

### SISTEMA DE EVALUACIÓN

Aprobación del curso: instancias de trabajos prácticos de cada módulo y una evaluación final integradora con una posibilidad de recuperatorio.

Trabajos prácticos obligatorios: cada módulo cuenta con un trabajo práctico a resolver, el cual debe ser entregado en el plazo estimado. (15 días hábiles). En caso de desaprobación, se ofrecerá una instancia de recuperación. Al finalizar el curso deberán tener el 80% del total de los trabajos prácticos aprobados, para poder rendir la evaluación final.

Evaluación final integradora: evaluación múltiple choice de 20 preguntas con un tiempo de 40 minutos para resolverlo en el entorno virtual. Se utilizará la escala de calificación numérica sin decimales, siendo la aprobación con un mínimo de siete (7) un máximo de diez (10) puntos. En caso de desaprobación, se ofrecerá una instancia de recuperación.

### CRONOGRAMA

	Fecha	Contenidos	Disertante/s	Grado Académico/Título máximo	Cargo y cátedra/institución
MODULO 1	11/4/2024	Presentación del curso. Generalidades de los Errores Congénitos del Metabolismo.  Generalidades. Definición. Clasificación.	Mercedes Salerno.	Lic. en Nutrición	Hospital Sor María Ludovica.

	25/4/2024	Aspectos bioquímicos y métodos de diagnóstico. Pesquisa Neonatal. Situación actual en Argentina.	Domingo Procopio	Lic en bioquímica	Hospital Sor María Ludovica.
MODULO 2	9/5/2024	Errores Innatos del metabolismo de los aminoácidos. Fenilcetonuria. Aspectos clínicos y tratamiento nutricional. Tratamientos alternativos.	Mercedes Salerno	Lic. en Nutrición	Hospital Sor María Ludovica.
	23/5/2024	Situaciones especiales. Herramientas prácticas para la intervención: dieta simplificada, sistemas de intercambios. Embarazo en PKU	Ma. Gabriela Valle	Lic. en Nutrición	Fundación de Endocrinología Infantil/ Hospital de Niños Dr. Ricardo Gutiérrez.
	<b>30/5/2024</b>	<b>Encuentro Sincrónico N1</b>	Conversando con la Asistente social Mariel Tobalo Garay		
	6/6/2024	Perfil neuropsicológico de niños y adultos con PKU. Transición a la adultez	Norma Spécola	Neuróloga Infantil	Hospital Sor María Ludovica.
	20/6/2024	Técnica dietoterápica en las preparaciones hipoproteicas online.	Victoria Vinuesa	Lic. En Nutrición	Hospital Materno Infantil de San Isidro
		27/6/2024	Trabajo Practico nº1	Caso clínico PKU. Fecha límite de entrega: 11/07/24	
MODULO 3	4/7/2024	Errores Innatos del metabolismo de los aminoácidos. Tirosinemia. Enfermedad de la orina olor a jarabe de arce.	Juan García Mercedes Salerno	Médico Lic en Nutrición	Hospital Sor María Ludovica
	18/7/2024	Acidurias orgánicas: Propionica, Metilmalónica e Isovalérica.	Juan García	Médico	Hospital Sor María Ludovica
		Tratamiento Nutricional en Acidurias orgánicas	Mercedes Salerno	Lic. En Nutrición	Hospital Sor María Ludovica
	<b>8/8/2024</b>	<b>Encuentro Sincrónico N2</b>	PKU y embarazo		
	1/8/2024	Aciduria Glutárica aspectos clínicos.	Mariana Núñez	Medica Pediatra.	Hospital Sor María Ludovica
		Tratamiento nutricional en Acidurias Glutárica	Mercedes Salerno	Lic. En Nutrición	Hospital Sor María Ludovica
15/8/2024	Alteraciones del ciclo de la urea. Tratamiento nutricional	Silvana Lavorgna	Lic. en Nutrición	Hospital Garrahan	
	17/8/2024	Trabajo Practico nº2	Desarrollo de receta hipoproteica. Fecha límite de entrega:03/09/2024		
	<b>12/9/2024</b>	<b>Encuentro Sincrónico N3</b>	Preguntas frecuentes en los tratamientos		

MODULO 4	29/8/2024	Errores Innatos del metabolismo de los Hidratos de carbono. Alteración del metabolismo de la galactosa.	Juan García	Médico	Hospital Sor María Ludovica
		Tratamiento nutricional en galactosemia	Mercedes Salerno	Lic. En Nutrición	Hospital Sor María Ludovica
	12/9/2024	Alteración del metabolismo del glucógeno. Glucogenosis tipo I, II, III, IV, V, VII, VIII, IX, X y XI. Aspectos clínicos.	Mariana Nuñez	Medica Pediatra	Hospital de Niños Sor Ma Ludovica.
		Tratamiento nutricional en Glucogenosis.	Mercedes Salerno	Lic. En Nutrición	Hospital Sor María Ludovica
	20/9/2024	Trabajo Practico nº3	Fecha límite de entrega: 04/10/2024		
MODULO 5	26/9/2024	Errores Innatos del metabolismo de los Lípidos. Defecto de la oxidación de ácidos grasos.	Mercedes Salerno	Lic. En Nutrición	Hospital Sor María Ludovica
	17/10/2024	Síndrome de EhlersDanlos. Enfermedad de Wilson Aspectos clínicos y nutricionales.	Cesar Crespi	Medico clinico - hepatólogo	Hospital San Juan de Dios. La Plata
		Tratamiento nutricional Enf de Wilson y SED	Araceli Lebrero	Lic. En Nutrición	Docente UNLP
	<b>17/10/2024</b>	<b>Encuentro Sincrónico N4</b>	<b>Webinar sobre Def de Beta Oxidacion</b>		
	31/10/2024	Terapias Cetogenicas Aspectos clinicos	Francisco Villavedra	Medico Neurologo	Hospital Noel Sbarra
Terapias Cetogénicas		Rocío Viollaz	Lic en nutrición	Hospital Sor María Ludovica	
EV. FINAL	14/11/2024	EVALUACION FINAL			
	28/11/2024	RECUPERATORIO			