

Unidad de Investigación Científica, Facultad de Ciencias Médicas UNAH
 Biblioteca Médica Nacional, Facultad de Ciencias Médicas UNAH
 Instituto de Enfermedades Infecciosas y Parasitología Antonio Vidal
 Colegio Médico de Honduras
 Centro Nacional de Educación Medica Continua (CENEMEC)

TALLER: RECURSOS INFORMÁTICOS EN INVESTIGACIÓN PARA LA SALUD

Fecha: 25 septiembre 2019

Hora: 15:00 -20:00 Horas

HORA	TEMA	EXPOSITOR
15:00	Objetivos del taller: 1.Maximizar el uso de los recursos de información RESEARCH4LIFE y LILACS. 2.Utilizar gestores bibliográficos como herramientas de apoyo a la academia e investigación. 3.Fortalecer las capacidades de formación en el manejo de recursos de información en salud.	Dra. Fanny Navas MSP Perla Simons Dra. Cecilia García
15:10	Fuentes de información para la investigación: <ul style="list-style-type: none"> • Programas RESEARCH4LIFE : HINARI, AGORA, OARE, ARDI, GOALI • LILACS: Literatura Latinoamericana de Información en Ciencias de la Salud: Representación nacional 	Dra. Cecilia García
15:40	Sistema de Autenticación programas RESEARCH4LIFE: HINARI	Mgti. Ovidio Padilla
16:00	Portal HINARI: acceso a revistas, libros y otras fuentes de referencia.	Dra. Cecilia García/ Lic. Sandra Barahona
17:00	Herramientas de búsqueda y recuperación de información - Summon : Búsqueda específica por país - Google académico : enlaces directos a research4life -Pubmed renovado	Lic. Sandra Barahona
18:00	Recursos de información para fortalecer la capacidad de investigación: The Global Health Network (www.tghn.org), HIFA (www.hifa.org), Red EQUATOR (http://www.equator-network.org/).	Dra. Jackeline Alger
19:00	Gestores de referencias bibliográficas y organización del conocimiento: CITAVI, ZOTERO -Descarga e instalación del Software -Características -Ejercicios	Mgti. Ovidio Padilla Lic. Sandra Barahona
19:40	Conclusiones y recomendaciones	
20:00	Cierre	Dra. Fanny Navas MSP Perla Simons Dra. Cecilia García