

**Reporte de actividades realizadas por el Hospital Regional
Universitario Dr. Luis Manuel Morillo King.**

Junio 2025

Salud pública reconoce al Morillo King como mejor desempeño de vigilancia Epidemiológica



Reconocimiento al Mérito en Salud Pública

El Ministerio de Salud Pública ha otorgado un reconocimiento al Hospital Regional Dr. Luis Morillo King por su destacado desempeño en Vigilancia Epidemiológica durante el último año.

Este logro refleja el compromiso y la dedicación del equipo de salud en la detección, control y prevención de enfermedades, fortaleciendo así la respuesta sanitaria en la región.

La vigilancia epidemiológica es una herramienta clave para proteger la salud colectiva, y este reconocimiento valida los esfuerzos diarios de los profesionales que trabajan en silencio por el bienestar de todos.

4 junio

3RA Graduación de Residentes de Medicina Interna del Hospital Dr. Luis Morillo King



La Vega. En la noche de ayer en el salón de eventos de Alaver sirvió de escenario para la graduación de siete nuevos especialistas en Medicina Interna y la promoción de residentes del Hospital Luis Morillo King como parte del programa Desarrollo y Colaboración con la Universidad Católica del Cibao UCATECI.

La mesa principal estuvo presidida por el padre Cualó en representación del rector de UCATECI, Dra. Ayadelkis Robles directora Regional de Salud, Dra. Haide Margarita Paulino directora del Hospital Morillo King, Dr. Tulio Núñez coordinador residencia médica, Dr. Kenzo Yamamoto gerente de enseñanza, Dr. Jordi Rosario, Presidente regional del CMD, Dr. Kelvin Capellán y la Dra. Miguelina Barceló encargada del departamento de medicina interna.

Esta celebración marca el fin de un capítulo de arduo trabajo y dedicación, y también da la oportunidad a una nueva etapa llena de retos y oportunidades en el campo de la medicina.

14 junio



! Seguimos Avanzando !

El Hospital Regional Dr. Luis Morillo King da un paso importante en el fortalecimiento de la salud mental con la apertura de la nueva Residencia en Psiquiatría.

Seguimos avanzando

El Hospital Regional Dr. Luis Morillo King da un paso importante en el fortalecimiento de la salud mental con la apertura de la nueva Residencia en Psiquiatría.

Este nuevo programa formativo estará coordinado por la Dra. Amparis Reyes, profesional comprometida con la excelencia académica y el bienestar de nuestros pacientes.

Actualmente nos encontramos en el proceso de entrevistas para seleccionar a los primeros residentes que formarán parte de esta histórica etapa.

¡Seguimos apostando por una formación médica de calidad y por una atención integral a nuestra comunidad!

17 junio

known history of nodular thyroid disease, 10 years since diagnosis was diagnosed, and she is currently under follow-up and observation. During the last follow-up, mild glandular asymmetry was evident, and morphology of one of the thyroid nodules was observed, leading to a re-evaluation report, which was received, and a procedure was performed for a suspicious lesion. Screening was completed for...

ANALYSIS	VALUE	REFERENCE
Serum FT4	12.1 pmol/L	12.0 - 22.0 pmol/L
Calcium	1.25 mmol/L	1.15 - 1.30 mmol/L
Corrected Calcium	1.24 mmol/L	1.15 - 1.30 mmol/L
Parathyroid Hormone	24 pmol/L	0.00 - 10.00 pmol/L
Free T3	0.8 pmol/L	0.5 - 1.5 pmol/L
TSH	1.20 mIU/L	0.01 - 0.10 mIU/L
FT4	1.00 pmol/L	0.75 - 1.25 pmol/L
T3	0.80 pmol/L	0.50 - 1.50 pmol/L
T4	100.00 nmol/L	70 - 140.00 nmol/L
T3U3	40.000000	40.000000 - 70.000000

Thyroid USG:
- Small, simple cystic nodules in both lobes with well-defined contours. Tends to...
- Small, simple cystic nodules in both lobes with well-defined contours. Tends to...
- Small, simple cystic nodules in both lobes with well-defined contours. Tends to...

FNA Report: Right thyroid nodule suspicious for papillary carcinoma.

Hyperparathyroidism:... when there is a... PTH and c... primary... of the most... how... character... of... product... (5)... the o... asing... the d... cell p... argony... um ter...

2025

ICTH
Dr. Maria Leticia Mateo
Dominican Republic

Seguimos Capacitandonos ✓

El Hospital Regional Dr. Luis Morillo King continúa fortaleciendo su compromiso con la excelencia médica y la proyección internacional.

El Hospital Regional Dr. Luis Morillo King continúa fortaleciendo su compromiso con la excelencia médica y la proyección internacional. En esta ocasión, la institución tuvo una destacada participación en el 17. Congreso Internacional de Tiroides, celebrado en la ciudad de Río de Janeiro, Brasil, con la presentación de un interesante caso clínico.

Durante el evento, la Dra. Leticia Mateo, endocrinóloga de nuestro centro de salud, representó al hospital exponiendo el caso de una paciente en quien se diagnosticó un carcinoma papilar de tiroides coexistente con un hiperparatiroidismo primario. Esta condición inusual fue abordada de manera integral en nuestra institución, desde su evaluación y seguimiento hasta el diagnóstico definitivo y tratamiento exitoso, obteniendo resultados altamente satisfactorios para la salud de la paciente.

Este tipo de participación reafirma la calidad del cuerpo médico del hospital y el compromiso con la investigación y actualización científica continua, proyectando a nuestro centro como un referente en la atención especializada en el país y en la región.

24 junio

El Hospital Regional Dr. Luis Morillo King seguimos ampliando nuestros servicios.



La Vega: En el Hospital Regional Dr. Luis Morillo King seguimos ampliando nuestros servicios para brindarte una atención de calidad a nuestros pacientes lo que demuestra su compromiso con la salud.

Los pacientes pueden tener acceso a servicios médicos que antes no estaban disponibles en el hospital. La incorporación de nuevas tecnologías y especialidades médicas van a mejorar la precisión y eficacia de los diagnósticos y tratamientos.

Es importante destacar que el compromiso del Hospital Morillo King con la calidad y la atención al paciente es fundamental para mantener la confianza de nuestros usuarios y brindar servicios de salud con calidad y humanizado.

Ahora contamos con nuevos estudios por sonografía:

- * Articulares
- * Músculo esquelético
- * Transfontanelares

Estas imágenes diagnósticas son fundamentales para la evaluación de articulaciones, músculos, tejidos, blandos y el sistema nervioso en recién nacidos.

29 de junio

