



Curso de Educación Diabetológica

FORMANDO EDUCADORES EN DIABETES

SOCIEDAD PERUANA DE ENDOCRINOLOGÍA

DIRIGIDO A:

ENDOCRINÓLOGOS, ENFERMERAS, MÉDICOS INTERNISTAS, MÉDICOS GENERALES, NUTRICIONISTAS, DIABETÓLOGOS Y PROF. DE SALUD.

DURACIÓN:

22 DE JULIO – 18 Nov. 2017
9 MÓDULOS ACADÉMICOS

INFORMESE E INSCRIPCIONES

SPE.LIM.PE@GMAIL.COM

(+51 1) 593-5425

AUDITORIUM CLÍNICA DELGADO

[COMITÉ CIENTÍFICO SPE]



WWW.ENDOCRINOPERU.ORG



- Módulos en Educación Diabetológica -

Módulo I.- Epidemiología y Clínica de la Diabetes.

Módulo II.- Screening Clínico Nutricional.

Módulo III.- Pre-Congreso ENDOPERU2017

Módulo IV.- Intervención en Estilos de Vida.

Módulo V.- Farmacoterapia en la Diabetes.

Módulo VI.- Insulinoterapia en la Diabetes.

Módulo VII.- Complicaciones Agudas y Crónicas en Diabetes Mellitus.

Módulo VIII.- Entrenamiento para el Educador y Situaciones Especiales en Diabetes.

Módulo IX.- Formando Programas Educativos en Diabetes.

AUSPICIO ACADÉMICO:



PLANA DOCENTE



➤ Dr. Guillermo Umpierrez

- Director de la Unidad de Investigación del Grady Health Care System, A-CTSI.
- Profesor de Medicina en la División de Diabetes, Endocrinología y Metabolismo en la Escuela de Medicina de la Universidad Emory, Atlanta Georgia (USA).
- Jefe del Programa de Educación de Diabetes a Latinos de la Univ. Emory.



➤ Dra. Mónica Katz

- Directora de la revista de la Sociedad Argentina de Nutrición (SAN).
- Directora Asociada de la Especialidad en Nutrición con Orientación en Obesidad UF- ARG.
- Sociedad Argentina de Obesidad y Trastornos Alimentarios (SAOTA).
- Fundadora del Equipo de Trastornos Alimentarios del Hospital M. Dr. Carlos G. Durand.



➤ Dra. Raquel Burrows Argote

- Profesor en Epidemiología Nutricional y Genética de la Universidad de Chile.
- Jefa del Programa Clínico de Obesidad Infantil del Instituto de Investigación y Tecnología de los Alimentos - INTA. (CHILE)
- Pediatra, Endocrinóloga Infantil. Línea de Investigación del Riesgo Cardiometabólico e Impacto de Estilos de Vida asociado a la Obesidad Infanto-Juvenil.



➤ Nut. Ivana Villa

- Directora de Seg. Alimentaria y Nutrición. Ministerio de Desarrollo Social.
- Sección Nutrición y Diabetes. Instituto Cardiovascular Lezica - ARG.
- Nutricionista Educadora en Diabetes.



➤ Dr. Joao Nuñez Salles

- Sociedade Brasileira de Endocrinologia e Metabologia – SBEM.
- Professor do Curso de Medicina na Faculdade de Ciências Médicas de Santa Casa de Misericórdia de São Paulo. (BRASIL)



➤ Dr. Frank Espinoza Morales

- Jefe de Sección Nutrición y Diabetes. Instituto Cardiovascular Lezica - ARG.
- Especialista en Nutrición. Especialización en Diabetes.
- Master en Endocrinología.

I. SUMILLA

La Organización Mundial de la Salud (OMS) estima que para el año 2030 la población de diabéticos en el mundo ascendería a 370 millones de personas. Cerca del 80% de las muertes por diabetes se registran en países de ingresos bajos y medios, y una de las principales causas de discapacidad. De las personas que viven con diabetes, solamente la mitad de ellos lo sabe, y de éstos únicamente el 25% tienen un buen control.

