



الف) عنوان دستورالعمل:

نحوه انجام آزمایش هایی که در آزمایشگاه سرولوژی و هورمون انجام می شود.

ب) گامهای انجام کار:

| ردیف | گام اجرایی | مسئول انجام کار |
|------|--|-----------------|
| ۱ | قبل از انجام آزمایش سرم و جعبه آزمایش را از یخچال بیرون آورده تا به حرارت محیط برسد. | پرسنل آزمایشگاه |
| ۲ | روی یک اسلاید با صفحه مشکی ۵۰ لانداسرم بیمار یک قطره کنترل مثبت و یک قطره کنترل منفی را در سه نقطه قرار می دهیم. | پرسنل آزمایشگاه |
| ۳ | شیشه محتوای آنتی ژن لاتکس را به آرامی تکان می دهیم. | پرسنل آزمایشگاه |
| ۴ | سپس یک قطره از آن را بر روی هر کدام از سرم های فوق می ریزیم. | پرسنل آزمایشگاه |
| ۵ | با اپیلاتور به صورت دایره ای به قطر ۲.۵cm پهن می نماییم. | پرسنل آزمایشگاه |
| ۶ | سپس آن را به مدت ۲ دقیقه در دست یا روی روتاتور به آرامی حرکت می دهیم. | پرسنل آزمایشگاه |
| ۷ | سپس آنرا از نظر آگلوتینه بررسی می نماییم | پرسنل آزمایشگاه |
| ۸ | در صورتی که سرم بیمار حاوی CPR باشد به صورت توده های درشت و به هم چسبیده نمایان می شود. | پرسنل آزمایشگاه |
| ۹ | نتیجه را به صورت few, 1, 2+, 3+, 4+ گزارش می نماییم. | پرسنل آزمایشگاه |

پ) مشخصات عمومی دستورالعمل:

| | | |
|--|--|--|
| تدوین کننده: دکتر مرتضی خادم الحسینی مسئول فنی آزمایشگاه زهرا سبزه علی سوپروایزر آزمایشگاه | تایید کننده: علی زارع عسکری مدیر مرکز | تصویب کننده: دکتر فاطمه کردستانی ریاست مرکز |
|--|--|--|

تاریخ بازنگری: آبان ۹۵

کد دستورالعمل: ۱-۳-۶ ویرایش: دوم