**附件：**

《梅毒螺旋体特异性IgM抗体检测在妊娠期及新生儿梅毒中的应用研究》服务

招标服务内容

一、项目实施研究内容

1） 探讨梅毒螺旋体特异性IgM抗体检测在诊断新生儿梅毒中的意义。

2）探讨梅毒螺旋体特异性IgM抗体检测评估疗效、复发、判愈，指导临床治疗中的意义。

3）探讨梅毒螺旋体特异性IgM抗体检测判断血清固定型梅毒孕妇发生胎传梅毒的风险中的意义。

二、项目实施的技术方案

1、产科建档人群常规筛查是否感染梅毒螺旋体。

2、对梅毒螺旋体抗原血清试验和非梅毒螺旋体抗原血清试验双阳性的患者进行入组，进行梅毒螺旋体特异性IgM抗体检测。

3、检测样本量80例。妊娠期40例，新生儿40例。