهی / زمان انجام
- نیاز به ناشتایی ندارد.	آمادگی های لازم قبل از آزمایش
همولیز - ایکتریک - لیپمیک	معیار رد نمونه
1 میلی لیتر	حجم نمونه
نمونه در دمای 2°C تا 8°C به مدت 7 روز و در دمای 20 - < به مدت 3 ماه	مدت زمان و شرایط نگهداری نمونه
---	سایر آزمایش های مرتبط
<p>- آزمایش FANA یک آزمایش خون است که به دنبال آنتی بادی های ضد هسته ای در خون میباشد.</p> <p>- آنتی بادی ها پروتئین هایی هستند که سیستم ایمنی را برای مقابله با موارد خارجی مثل ویروس و باکتری آماده میکند.</p> <p>- زمانی که یک آنتی بادی ضد هسته ای به سلول های سالم حمله میکند ضد هسته ای نامیده میشود زیرا هسته سلول های سالم را هدف قرار میدهد.</p> <p>- وجود چند آنتی بادی ضدهسته ای در خون شما طبیعی است اما تعداد زیاد آن ممکن است نشانه یک اختلال خودایمنی باشد که در این صورت سیستم ایمنی بدن به اشتباه به اندام ها و بافت ها حمله میکند.</p>	کاربرد آزمایش
<p>داروهایی از جمله کورتیکو استروئید ها منفی کاذب نشان میدهد.</p> <p>داروهایی از جمله استازولامید، اسید آمینو سالیسیلات و کلروتیازیدها مثبت کاذب نشان میدهد.</p>	عوامل مداخله گر
تشخیص و غربالگری لوپوس اریتماتوز سیستمیک (SLE)	هدف از انجام آزمایش
گلسا عبدالمجید	گردآورنده
دکتر شهاب سلامی	تایید کننده صحت علمی