En nuestro País, Los datos epidemiológicos son contundentes, la diabetes afecta a casi 2 millones de personas y es una de las principales causas de enfermedad cuyas complicaciones crónicas son en parte consecuencia de hábitos poco saludables de nuestra población, de cambios nocivos de estilos de vida y el fenómeno de “obesogenización” de nuestra población, en concordancia con una base genética que están dando lugar a alteraciones de la reserva adiposa y de la homeostasis de la glucosa.

La Diabetes Mellitus (DM) es un conjunto de enfermedades metabólicas de etiología y clínica heterogénea, caracterizadas por hiperglucemia como resultado de defectos en la secreción de insulina, la acción de la misma, o ambas. La hiperglucemia crónica produce disturbios en el metabolismo de los carbohidratos, grasas y proteínas, y se asocia con lesiones a largo plazo, fundamentalmente en los ojos, riñón, sistema nervioso y corazón.

En la Sociedad Peruana de Endocrinología estamos conscientes de la problemática que hoy en día representa la diabetes en nuestro país y creemos firmemente que la principal herramienta para prevenir tanto la enfermedad como sus complicaciones es la EDUCACIÓN, es por ello, que hacemos extensiva la cordial invitación a formar parte de nuestro Curso de Educación Diabetológica: Formando Educadores en Diabetes, y contribuir de esta manera combatir éste grave problema de salud.

II. DATOS GENERALES

Nombre del Curso:	“FORMANDO EDUCADORES EN DIABETES”
Total de Horas por Unidad:	4.0 horas – 9 Módulos
Total de Horas por Curso:	47.0 Horas Académicas
Fecha de Inicio:	Sábado 22 de Julio del 2017
Fecha de Término:	Sábado 18 de Noviembre del 2017
Horario:	2:00 pm - 6:00 pm.
Duración:	5 meses [Marzo a Julio 2016]
Modalidad:	Presencial y Virtual [Plataforma Virtual SPE]
LUGAR:	Sociedad Peruana de Endocrinología SEDE: CLINICA DELGADO Calle General Borgoño, Miraflores, Perú. SEDE: Centro de Conv. Daniel Alcides Carrión. Av. 28 de Julio 779, Miraflores, Perú.

Plana Docente INTERNACIONAL:

- Dr. Guillermo Umpierrez (USA)
- Dra. Mónica Katz (ARGENTINA)
- Dra. Raquel Burrows Argote (CHILE)
- Dr. Frank Espinoza Morales (ARGENTINA)
- Dr. Joao Eduardo Salles (BRASIL)
- Nut. Ivana Villa (ARGENTINA)

Plana Docente NACIONAL:

- Dra. Rosa Lissón Abanto. (HNERM)
- Dr. Helard Manrique Hurtado (HNAL)
- Dr. Dante Gamarra Gonzales (HNDM)
- Dr. Carlos Zubiarte López (HMA)
- Dr. Guido Molina Valencia (IPECAM)
- Dr. Sandro Corigliano Carrillo (CAA)
- Dr. Segundo Seclén Santisteban (UPCH)
- Dr. Miguel Pinto Valdivia (CD)
- Dr. Hugo Arbañil Huamán (HNDM)
- Dr. Jesús Rocca Nación (CRP)
- Dr. Harold Torres Aparcana (CSF)
- Pisc. María Péndola Montero (CD)
- Enf. Ángela Roncal Vergara (HNAL)
- Nut Roxana Román Gameros (HNAL)
- Nut. Vanessa Sifuentes Vásquez (CIDON)
- Nut. Andrés Anampa Monzón (UPCH)

Dirigido a:

Endocrinólogos, Médicos Internistas, Médicos Generales, Nutricionistas, Enfermeras, Residentes y Especialistas.

Requisitos:

- Estar en posesión de un Título Profesional en Salud ó Diplomado Universitario u Licenciatura en Áreas a fines a Ciencias de la Salud y Nutrición.
- Envío de Curriculum Vitae.
- Tener conocimientos previos en educación y diabetes.

