

# آزمایشگاه دنا

زمان بازنگری : 95/07/01	معتبر از تاریخ : 93/07/01	تعداد صفحات : 1 : 1	شماره سند : 31-3-BS2
تاریخ ویرایش : 94/07/01	شرح کلی راهنمای پذیرش و ارسال (FTS) Double Marker	محدوده توزیع : روابط عمومی	

## راهنمای پذیرش و ارسال (FTS) Double Marker

- ابتدا از مناسب بودن هفته بارداری مطمئن می شویم. این آزمایش از هفته 11+0 تا 13+6 بارداری (CRL: 45-84) قابل انجام است. اگر سن جنین کمتر از 11 هفته بود مادر باردار را راهنمایی کنید تا در هفته 11+0 تا قبل از 14 برای آزمایش مراجعه کند. اگر سن جنین بیشتر از 13+6 بود ضمن ارائه توضیح به بیمار در مورد اینکه زمان انجام تست های غربالگری سه ماهه اول گذشته است می توانید آزمایش کواد را پذیرش کنید.(در صورت صلاحیت پزشک معالج)
- سن جنین در محاسبه ریسک بسیار مهم می باشد و سونوگرافی دقیق ترین روش محاسبه سن جنین است. به بیمار کمک کنید تا تاریخ انجام سونوگرافی و سن جنین در زمان سونوگرافی را به درستی در پرسشنامه مربوطه وارد کند. اگر بیمار قبل از مراجعه، با آزمایشگاه تماس گرفت به او توضیح داده شود که تصویر آخرین سونوگرافی خود را به همراه داشته باشد.
- در زمان مراجعه خانم باردار به آزمایشگاه ابتدا فرم پرسشنامه<sup>\*</sup> توسط بیمار با کمک مسئول پذیرش آزمایشگاه تکمیل می شود. فرم را کنترل کرده و از وجود اطلاعات ضروری مانند تاریخ تولد، وزن، LMP و وجود علامت بر روی قسمت های بلی یا خیر مطمئن شوید. کپی سونوگرافی را به پرسشنامه ضمیمه کنید.
- تست های Free HCG و PAPP-A را پذیرش کنید و به بیمار توضیح دهید درصورتی که سونوگرافی NT انجام نداده است. بعد از خونگیری جهت انجام سونوگرافی NT باید به یک سونوگرافیست مورد تایید پزشک معالج یا آزمایشگاه مراجعه نمایید.
- حدود 10 میلی لیتر خون لخته از بیمار گرفته بیمار را جهت انجام سونوگرافی NT راهنمایی کنید (در صورتی که قبل از NT انجام نداده باشد). حدود 4 میلی لیتر سرم آن را بلافضله در لوله های دربسته جدا کرده و درب لوله را به وسیله درپوش های پلاستیکی مخصوص محکم ببندید. سرم را می توانید تا 24 ساعت در دمای یخچال (2 تا 8 درجه) نگه دارید اگر مدت زمان تا ارسال نمونه از 24 ساعت بیشتر است آن را در درجه حرارت 20-25 روز می توانید نگه دارید. از ذوب و انجماد مجدد اجتناب کنید.
- مشخصات بیمار را کاملا خوانا روی لوله ها نوشه و درب لوله را محکم ببندید تا از آلودگی نمونه ها جلوگیری شود. نمونه را بدون ذوب و فریز میتوانید در مجاورت یخ با رعایت موارد بند 5 به آزمایشگاه ارسال نمایید.
- نمونه های سرم، لیست کار، پرسشنامه ها و کپی سونوگرافی ها را طبق همانگی قبلی با آزمایشگاه میتوانید توسط پست پیشتاز، پیک، ارسال به ترمینال ها و یا هوایپما به آزمایشگاه دنا ارسال نمایید.
- موارد رد نمونه سرم شامل: نمونه ناکافی، همولیز، لیپمیک، توربید، ایکتریک، عدم رعایت دمای مناسب ارسال و رعایت نکردن هفته بارداری مناسب قید شده در بند 1، جمع آوری نمونه در لوله های حاوی ضد انعقاد، عدم همخوانی مشخصات فرم با سونوگرافی یا برچسب روی لوله، مخدوش بودن یا ناخوانا بودن برچسب مشخصات، شکستگی یا نشیتی ظرف حاوی لوله میباشد.
- و در مواردی که فرم اطلاعات بیمار ناقص باشد (مانند پر نکردن وزن، سن، روز نمونه گیری و قسمت مربوط به سوابق) و یا عدم ارسال کپی سونوگرافی NT بیمار، اطلاعات جهت ارسال جواب کافی نبوده و تا زمان تکمیل این اطلاعات جواب بیمار قابل گزارش و ارسال نمیباشد.

\* نمونه پرسشنامه به پیوست اسال می گردد.