

INFORMACIÓN AL PACIENTE

Las curvas de glucosa son pruebas funcionales de laboratorio que implican medir los niveles de glucosa basales del paciente, administrar una dosis determinada de glucosa oral y posteriormente volver a medir los niveles de glucosa en sangre a unos tiempos determinados.

Teniendo en cuenta que se trata de una prueba de larga duración, **el paciente deberá acudir al laboratorio a primera hora**, orientativamente sobre las 8.00-8.30 horas, y deberá permanecer en el laboratorio durante toda la duración de la prueba.

Los protocolos más habituales son los siguientes:

CURVA DE DESPISTAJE DE DIABETES EN ADULTO	<ul style="list-style-type: none">-Extracción basal-Ingesta de 75 gr. de glucosa-Extracción a los 60 y a los 120 minutos
CURVA DE CRIBADO EN EMBARAZO	<ul style="list-style-type: none">-Extracción basal-Ingesta de 50 gr. de glucosa-Extracción a los 60 minutos
CURVA DE CONFIRMACIÓN EN EMBARAZO	<ul style="list-style-type: none">-Extracción basal-Ingesta de 100 gr. de glucosa-Extracción a los 60, 120 y 180 minutos
TEST O'SULLIVAN – CRIBADO ESPECIAL EN EMBARAZO	<ul style="list-style-type: none">-Extracción basal-Ingesta de 50 gr. de glucosa-Extracción a los 60 minutosRecogida de orina tras la extracción de los 60 minutos
GLUCEMIA POST-PRANDIAL	<ul style="list-style-type: none">-Extracción basal-Ingesta del desayuno habitual o el pautado por el médico-Anotar hora de finalización del mismo-Extracción a los 60 o 120 minutos de la finalización del desayuno