

 <p>آزمایشگاه پاتوبیولوژی و ژنتیک جردن</p>	کد مدرک: LQS-T265 -00	<b>شناسنامه آزمایش Free T3</b>
	تاریخ صدور: 1403/02/22 تعداد صفحه: 1	

Free T3	
---	نام اختصاری آزمایش
---	نام های دیگر
801420	کد ملی آزمایش
سرم - پلاسما هپارینه - پلاسما EDTA	نوع نمونه
روزانه	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 1 ماه	مدت زمان و شرایط نگهداری نمونه
T3 T4 TSH	سایر آزمایش های مرتبط
<p>- برای ارزیابی عملکرد غده تیروئید و تشخیص بیماری های غده تیروئید از آزمایش T3 به دو صورت T3 آزاد یا T3 توتال یا Tt3 است، استفاده می شود. زمانی که ترشح هورمون تحریک کننده تولید تیروئید در بدن ما غیر طبیعی باشد ولی نتیجه آزمایش تیروکسین آزاد طبیعی باشد یا فرد علائم پرکاری تیروئید را نشان دهد، از آزمایش Free T3 در خون استفاده می شود.</p> <p>- اگر تیروئید بیش از اندازه طبیعی خود هورمون تولید کند ممکن است منجر به کمبود وزن، استرس، لرزش ناگهانی در عضلات و نگرانی شود که در این حالت می گوئیم فرد پرکاری تیروئید دارد. برعکس، اگر هورمون تیروئید به اندازه طبیعی و کافی هورمون تولید نکند دچار عوارضی مانند افسردگی، افزایش وزن، کمبود انرژی و خستگی می شود که اصطلاحاً به آن کم کاری تیروئید گویند.</p>	کاربرد آزمایش
---	عوامل مداخله گر
تشخیص کم کاری و پرکاری تیروئید	هدف از انجام آزمایش
گلسا عبدالمجید	گردآورنده
دکتر شاهین مرتضی بیگی	تایید کننده صحت علمی