



آزمایشگاه کلینیکال و مولکولی  
دکتر نژاده

دستورالعمل نحوه نمونه گیری

LE Cell

محدوده توزیع : بخش نمونه گیری

شماره سند : ۲۱-۱۲-۴۴

تاریخ تهیه سند : ۹۳/۱/۵

تاریخ بازنگری : ۹۶/۹/۲۷

### مراحل اجرایی کار :

- مقدار ۱۰ cc خون را در یک ارلن حاوی دانه های شیشه ای ریخته و با تکان دادن به صورت دورانی یا روی روتومیکس به مدت ۲۰ دقیقه عمل دفیبرینه کردن را انجام می دهیم.
- سپس لخته ی فیبرین و دانه های شیشه ای و خون را از یکدیگر جدا کنید ( به منظور این کار میتوان آرام مقداری از خون را درون یک لوله آزمایش ریخته به نحوی که دانه های شیشه ای وارد لوله آزمایش نشود.
- سپس نمونه را به مدت ۲۰ دقیقه در انکوباتور ۳۷ درجه قرار دهید.
- بعد از گذشت این مدت زمان نمونه را به مدت ۱۰ دقیقه با دور ۱۵۰۰ سانتریفیوژ کنید.

نام و امضاء تایید کننده :

نام و امضاء تصویب کننده :