Propósitos:

- Capacitar a los profesionales de salud en el cuidado y educación de las personas con diabetes.
- Acreditar a los profesionales mediante un programa equiparable a los existentes en la Federación Internacional de Diabetes.
- Permitir que la educación para la salud pública, se pueda realizar en la atención primaria y especializada.

Objetivos:

- ✓ Proveer conocimientos avanzados en Diabetología Clínica.
- ✓ Analizar distintas probabilidades metodológicas en educación terapéutica a enfermos crónicos, establecer modelos educativos y analizar su eficacia.
- ✓ Proveer de herramientas para llegar a estos objetivos

Modalidad:**Presencial** [Sesiones Educativas], y**Virtual** [Plataforma Pedagógica Virtual]**Fechas:**- Sábado **22** de Julio.- Sábado **05** de Agosto.- Miércoles **09** de Agosto*.- Sábado **19** de Agosto.- Sábado **09** y **23** de Septiembre.- Sábado **14** de Octubre.- Sábado **11** y **18** de Noviembre.

* Pre-Congreso Formando Equipos de Salud en el Diagnóstico y Tratamiento de la Pandemia Crónica no Transmisible. [09 de Agosto]

INVERSIÓN:**S/. 700.00 [Setecientos nuevos soles] - Médicos y Endocrinólogos.****S/. 500.00 [Quinientos nuevos soles] - Profesionales de Salud.****S/. 300.00 [Trescientos nuevos soles] - Estudiantes de Profesional.**

* Incluye Inscripción al presente Curso 9 Módulos y Curso Pre-Congreso.

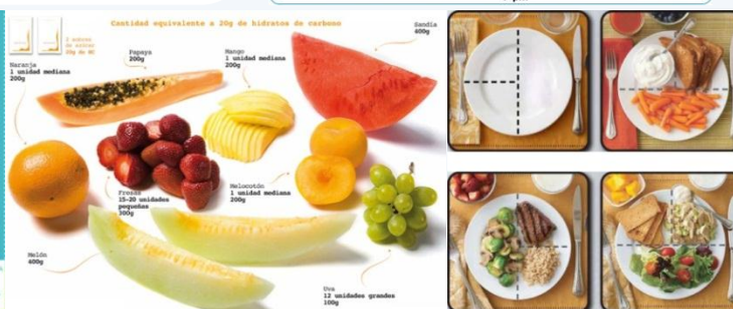
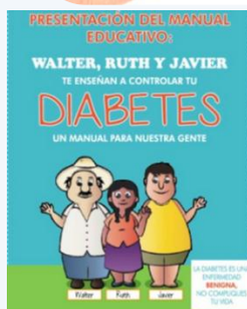
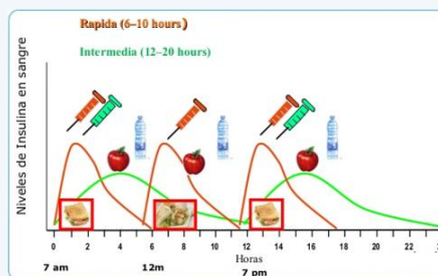
NÚMERO DE CUENTA:**0011 0161 0100 0359 5974****BBVA CONTINENTAL (SPE)****CCI: 011 161 0001 0003 5959 74****INFORMES E INSCRIPCIONES:****SPE.LIM.PE@gmail.com****Vía Telefónica: (511) 593-5425****III. PROGRAMACIÓN DE CONTENIDOS**Curso de Educación Diabetológica:**“FORMANDO EDUCADORES EN DIABETES”**

Nº	Unidad Temática	Nº Horas
I	EPIDEMIOLOGIA Y CUADRO CLÍNICO	4.0h
II	SCREENING CLÍNICO NUTRICIONAL	9.0h
III	FORMANDO EQUIPOS DE SALUD EN EL DX Y TTO DE LA PANDEMIA CRÓNICA NO TRANSMISIBLE	10.0h
IV	INTERVENCION EN EL ESTILO DE VIDA	4.0h
V	FARMACOTERAPIA EN DIABETES	4.0h
VI	INSULINOTERAPIA EN DIABETES	4.0h
VII	COMPLICACIONES AGUDAS Y CRÓNICAS	4.0h
VIII	ENTREN. PARA EL EDUCADOR Y SIT. ESPECIALES EN DIAB.	4.0h
IX	FORMANDO PROGRAMAS EDUCATIVOS EN DIABETES	4.0h
TOTAL		47 hs.

