



Pruebas de laboratorio y de diagnóstico durante el embarazo

Analisis de laboratorio y de diagnóstico durante el embarazo proporcionan a su médico la información necesaria para identificar las condiciones que pueden afectar el resultado del embarazo. Se proporciona una visión general de los exámenes y servicios que son posibles durante su atención prenatal. Tenga en cuenta que algunas de los analisis son necesarias sólo en ciertas circunstancias. Otras analisis de laboratorio y diagnóstico pueden ser ordenadas por su médico basándose en sus problemas médicos o relacionados con el embarazo. Su médico estará disponible para responder cualquier pregunta que pueda tener respecto a los analisis prenatales.

Desplácese hacia abajo para ver nuestro gráfico en cada prueba, su tiempo durante el embarazo y su propósito.

PRUEBA	TIEMPO DURANTE EL EMBARAZO	PURPOSE PROPÓSITO
Detección de Orina	Cada visita prenatal	Pantalla para la presencia de proteínas y glucosa; Presencia puede indicar un mayor riesgo de ciertas complicaciones
Peso	Cada visita prenatal	Controlar el aumento de peso durante el embarazo
Presión sanguínea	Cada visita prenatal	Detección de aumento de la presión arterial; Un repentino aumento podría advertir de posibles complicaciones
Tipo sanguíneo y Factor RH	Visita prenatal inicial	Identificar el tipo de sangre de la madre y el potencial de incompatibilidad entre la sangre de la madre y del feto
Pantalla de anticuerpos	Visita prenatal inicial y 28 semanas si RH negativo	Identificar el potencial de incompatibilidad entre la sangre de la madre y del feto
Hemograma completo	Visita prenatal inicial, 28 semanas, y según sea necesario	Pantalla para la anemia y la infección
Hemoglobinopathy Perfil	Visita prenatal inicial si es necesario	Identificar rasgos de células falciformes y otros rasgos de sangre que pueden afectar el embarazo
Cultura Urina	Visita prenatal inicial y según sea necesario	Detectar infecciones del tracto urinario
Rubéola	Visita prenatal inicial	Determina la inmunidad de la madre contra la rubéola
Detección de Enfermedades de Transmisión Sexual (Hepatitis, VIH, Sífilis)	Visita prenatal inicial	Identificar las infecciones que pueden transmitirse de la madre al feto
Detección de Enfermedades Infecciosas (TB Skin Test, Varicella, Toxoplasmosis)	Visita prenatal inicial (si es necesario)	Pantallas para infecciones específicas o inmunidad
Prueba de Papanicolaou	OB físico (si es necesario)	Exámenes de rutina para el cáncer cervical
Sonda gen	OB física y 36 semanas	Detección de gonorrea y clamidia
Grupo B Strep	36 semanas	Identificación de las bacterias Strep del grupo B que pueden transmitirse de la madre al bebé durante el trabajo de parto.
Prueba de Glucosa (1 Hora)	28 semanas (algunos pacientes también pueden hacerse una prueba en el primer trimestre)	Detección de diabetes gestacional (se ordena una prueba de glucosa de 3 horas para pacientes con una prueba anormal de 1 hora de glucosa)

PRUEBA	TIEMPO DURANTE EL EMBARAZO	PURPOSE PROPÓSITO
ultrasonido	18-22 semanas y en varias veces según sea necesario para las indicaciones médicas	Evaluar la edad fetal, el crecimiento fetal, la anatomía fetal, el bienestar fetal o la ubicación placentaria
Prueba sin estrés	Según sea necesario en el tercer trimestre	Evaluar la salud del feto en las madres con ciertas afecciones médicas, disminución del movimiento fetal o embarazos que hayan transcurrido la fecha de vencimiento estimada
Pantalla de la droga de la orina	Visita prenatal inicial y según sea necesario	Pantallas para el uso materno de drogas que podrían afectar el embarazo