

## Sección de Capacitación y Desarrollo del RRHH

### Informe de Transparencia Pública

#### Capacitaciones del Mes de julio 2025

Charla: Introducir un método óptimo de estimulación ovárica en pacientes con síndrome de ovario poliquístico: un ensayo controlado aleatorizado. Estudio de cohorte retrospectivo para examinar los factores que afectan al nacimiento vivo después del tratamiento histeroscópico de las adherencias intrauterinas. Efectos clínicos de la cirugía laparoscópica para el tratamiento de la endometriosis y la fertilidad endometriosa: un estudio retrospectivo de 226 casos, realizada de manera presencial, con una carga horaria de 8 horas, en el cual participaron 09 personas internas y 03 externas, el día 01 de julio del 2025, actividad coordinada por la Doctora Ruth de León del Departamento de Salud Sexual y Reproductiva.

**Cantidad capacitada 12 personas**

Charla: Primer estudio piloto de transferencia de uso materno para el tratamiento de fallos repetidos de fertilización in vitro en parejas con infertilidad idiopática. Efectos de la inyección intraovárica de plasma rico en plaquetas sobre los resultados de la FIV en mujeres con baja respuesta ovárica: ensayo controlado aleatorizado PROVA. Las pacientes con pérdida recurrente del embarazo tienen tasas de aneuploidia en pruebas genéticas preimplantacionales embrionarias y resultados de fertilización in vitro similares a los de los pacientes con infertilidad, realizada de manera presencial, con una carga horaria de 8 horas, en el cual participaron 07 personas internas y 03 externas, el día 08 de julio del 2025, actividad coordinada por la Doctora Ruth de León del Departamento de Salud Sexual y Reproductiva.

**Cantidad capacitada 10 personas**

Charla: Factores independientes asociados con los resultados de la inyección intracitoplasmática de espermatozoides en pacientes con microdelecciones del factor C de azoospermia completa. Primer estudio piloto de transferencia de huso materno para el tratamiento de fallos repetidos de fertilización in vitro en parejas con infertilidad idiopática. Evaluación de la eficacia de la carbetocina intravenosa para reducir la pérdida de sangre durante la miomectomía abdominal: un ensayo controlado aleatorizado, con una carga horaria de 8 horas, en el cual participaron 08 personas internas y 03 externas, el día 15 de julio del 2025, actividad coordinada por la Doctora Ruth de León del Departamento de Salud Sexual y Reproductiva. **Cantidad capacitada 11 personas**

Charla: Suplementación con Nicotinamida Adenina Dinucleótido (NAD+) y sus precursores: un rescate de las enfermedades reproductivas femeninas. Infertilidad tubárica con embarazo ectópico previo: ¿Un doble golpe? Un estudio de cohorte retrospectivo de 2892 mujeres. Efectividad de la transferencia de embriones guiada por el tacto clínico, ecografía 2D, 3D, y 4D: una revisión sistemática y un metaanálisis en la red de técnicas de transferencia de embriones con una carga horaria de 8 horas, en el cual participaron 11 personas internas y 04 externas, el día 22 de julio del 2025, actividad coordinada por la Doctora Ruth de León del Departamento de Salud Sexual y Reproductiva. **Cantidad capacitada 15 personas**

Charla: El impacto de diferentes métodos de preparación de esperma en las tasas de embarazo clínico y de nacidos vivos en ciclos de inseminación intrauterina: un estudio de cohorte retrospectivo de un solo centro. Impacto del citrato de clomifeno en los partos múltiples y los resultados perinatales: un estudio de cohorte a nivel nacional. El sobrepeso y

la obesidad afectan la eficacia de la progesterona vaginal frente a la intramuscular para el apoyo de la fase lútea en la transferencia de blastocistos calentados vitrificados, con una carga horaria de 8 horas, en el cual participaron 11 personas internas y 03 externas, el día 29 de julio del 2025, actividad coordinada por la Doctora Ruth de León del Departamento de Salud Sexual y Reproductiva. **Cantidad capacitada 14 personas**

**Total se capacitaron 62 personas en julio.**

Miércoles Informativo julio  
Coordinados por la Sección de Capacitación, 2025

Fecha	Departamento o Sección	Tema	Expositor	Participantes		
				Internos	Externos	Total
3 de julio del 2025	Departamento de Investigación en Entomología Médica	Nuevos microorganismos en garrapatas de Panamá: ¿Cuál es su verdadera importancia en salud Pública?	Mgtr. Sergio Bermúdez	44	0	44
30 de julio 2025	Departamento de Investigación y Evaluación de Tecnología Sanitaria	Gestión de Proyecto: II Encuesta Mundial de Tabaco en Adultos en Panamá 2025.	Mgter. Cecilio Niño H.	25	0	25