IV. CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES

MÓDULO I.- EPIDEMIOLOGIA Y CUADRO CLÍNICO

FECHA	HORA	CONTENIDO	RESPONSABLE	ACTIVIDAD	SEDE
Sábado 22 Julio	1:45 – 2:00pm	Inscripción y Recepción de Participantes			Auditorio C. Delgado
Sábado 22 Julio	1:45 – 2:00pm	Inauguración del Evento – Presentación de Docentes y Metodología			Auditorio C. Delgado
	2:00 – 2:30pm	Presentación Sociedad Peruana de Endocrinología	Dra. Rosa Lissón	Clase Conferencia	Auditorio C. Delgado
	2:30 – 3:00pm	Epidemiología, Etiopatogenia, Clasificación.	Dra. Rosa Lissón	Clase Conferencia	Auditorio C. Delgado
	3:00 – 3:10pm	Preguntas	Mesa Redonda	Debate	Auditorio C. Delgado
	3:10 – 3:30pm	Coffe Break	-Intermedio-	Receso	Sala Estar
	3:30 – 4:00pm	Diagnóstico, y Cuadro Clínico de Diabetes, Objetivos Terapéuticos. Criterios de Control.	Dr. Miguel Pinto	Clase Conferencia	Auditorio C. Delgado
	4:00 – 4:30pm	Prevención en Diabetes: DPP, The Qing, Diabetes Prevention Study.	Dr. Frank Espinoza	Clase Conferencia	Auditorio C. Delgado
	4:30 – 5:00pm	Estudios relevantes: DCCT, UKPDS, ADOPT, STENO	Dr. Miguel Pinto	Clase Conferencia	Auditorio C. Delgado
	5:00 – 5:30pm	Taller: Cómo comunicar el diagnóstico al paciente con Diabetes	Pisc. María Mercedes	TALLER	Auditorio C. Delgado
	5:30 – 6:00pm	Preguntas	Mesa Redonda	Debate	Auditorio C. Delgado



MÓDULO II.- SCREENING CLÍNICO NUTRICIONAL

FECHA	HORA	CONTENIDO	RESPONSABLE	ACTIVIDAD	SEDE
Sábado 05 Agosto	8:45 - 9:00 am	Inscripción y Recepción de Participantes Inauguración del Evento – Presentación de Docentes y Metodología			Auditorio C. Delgado
Sábado 05 Agosto	9:00 - 9:45am 9:45 - 10:30am	Evaluación del Estado Nutricional y del Crecimiento y Des. en la Adolescencia: Fundamentos, Indicadores y Referencias.	Dra. Raquel Burrows	Conferencia Magistral	Auditorio C. Delgado
	10:30 - 10:45am	Coffe Break	-Intermedio-	Receso	Sala Estar
	10:45 - 11:30am 11:30 - 12:15pm	Aspectos a considerar en la Evaluación del Estado Nutricional y del Crecimiento durante la Pubertad: ¿Riesgos Metabólicos y Endocrinológicos?	Dra. Raquel Burrows	TALLER Evaluación Antropométrica	Auditorio C. Delgado
	3:10 – 3:30pm	ALMUERZO	-Intermedio-	Receso	Sala Estar
	2:00 – 2:45pm 2:45 – 3:30pm 3:30 – 4:15pm	Sensibilidad de diferentes Indicadores antropométricos para pesquisar el Riesgo Cardiovascular y Metabólico.	Dra. Raquel Burrows	Conferencia Magistral	Auditorio C. Delgado
	4:15 – 4:30pm	COFFE BREAK	-Intermedio-	Receso	Sala Estar
	4:30 – 5:15pm 5:15 – 6:00pm	Interpretación de Parámetros Antropométricos ¿Diagnóstico Médico-Nutricional? IMC Vs Comp. Corporal Vs Adiposidad ¿Valoración de las Reservas Musculares?	Nut. Andrés Anampa	Clase Conferencia	Auditorio C. Delgado
	6:00 – 6:15pm	Preguntas	Mesa Redonda	Debate	Auditorio C. Delgado

