The second secon

EXPRESIÓN MÉDICA







PRUEBA RÁPIDA DE DIAGNÓSTICO

ANTÍGENO C®VID-19

- Diagnostica la infección activa por COVID-19.
- · Prueba rápida con resultado en 2 horas.
- Nasofaríngea.
- · Ayuno de 4 horas.

PRUEBA DIAGNÓSTICA COVID-19 por PCR

- El análisis se obtiene a través de un exudado naso – faríngeo.
- Entrega de resultados el mismo día.
 Lunes a Sábado 7 am a 12 pm.
- No requiere cita.
- Ayuno de 4 horas.
- Sin aseo bucal.





PRUEBA DE ANTÍCUERPOS

IgG-IgM contra el SARS-CoV-2

- La muestra es sanguínea.
- Ayuno de 4 horas.
- Entrega de resultados el mismo día.

- · No acumulable con otras promociones.
- Incluyen Equipo de protección personal sin costo adicional.
- Aplican restricciones.
- · Válido a partir de 15 de febrero 2021.
- Precios sujetos a cambio sin previo aviso.











Editorial



¿Qué mejor motivo de celebración y entusiasmo para crear y construir nuevos caminos que nuestro 15 aniversario?

Nos sentimos muy orgullosos del trayecto que hemos recorrido siempre acompañados de un personal médico altamente calificado, lo cuál nos ha permitido proporcionar resultados extraordinarios con los pacientes que recibimos todos los días, siempre atendidos con calidez y pasión sincera.

Con el objetivo de mantener informada a nuestra comunidad médica sobre los logros y principales actividades dentro de Hospital Galenia, hemos creado este espacio informativo: *Expresión médica*, el cuál busca convertirse en una plataforma de comunicación para todos los médicos que forman parte de la comunidad Galenia. Queremos que este espacio sea creado por médicos y para médicos, por lo tanto nos llenaría de satisfacción poder contar con su participación activa.

BIENVENIDOS TODOS, SIGAMOS CONSTRUYENDO.

Sinceramente,
Dr. Eduardo Loya
Director General.





MÉDICOS EN GALENIA

Conoce algunos de los médicos que brindan sus servicios en nuestro hospital.





ANGIOLOGÍA

Dr. Arturo Morales Bravo Angiología y Cirugía Vascular

Dr. Romeo Carrasco Alamilla Angiología y Cirugía Vascular

CARDIOLOGÍA

Dr. David Arturo Castán Flores Cardiología - Insuficiencia cardiaca y trasplante

> Dr. Miguel Angel Yáñez Cardiología

Dr. Mauricio Castillo Gutiérrez
Cardiología Intervencionista

Dra. Jimena Perdigón Lagunes Cardiología Pediátrica



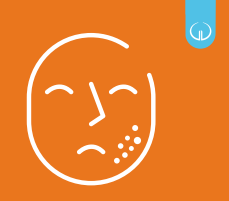
DERMATOLOGÍA

Dra. Ludivina Milla González

Dermatología

Dra. Gabriela Solís López

Dermatología



GASTROENTEROLOGÍA



Dr. Cristian Alejandro Aguirre Alva Gastroenterólogo Clínico

Dr. Eduardo Alcocer Sánchez
Coloproctología





CIRUGÍA



Dr. Gianbattista Piletti Reyes Cirugía Plástica

Dr. Alejandro Gómez Aguirre Cirugía Plástica y Reconstructiva

Dra. Alicia Benavides Morrón Cirugía Plástica, Estética y Reconstructiva

Dr. Nain Abelardo Maldonado Guzmán Cirujano Plástico Estético y Reconstructivo

Dra. María Eugenia Hoz Baranda Cirugía Plástica y Reconstructiva

Dra. Elinor Vázquez Zapata Cirugía General y Laparoscopia Avanzada

Dr. Raúl Barragán Parrao Laparoscopia, Cirugía General y Digestiva

Dr. Armando Amador Cano Cirugía General

Dr. José Ariel Lozano Vela Cirujano Gástrico y Laparoscopía

Dra. Daliana Mendoza Martínez Cirugía General, Gastrointestinal y Laparoscopia

Dr. Víctor Gómez Saviñón Cirujano cardiotorácico



INTRODUCCIÓN

Hospital Galenia tiene la misión de ofrecer servicios de salud que satisfagan las necesidades y expectativas de sus usuarios, de éste modo, estamos comprometidos con la divulgación de temas de interés para nuestra comunidad médica.