Capacitaciones por Departamentos, Unidad o Sección

DEPARTAMENTOS	CAPACITACIONES POR DEPARTAMENTO AÑO 2025					
	NUMERO DE EVENTOS DE CAPACITACIONES REALIZADOS POR MES vs TOTAL DE PARTICIPANTES					
	JULIO		AGOSTO		SEPTIEMBRE	
	Evento	Participante	Evento	Participante	Evento	Participante
SALUD SEXUAL Y REPRODUCTIVA	5	62				
TOTAL	5	62				

Pasantes del Mes de julio

**Britany Lisbeth Guerra Rodríguez**, con cédula de identidad personal N°8-892-2463, cumpliendo con el módulo de Endocrinología como parte de la Maestría en Ciencias Clínicas con Especialización en Ginecología y Obstetricia, procedente de la Universidad de Panamá, su pasantía comprende desde el 01 de julio del 2025, al 31 de agosto del 2025, en el Departamento de Salud Sexual y Reproductiva, bajo la tutoría de Dra. Ruth De León.

**Kharim José Isaac Hernández Medina**, con cédula de identidad personal N°4-804-254, estudiante de décimo semestre Licenciatura en Biología (Microbiología), procedente de la Universidad Autónoma de Chiriquí, su pasantía comprende desde el 01 de agosto del 2025 hasta el 31 de julio del 2026, en DIDETEC, bajo la tutoría del Dr. Ariel Magallón y Licdo. Oriel Lezcano.

**Yahir De Jesus Campusano Valderrama**, con cédula de identidad personal N°8-874-1853, colaborador investigador que labora en el grupo de investigación de virus neurotrópicos y evolución viral del ICGES, procedente de la Universidad de Indiana, su pasantía comprende desde el 14 de julio del 2025 hasta 14 de julio del 2026, bajo la tutoría de Yaxelis Mendoza.

**Ed Aadriel Ruiz Riquelme**, con cédula de identidad personal N° 8-995-1859, estudiante de sexto semestre Licenciatura en Biotecnología, procedente de la Universidad Latina de Panamá, con el objetivo de participar en todo los procedimientos que se desarrollan en el departamento de genómica, como también participar en el análisis y discusión de sus resultados, su pasantía comprende desde el 21 de julio hasta el 8 de agosto 2025, en el Departamento de Genómica y Proteómica, bajo la tutoría del Dr. Alexander Martínez.

### Pasantías procesadas en julio 2025

DEPARTAMENTOS	Pasantías realizadas según mes, año 2025											
	Enero	Feb	Mar	Abril	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
SALUD SEXUAL Y REPRODUCTIVA							1					
DIDETEC							1					
DEP. GENÓMICA							1					
PROYECTO-DRA. YAXELIS							1					
<b>TOTAL</b>							<b>4</b>					

#### Ética y Transparencia 2021-2025

La Autoridad Nacional de Transparencia y Acceso a la Información como autoridad rectora en materia de ética, transparencia y prevención de la corrupción a nivel gubernamental, la Resolución N° 4 de 16 de agosto de 2021, publicado en Gaceta oficial N° 29357-B del 20 de agosto de 2021, emitida por la Mgter. Elsa Fernández, Directora de Transparencia y Punto de Contacto para OGP. El cuerpo jurídico **establece la obligatoriedad** para todos los servidores públicos, reconocida como un instrumento efectivo para la aplicación de medidas preventivas dentro del sistema institucional, para fortalecer instrucciones al personal que aseguren la adecuada comprensión de sus responsabilidades y las normas éticas que rigen sus actividades.

**Enlace directo e información enviada:**

Ingresar a <https://academia.antai.gob.pa/>

**Personal del Instituto Gorgas capacitado a la fecha  
"CURSO DE ÉTICA Y TRANSPARENCIA PARA LOS SERVIDORES PÚBLICOS"**

N°	NOMBRE DE LOS CAPACITADAS	MES	CANTIDAD	TOTAL
1	Dante Suarez	Julio	LO REALIZÓ EL 29/JULIO/2025	
				<b>TOTAL 1 PERSONA</b>

Fuente:

Información proporcionada por la Sección de Capacitación del ICGES.