



Quito:
 • Alemania N31 – T18 y Av. Mariana de Jesús
 • Av. Eloy Alfaro No 3367 y Sulza
 • Av. Tomás de Berlanga N42-14 e Isla Genovesa
 • Av. Maldonado y Ayapamba
TelFs: (02) 382 3500

Guayaquil:
 Av. Jorge Pérez Concha 411 y Ébanos
TelFs: (04) 372 7100 / 099 369 7829

El Coca:
 Av. Cuenca y Amazonas, Edif. Heliconias, 3er piso
TelFs: (06) 306 8717 / 099 797 5253

info@biomed.com

Agende su cita:

1800 07 07 07 098 451 3243



BiodimedEC



APP BIODIMED
 biomed.com

MEDICINA INTEGRAL CON RESULTADOS CONFIABLES



Para frotis faríngeo y cultivo

- No lavarse la boca con crema dental ni use enjuague bucal el día de la toma de muestra.
- Acudir en ayunas al laboratorio o tres horas después de la última comida.

Para cultivo de hongos, KOH, heridas y lesiones de piel para gérmenes comunes

- No aplicar ningún tipo de crema en el área afectada tres días antes del examen o según indicaciones del médico.
- Si el paciente está tomando antibióticos, debe notificar al laboratorio. Lo ideal es terminar el tratamiento para realizarse el examen.
- Si el pedido es KOH de uñas no aplicar esmalte ni talco para pies.

Para espermograma

- Abstinencia sexual mínima de tres días, máxima de siete días.
- Recoger la muestra en un frasco de orina estéril por masturbación (dado el día del examen en el laboratorio).
- No usar preservativo para recoger la muestra.
- Entregar la muestra inmediatamente al personal del laboratorio, con nombre y apellido del paciente, fecha y hora de recolección.

Pruebas de coagulación (TP, TTP, Fibrinógeno, Dímero D)

- Para evitar interferencias en la obtención del resultado es preferible estar en ayunas.
- Informar al laboratorio si está tomando anticoagulantes y el motivo por el cual se está realizando el examen.

Para esputo

- Para un correcto diagnóstico es importante que la muestra de esputo obtenida sea proveniente de los bronquios (expectoración o flema o gargarajo, no saliva).
- Lavarse la boca y dientes solo con agua, no se debe utilizar crema dental ni enjuagues bucales.
- Al momento de recoger la muestra, se debe respirar profundamente, retener el aire y eliminar la flema por un esfuerzo de tos en un recipiente estéril, de boca ancha y cierre hermético.
- Entregar lo antes posible al laboratorio clínico.

Biometría hemática o hematología

- No requiere ayuno.

Si requiere alguna consulta específica acerca de algún examen, por favor comuníquese con el área de Laboratorio Clínico.



LABORATORIO CLÍNICO DE ESPECIALIDADES

CONDICIONES PREANALÍTICAS

Información pública disponible a pacientes

GENERALIDADES

- El ayuno ideal es de 08 a 10 horas aproximadamente para garantizar la calidad de los resultados.
- El paciente no deberá ingerir carnes, grasas, fumar, beber alcohol y evitar ejercicio físico al menos 48 horas antes de los exámenes.
- El paciente deberá notificar si está tomando algún tipo de medicamentos y el motivo por el cual se realiza los exámenes.
- El personal de Biodimed deberá verificar en el Biosimed los datos de los pacientes tales como: nombres, apellidos, número de cédula, fecha de nacimiento, edad y dirección de correo.
- El día de los exámenes, el paciente deberá acudir con la orden o pedido médico y su identificación.
- El tiempo de entrega de resultados de exámenes se cuenta en días laborales. No cuenta fin de semana o días feriados.

CONSIDERACIONES

Química sanguínea

- Acudir en ayunas al laboratorio clínico entre las 7.00a.m. y 9.00a.m.
- Tiempo aproximado de entrega: un día laborable.
- Glucosa, urea/urén, creatinina, ácido úrico, perfil lipídico (colesterol total, HDL, colesterol, LDL, colesterol, triglicéridos), TGO, TGP, fosfatasa alcalina, Gama GT, bilirrubinas (total, directa, indirecta), proteínas totales, albúmina, globulinas, ácido láctico, apolipoproteína A-5.

