

Lo Nuevo

Contamos con nuestra página web:

www.quimica.uady.mx

Servicios

Laboratorio de Análisis Clínicos

- ◊ Donde usted podrá consultar horarios de atención, días festivos, las condiciones que necesita para acudir al Laboratorio.
- ◊ El Laboratorio de Análisis Clínicos de la Facultad de Química atiende en promedio a 15,000 personas anualmente y ofrece una amplia gama de estudios a precios accesibles a la comunidad tales como:

Estudios de rutina:

- ◊ Citometría Hemática, Examen General de Orina, Coproanálisis, Química Sanguínea, Perfil de lípidos, Exudado Faringeo, entre otros.

Pruebas Especiales:

Perfil Tiroideo, Perfil Ginecológico.

- ◊ Marcadores Tumorales (Ca 15-3, CEA, Ca 19-9, Ca 72-4, Ca-125, Antígeno Prostático Total y Libre, entre otros)

- ◊ Perfil de TORCH

- ◊ Perfil de Hepatitis A, B y C

- ◊ Anticuerpos VIH

- ◊ Anticuerpos Anti-Dengue

- ◊ Estudios Antidoping

- ◊ Inmunoglobulinas (IgA, IgG, IgM, IgE)

- ◊ Espermatooscopia

- ◊ Ac Ig G e Ig M Chikungunya

- ◊ Ac Ig G e Ig M Zika

- ◊ Ag COVID-19



Reconocimientos de Calidad

◊ Con más de 30 años de experiencia, el Laboratorio de Análisis Clínicos de la Facultad de Química participa en el Programa de Aseguramiento de la Calidad (PACAL), calificando con desempeño sobresaliente, en los primeros lugares, entre más de 3400 laboratorios de todo el país y ha recibido el **Galardón REY PACAL** por su excelencia y compromiso con la Calidad.

◊ Ha obtenido **Reconocimiento de Excelencia en la Calidad** en las áreas de Química Clínica, Hematología, Parasitología, Bacteriología, Inmunología, Uroanálisis, Coagulación y Citometría Hemática.

◊ **Reconocimiento Calidad Métrica SIX SIGMA**, en las áreas de Hematología, Coagulación, Química Clínica y Hormonas.

◊ Participación en el Programa Unity de comparación interlaboratorios de Acusera RANDOX.

◊ El Laboratorio de Análisis Clínicos ha sido evaluado por **ABS Quality Evaluations, Inc** y actualmente cuenta con el **Certificado de Conformidad en el Sistema de Gestión de Calidad** con los requisitos establecidos por **ISO 9001:2015**.

Dirección Inalámbrica

C 43 No. 613 entre 90
Col. Inalámbrica
Tel/Fax: 922 57 11
Ext. 38120

Horario de atención

Lunes a Viernes
Recepción para análisis:
De 7:00 a 11:00 am
Entrega de resultados:
De 10:00 a 19:00 hrs.

Dirección Módulo Fénix

C 41 S/N x 14 ex terrenos del Fénix
Col. Industrial
Tel/Fax: 922 57 11
Ext. 38120

Horario de atención

Lunes a Viernes
Recepción para análisis:
De 7:00 a 09:30 am
Entrega de resultados:
De 10:00 a 15:00 hrs.

Laboratorio de Análisis Clínicos de Servicio a la Comunidad



Información General

“Nuestro compromiso más importante, Su Salud”



Información General

El siguiente tríptico tiene la finalidad de brindarle la información necesaria referente a las indicaciones de cómo debe acudir al laboratorio y de los servicios que ofrecemos, esperamos que le sea de gran utilidad, ya que para nosotros su salud es lo más importante.

Indicaciones de cómo debe acudir al laboratorio para el proceso de su análisis:

◇ **Toma de sangre:** Debe acudir en ayuno de 10 a 12 horas, no tomar medicamentos y no realizar ejercicio por la mañana, no fumar ni ingerir bebidas alcohólicas durante 24 horas.

◇ **Orina:** Se sugiere realizar aseo de genitales, de preferencia debe ser reciente la muestra y trasladarla en un lapso de 3 horas. Para este estudio se requiere que el usuario traiga al laboratorio un volumen mínimo de 20 mL, que corresponda a la parte media del chorro de la primera orina de la mañana. No tomar medicamentos o alimentos que puedan interferir con el proceso de la muestra por ejemplo; antibióticos, remolacha, zanahoria, café, jugo de naranja, etc, ni recolectar durante periodos de sangrado menstrual o después de tener relaciones sexuales.