En éste primer número de nuestra Gaceta 2021 compartimos con ustedes el siguiente tema:

DIAGNÓSTICO POR MEDICINA NUCLEAR E IMAGEN MOLECULAR

Iván E. Díaz Meneses, Médico Nuclear y profesor adjunto del curso de posgrado de Alta Especialidad Médica en Neurociencias Nucleares en el Instituto Nacional de Neurología y Neurocirugía de México. (Cédula profesional: 4470776 UAEMex, Cédula de especialidad: 6926147 UNAM).

La medicina nuclear es una especialidad de imágenes médicas que mediante el uso de radiotrazadores permite la visualización en vivo y de forma no invasiva de procesos fisiológicos, bioquímicos y moleculares - en este caso los relacionados con el sistema dopaminérgico nigroestriatal- no asequibles por otros métodos diagnósticos. Un radiotrazador es una sustancia formada por la unión de un átomo radiactivo y una molécula trazadora que al ser introducida en el cuerpo proporcionan información de lo que está pasando en el organismo a nivel molecular y celular. Existen diferentes tipos de radiotrazadores, algunos de los cuales son específicos a las vías metabólicas relevantes en la fisiopatología de la enfermedad de Parkinson. Estos radiotrazadores han sido utilizados exitosamente y han demostrado valor clínico en el diagnóstico de esta entidad nosológica que no siempre es de fácil diagnóstico debido a la existencia de otras enfermedades que tienen una presentación clínica similar. Las técnicas conocidas como tomografía computada por emisión de fotón único (SPECT, por sus siglas en inglés) y tomografía por emisión de positrones (PET, por sus siglas en inglés) son los métodos de adquisición de imágenes médicas especializadas en uso clínico solicitadas para este fin.

Con la enfermedad de Parkinson la actividad fisiológica y bioquímica de las neuronas dopaminergicas se altera a la par que el número de neuronas disminuye, estos cambios se hacen evidentes en las estructuras cerebrales donde se localizan los cuerpo neuronales -la sustancia negra- y sus proyecciones axonales -el cuerpo estriado-, esto se manifiesta mediante disminución de la captación normal de los radiotrazadores que siguen las vías metabólicas de esas neuronas en específico.

Un rasgo fisiopatológico más de la enfermedad de Parkinson es un proceso similar de Neurodegeneración al que ocurre en las neuronas dopaminergicas pero que tiene lugar en las neuronas noradrenergicas y sus terminaciones axonales que proyectan al miocardio. El radiotrazador en uso clínico para visualizar este blanco molecular es el 123I-MIBG.

5



Otro rasgo en la fisiopatología de los parkinsonismos es la densidad y la actividad del metabolismo energético neuronales; en estas enfermedades, al haber procesos neurodegenerativos y sus contrapartes procesos compensatorios, es posible identificar patrones metabólicos cerebrales sugestivos de cada tipo de parkinsonismo en particular, esto se hace con los radiotrazadores 18F-FDG, 99mTc-ECD, 99mTc-HMPAO.

Hablando de la experiencia del paciente al realizarse estos estudios, hay que decir que no suelen ser dolorosos o angustiantes, no provocan efectos adversos y no disminuyen las capacidades intrínsecas de los pacientes ni afectan su vida cotidiana. La preparación antes del estudio suele ser sencilla y puede implicar un régimen dietético y/o la suspensión de algunos medicamentos, en ambos casos siendo de corta duración.