Curva de glucosa y/o insulina, Glucosa postprandial, Test de O'sullivan

- Acudir en ayunas al laboratorio entre las 7.00a.m. y 8.00a.m. de lunes a viernes.
- Disponer mínimo de tres horas para realizar el examen. El paciente debe permanecer en reposo en la recepción del laboratorio sin ingerir alimentos. (No se puede ir a la casa o trabajo y regresar).
- Tiempo aproximado de entrega: un día laborable.
- Se realizan de dos a tres pinchazos a intervalos de una hora, previa ingesta de una solución oral de glucosa de 50-75-100mg.



Hormonas -Inmunología

- Acudir en ayunas al laboratorio entre las 7.00a.m. y 9.00a.m.
- Tiempo aproximado de entrega: un día laborable.
- TSH, T3, FT3, T4, FT4.

Hormonas femeninas

- No requiere ayuno.
- Tiempo aproximado de entrega: un día laborable.
- BHCG, PRG, PRL, E2.

Marcadores tumorales - Inmunología

- No requiere ayuno.
- Tiempo aproximado de entrega: dos días laborales.
- PSA, FPSA, CEA, CA125, CA72-4, CA19-9, AFP, TG, Anti-TG, Anti TPO, ADH, ACTH.

Orina parcial y urocultivos (cultivo de orina)

- Tiempo de entrega del EMO: un día laborable / cultivo: tres días laborales.
- Para la recolección de la muestra de orina el paciente deberá utilizar un recipiente estéril y de boca ancha (suministrado por el laboratorio o adquirido en farmacia).
- En el caso de pacientes bebés se deberá utilizar bolsas pediátricas y evitar contaminación con materia fecal.
- Recoger la primera orina de la mañana previo aseo genital con abundante agua y jabón, esto con el fin de evitar contaminación de la muestra con flujidos o secreciones genitales.

- La muestra no se debe recoger durante el periodo menstrual. Las pacientes deberán esperar de tres a cinco días para la recolección de orina.
- Al momento de recolectar la muestra, deberá descartar la primera parte de la micción (chorro) y recoger el resto. Recuerde identificar la muestra con nombre y apellido del paciente.
- Deberá tener abstinencia sexual de uno a tres días, previo a la recolección de la muestra.
- La muestra debe ser entregada al laboratorio dentro de las dos primeras horas de la mañana, luego de la recolección.



Para análisis en orina de 24 horas

- Conseguir un recipiente plástico de agua de 5 litros para la recolección de la muestra (no se aceptan recipientes de yogur, desinfectantes, gaseosas, etc. Solo será de agua)
- Descartar la primera orina de la mañana y anotar esa hora. A partir de ese momento recolectar toda la orina de la mañana, tarde y noche y la primera del siguiente día. No descartar ninguna muestra de orina ya que esto afecta el resultado; mientras completa las 24 horas mantenga el recipiente de almacenamiento refrigerado.
- La muestra no se debe recoger durante el periodo menstrual. Deje pasar de tres a cinco días; luego, recójala.
- La muestra debe ser entregada al laboratorio dentro de las dos primeras horas siguientes a la última recolección.

Para coproparasitario (heces) y coprocultivo

- Recoger la muestra en recipiente estéril y de boca ancha (suministrado por el laboratorio o adquirido en farmacia).
- Si la muestra es de un bebé, no se debe recoger la muestra directamente del pañal. Usted deberá invertir el pañal o colocar un plástico, tomar la muestra y luego transferirla al recipiente correspondiente.
- Llevar la muestra al laboratorio en el menor tiempo posible. Recuerde identificar el envase con nombres y apellidos del paciente.
- Para realizar exámenes seriados, se deben recolectar las muestras en días diferentes.

Para sangre oculta

- Tres días antes del examen se recomienda suspender el consumo de carnes rojas, remolacha y alimentos con colorantes.

Para secreción vaginal, cultivo, frotis, citología

- No utilizar óvulos o cremas tres días antes de la toma de la muestra.
- No use duchas vaginales un día antes del examen.
- Abstenerse de tener relaciones sexuales tres días antes de la toma de la muestra.
- No tomarse la muestra durante el periodo menstrual. En este caso es necesario esperar de tres a cinco días para la realización del examen.

Para secreción uretral y cultivo

- Abstenerse de tener relaciones sexuales tres días antes de la toma de la muestra.
- No realizarse aseo genital de ninguna clase el día de la toma de la muestra.
- Retener la orina mínimo seis horas antes de la toma de la muestra.

1800 07 07 07 098 451 3243 APP BIODIMED

1800 07 07 07 098 451 3243 APP BIODIMED

1800 07 07 07 098 451 3243 APP BIODIMED

1800 07 07 07 098 451 3243 APP BIODIMED