◇ **Coproanálisis:** Se sugiere evitar ingerir grasas en exceso y vegetales de hoja verde como espinacas, lechuga, por lo menos 48 horas antes de la prueba. Podrá recolectar la muestra reciente o de la noche y refrigerarla. Debe evitar cremas, pomadas, talcos, supositorios (bebés).

◇ **Cultivos:**

- Urocultivo: Se requiere la primera orina de la mañana, parte media del chorro, previo aseo de genitales, en un recipiente estéril con un volumen mínimo de 20 mL, no deben transcurrir más de 3 horas para llevarla al laboratorio, de lo contrario consérvese la muestra en refrigeración.
- Coprocultivo: Se requiere una muestra de heces de cualquier hora recolectada en recipiente estéril, de boca ancha, la muestra deberá ser del día y remitirse al laboratorio a la brevedad posible o conservarse en refrigeración. No es recomendable ingerir laxantes salinos o aceitosos, excepción en pacientes que presenten constipación.
- Cultivo de exudado faríngeo: el paciente deberá acudir en ayunas y sin aseo bucal, no deberá ingerir antibióticos de tres a cinco días antes de la toma de muestra. Se debe evitar el ingerir agua y el uso de pastillas contra el mal aliento antes de la toma de la muestra.
- Cultivo de exudado Nasal: deberá acudir al laboratorio sin aseo nasal (sin sonarse la nariz) y sin haber ingerido antibióticos de 3 a 5 días antes de la toma.

- Cultivo de Exudado de Genitales (solo en la Facultad de Química): Abstinencia sexual de 3 días antes, sin aseo de genitales, sin estar menstruando, con sangrado transvaginal anormal, sin aplicarse óvulos, ni cremas.
- Espermocultivo y espermotobioscopia (solo en la Facultad de Química): Tener aseo de genitales y manos, sin haber orinado, tener abstinencia sexual de 3 a 4 días, una muestra obtenida por masturbación. En el caso de la espermotobioscopia la muestra debe ser recolectada antes de las 8:00 am.
- Antígeno prostático específico: Ayuno de 12 horas, abstinencia sexual de 3 días.
- Recolección de orina de 24 horas: Para la recolección de la muestra, proceda de la siguiente manera; al levantarse por la mañana orine vaciando completamente la vejiga. Esta orina no debe ir al recipiente, descártela y a partir de este momento, recoja en el recipiente todas las orinas siguientes por 24 horas, hasta la mañana siguiente cuando recogerá la última muestra, vaciando completamente la vejiga a la misma hora del día anterior. Mantenga el recipiente en refrigeración y protegido de la luz durante el periodo de recolección. Al terminar la recolección, lleve el recipiente con la muestra al laboratorio lo antes posible. Si el estudio solicitado es depuración de Creatinina, usted debe asistir al laboratorio clínico para entregar la muestra, dado que se le deberá extraer una muestra de sangre, para complementar el examen, también se requiere peso y talla.

◇ Con referencia a las pruebas especiales la recepción le indicará el día y la hora que deberá recoger sus estudios.

◇ En el caso de la toma de muestra para estudios hormonales estos deberán realizarse de preferencia antes de las 9:00 am.

El laboratorio les ofrece los siguientes servicios:

- Los usuarios con tarjeta de INAPAM ó discapacidad, presentarla al momento de la recepción y se les otorgará un 25% de descuento en las pruebas que se realizan en la Facultad. (No incluye estudios subrogados).

Estimado usuario recuerde lo siguiente:

Verifique que su pase esté vigente y dirigido a la Facultad de Química, UADY

- Presentar identificación oficial con fotografía en todos los servicios solicitados.
- Al acudir al laboratorio deberá tomar su ticket para ser atendido por la recepción y posteriormente el químico le llamará por su nombre para la toma de muestras sanguíneas o microbiológicas.
- Para recoger sus resultados se necesita tomar ticket, es directo a ventanilla y es INDISPENSABLE presentar una identificación oficial con fotografía (INE, licencia, credencial de la UADY, de estudiante, INAPAM, etc.)
- Los usuarios que tengan pases de pago parcial podrán acudir al Laboratorio de Análisis Clínicos de Servicio a Comunidad de la Facultad de Química UADY y al Cubículo de toma de muestra del Módulo Fénix para realización de sus estudios y el pago correspondiente.
- Si el usuario requiere una constancia favor de solicitarla al momento que se le realiza la recepción.

Módulo Fénix

◇ Hora de recepción y entrega de muestras biológicas es de 7:00 a 9:30 am.

◇ Entrega de resultados: en la recepción del Módulo Fénix a partir de las 10:00 am del día siguiente de haber realizado sus estudios, siempre y cuando no hubiese algún estudio o pruebas especiales pendientes o subrogadas.