En general, se considera que los estudios SPECT y PET son seguros aun tomando en cuenta la mínima cantidad de radiactividad que conllevan. Realizados de forma correcta, en el contexto clínico apropiado y en los pacientes seleccionados, los beneficios sobrepasan por mucho los riesgos potenciales de la exposición a la radiactividad. Tanto los radiotrazadores como los equipos para realizar ambas

técnicas de adquisición están disponibles en México y son susceptibles de ser cubiertos por las aseguradoras.

Una potencialidad de la medicina nuclear que supone una gran ventaja en la práctica clínica es la capacidad de identificar de manera más precisa la enfermedad de Parkinson en etapas tempranas.

También permite la diferenciación más certera con otras enfermedades de presentación clínica similar como los parkinsonismos atípicos o el tremor esencial, enfermedades que tiene un tratamiento diferente y un pronóstico distinto.

Esto representa información relevante en la toma de decisiones clínicas que se traducen en diagnósticos más certeros y más rápidos; tratamientos de instauración más temprana en la evolución de la enfermedad que potencialmente tendrán mas posibilidades de curar -en un futuro-o al menos retrasar la progresión de la enfermedad con las consiguientes mejoras en la calidad de vida.





NUEVO INGRESO DE MEDICOS A CONSULTORIOS

Hospital Galenia da la más cordial bienvenida a los profesionales médicos que recientemente se han integrado a nuestro selecto grupo de especialistas en la torre de consultorios, ¡Bienvenidos compañeros!



Dr. Bernardo Porta Mañon

Geriatría

Fecha de Ingreso: 1 Enero 2021 Consultorio: 403 B 4° Nivel Edif. II



Dra. Liliana Del Carmen Padilla Islas

Otorrinolaringología

Fecha de Ingreso: 1 Enero 2021 Consultorio: 404 A 4° Nivel Edif. II



Dra. Patricia Mariela Fernández Ordaz

Nutrición

Fecha de Ingreso: 1 Enero 2021 Consultorio: 404 A 4° Nivel Edif. II



Dr. Jesús Guillermo Vera Hernández

Oftalmología

Fecha de Ingreso: 1 Mayo 2021 Consultorio: 408 A 4° Nivel Edif. II



Dr. José Luis Vargas Segura

Neumología Intervencionista

Fecha de Ingreso: 1 Julio 2020 Consultorio: 406 A 4° Nivel Edif. II



Dra. Jimena Perdigón Lagunes

Cardiología Pediátrica

Fecha de Ingreso: 1 Julio 2020 Consultorio: 406 A 4° Nivel Edif. II



Dr. Víctor Gabriel Gómez Saviñón

Cirugía Cardiotorácica

Fecha de Ingreso: 1 Julio 2020 Consultorio: 406 A 4° Nivel Edif. II



Dra. Ana Carolina Bassol Cámara

Neumología Adultos

Fecha de Ingreso: 1 Julio 2020 Consultorio: 406 A 4° Nivel Edif. II

7

CALENDARIO DE ACTIVIDADES

26 enero Día del Nutriólogo

4 febrero Día Mundial contra el Cáncer

9 febrero Día del Odontólogo

15 febrero Día del Cáncer Infantil

Marzo Se implementa campaña de Salud Alimentaria para el personal

8 marzo Día internacional de la Mujer

21 marzo Día Mundial del Síndrome de Down

24 marzo Día Mundial de la Tuberculosis

2 abril Día Mundial de Concienciación sobre el Autismo

7 abril Día Mundial de la Salud

25 abril Día Mundial del Paludismo

28 abril Día Mundial de la Seguridad y Salud en el Trabajo

1 mayo Día del Trabajo

10 mayo Día de la Madre

12 mayo Día Mundial de l@ Enfermer@

19 mayo Día del Médico Familiar

20 mayo Día del Psicólogo

14 Junio Día Mundial del Donante de Sangre

15 Junio Día Mundial de Toma de Conciencia de Abuso

y Maltrato en la Vejez

20 Junio Día del Padre

26 Junio Día Internacional de la Lucha contra el Uso Indebido

y el Tráfico Ilícito de Drogas

28 julio Día Mundial Contra la Hepatitis

10 septiembre Día Mundial para la prevención del Suicidio



Es muy importante para nosotros el trabajo en equipo, es parte de nuestros valores que enmarcan nuestra visión como Institución médica líder en el ámbito de calidad y seguridad para sus usuarios, es por ello que queremos compartir con ustedes nuestros procesos encaminados a una experiencia exitosa para ustedes y nuestros pacientes. En éste número iniciamos con:

INGRESO DE PACIENTES PROGRAMADOS

Su paciente deberá presentarse dos horas antes de la programación de su procedimiento, en la recepción de atención a clientes y llevar consigo los siguientes documentos necesarios para su ingreso:

- Identificación Oficial (pasaporte, INE, residencia temporal o permanente) del paciente y familiar responsable
- Orden de Internamiento (expedida por el médico tratante)
- Laboratorios Preoperatorios (realizados en los tres últimos meses)
- Comprobante de Pago del paquete o en su caso el presupuesto autorizado por el departamento de Auditoría Clínica del Hospital Galenia
- Comprobante del Pago de la garantía estipulada en el reglamento del hospital



Si su paciente es **Menor de Edad:**

 Presentar Acta de Nacimiento para corroborar la identidad del menor



Si su paciente es mayor de 40 años:

 Presentar Valoración
 Preoperatoria (emitida por Cardiología o Medicina Interna)



Si su paciente es de Maternidad:

- CURP de la madre
- Comprobante de domicilio



Si su paciente cuenta con

Seguro de Gastos Médicos Mayores y Carta Pase:

- Presentar la carta pase emitida por la aseguradora
- En caso de contar con deducible y coaseguro deberán de ser cubiertos previamente o al momento del ingreso





Si su paciente cuenta con

Seguro de Gastos Médicos Mayores y NO cuenta con Carta Pase:

- Presentar tarjeta del seguro o la carátula de la póliza vigente
- Llenar el Aviso de Accidente al momento del ingreso y el médico tratante debe de llenar el Informe Médico.
- Hospital Galenia realizará el trámite correspondiente para solicitar el pago directo con la aseguradora y se le hará saber el dictamen a la brevedad posible

PRE-INGRESO

Su paciente puede agilizar el proceso de

su admisión realizando un pre-ingreso días previos a la programación de la cirugía. Este proceso lo puede realizar de manera presencial en el área de Atención a Clientes o de manera digital través de nuestro correo electrónico info@hospitalgalenia.com o bien mandando un mensaje de WhatsApp al número 998 130 2705 en donde nuestro personal se pondrá en contacto con su paciente para apoyarlo en todo momento. Para tu mayor comodidad también podrás realizar tu pre-ingreso a través de nuestra Aplicación Móvil disponible en App Store y Google Play.





FELICITACIONES

CUMPLEAÑEROS



Felicitamos muy cordialmente en su onomástico, deseando celebren muy contentos:



1/7/1960 - Dr. Gastón Felipe Aguilar
5/7/1973 - Dr. Alfredo Lugo Villa
3/7/1980 - Dr. Mario Enrique Cardona Osuna
18/7/1974 - Dra. Gabriela Solís López
18/7/1972 - Dra. Betzabé Rodríguez González
21/7/1977 - Dr. Pedro José Castillo Machado
22/7/1970 - Dr. Raúl Barragán Parrao

29/7/1984 - Dr. Christian Alejandro Aguirre Alva 29/7/1984 - Dra. Cinthya Adunas Rivas

AGOSTO

12/8/1976 - Dr. Mauricio Castillo 12/8/1959 - Dra. Clara Edith Milla González 25/8/1964 - Dra. Angélica Falcón Isunza 26/8/1965 - Dra. Marcela Nobmann Rebellón 27/8/1972 - Dr. Roberto García Graullera

SEPTIEMBRE

2/9/1978 - Dra. Elinor Vázquez Zapata 8/8/1975 - Dr. Adrían Vargas Archundia 10/9/1967 - Dr. Eliazzin Alejandro Brito Haro 12/9/1982 - Dr. José Antonio Santana De Dios 16/9/1963 - Dr. Héctor Navarrete González 21/9/1988 - Dr Romeo Alejandro Carrasco Alamilla 26/9/1949 - Dr. Jose Luís Huerta Martín 18/9/1959 - Rubén Eduardo Gleason Rodríguez





LOGROS

Estar a la vanguardia médica, no solo implica tener tecnología de punta y al mejor equipo humano en perfecta armonía, es indispensable caminar hacia la mejora continua, por ello siempre buscamos establecer procesos seguros y avalados por la experiencia.

Es así que presentamos a ustedes, este nueva Certificación que nos ayuda a ser mejores cada día:

Certificación Agencia Española de Normalización (AENOR)

AENOR

PROTOCOLO FRENTE AL COVID-19

AMAZONIA S.A. DE C.V. **HOSPITAL GALENIA**



AENOR ha desarrollado una metodología basada en las recomendaciones de organismos nacionales e internacionales, que supone un abordaje completo de la gestión por las organizaciones de los riesgos derivados del COVID-19, con un completo registro de campos como salud y seguridad laboral, limpieza, formación, gestión de residuos, riesgos específicos de las organizaciones, y se alinea con la revisión de sus planes de contingencia y continuidad de negocio.



El programa de certificación consta de los siguientes conjuntos de normas:

- Gestión de riesgos específicos en la organización
- Gestión de la Salud Laboral
- Buenas Prácticas de Limpieza e higiene
- Medidas organizativas
- Medidas de protección
- Formación, información y comunicaciones
- Gestión de la Crisis y Continuidad de la Operación



Esta certificación es obtenida por Hospital Galenia por primera vez y es vigente hasta abril del 2022.

Además nos encontramos trabajando arduamente como equipo, para lograr nuestras próximas recertificaciones, espérenlas muy pronto.



Blutitude

La Fundación Mexicana para la Salud (FUNSALUD) y la empresa de Consultoría Bluetitude publicaron en la Revista de Negocios Expansión el ranking de los Mejores Hospitales Privados de México en el cual se evalúan puntajes en materia de talento médico, tecnología, procesos, resultados así como la percepción de la institución en la comunidad mexicana.

Somos el Hospital #23 del ranking nacional

de los 50 mejores hospitales privados de México y el 1er lugar del ranking regional sur. https://expansion.mx/empresas/2021/01/12 https://funsalud.org.mx/



Mensaje del Hospital

El Hospital Galenia está cumpliendo un año más desde su fundación, desde aquel día en el cual comenzó con el sueño de un pequeño grupo de personas y ahora se ha convertido en una grandiosa empresa que genera puestos de trabajo y construye un mejor país.

Recordar todos aquellos momentos importantes que ha atravesado nuestra empresa nos llena de nostalgia, pero también nos ilusiona con un futuro mejor.

Todos y cada uno de nosotros hemos colocado un grano de arena en el crecimiento de esta empresa y por eso la sentimos tan nuestra, tan parte de nuestras vidas.

Queremos celebrar la conmemoración del 15vo. aniversario, reconociendo a los colaboradores de mayor trayectoria para que reciban la mención especial de nuestro Director General el Dr. Eduardo Loya Cortés y nuestro Presidente de Consejo el Ing. Jorge Alberto Loya Cortés.



Estamos convencidos que la actualización es parte del éxito y en ello, nuestros **equipos médicos** juegan un papel relevante para alcanzar éste objetivo, presentamos a ustedes los equipos que ya hemos **renovado** y que actualmente se encuentran en función en las dieferente áreas del Hospital:



Actitud Saludable EL PODCAST





Un espacio dedicado a brindar información para el cuidado de tu salud.

Escúchalo en: www.hospitalgalenia.com/podcast