The collage includes several elements:

- A hand holding a glucometer next to a bunch of fresh vegetables (broccoli, tomatoes, onions, garlic, peppers).
- A graph titled "Niveles de Insulina en sangre" showing two curves: "Rápida (6-10 hours)" and "Intermedia (12-20 hours)". The x-axis is labeled "Horas" from 7 am to 7 pm. The y-axis is "Niveles de Insulina en sangre".
- A book cover titled "PRESENTACIÓN DEL MANUAL EDUCATIVO: WALTER, RUTH Y JAVIER TE ENSEÑAN A CONTROLAR TU DIABETES UN MANUAL PARA NUESTRA GENTE".
- A plate of food with a dashed line indicating portion control, showing a mix of carbohydrates, protein, and vegetables.
- A collection of fruits and vegetables with their carbohydrate equivalents listed:
 - Maíz: 1 unidad mediana (300g)
 - Frutas: 10-20 unidades pequeñas (300g)
 - Uvas: 400g
 - Melón: 400g
 - Frutas: 10-20 unidades grandes (300g)
 - Melocotón: 1 unidad mediana (300g)
 - Manzana: 1 unidad mediana (300g)
 - Plátano: 200g
 - Sandía: 600g

MÓDULO III.-

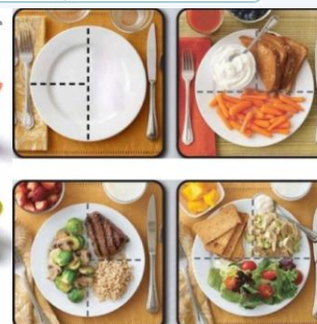
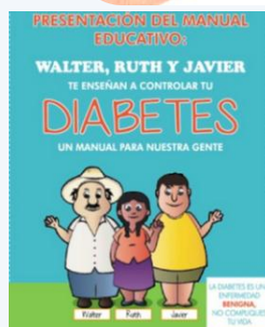
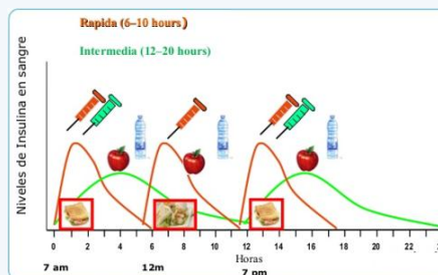
FORMANDO EQUIPOS DE SALUD EN EL DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE LA PANDEMIA CRÓNICA NO TRANSMISIBLE

PRE – CONGRESO MIÉRCOLES 09 DE AGOSTO 2017

8:00am – 8:45am 8:45 AM	INSCRIPCIONES INAGURACIÓN	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">Centro de Conv. Daniel Alcides Carrión. Av. 28 de Julio 779, Miraflores, Perú.</div>
	PRIMERA SESIÓN I.-	Presidente: Dr. Ray Ticse Aguirre Secretaria: Dra. Ivonne Cuadros
9:00am – 9:25am	¿Sabes diagnosticar Diabetes?, ¿Cuál es el paciente en riesgo? ¿Qué herramientas utilizar?, ¿Qué pruebas debes pedir? ¿Por qué?	Dra. Dr. Juan Lizarzaburu (PER)
9:25am – 9:50am	Guías de Diabetes en el Nivel Primario: ¿Cuál elegir?	Dr. Helard Manrique (PER)
9:50am – 10:15am	Ventajas y Desventajas de los nuevos Fármacos Antidiabéticos a Nivel Primario	Dr. Carlos Zubiate (PER)
10:15am – 10:30am	PREGUNTAS	
10:30am – 11:00am	SIMPOSIUM	
11:00am – 11:15am	BREAK	
	SEGUNDA SESIÓN II.-	Presidenta: Dra. Katy Manrique Secretaria: Dra. Jackeline Luque
11:15am – 11:45am	Identificación de Sub tipos de la Diabetes tipo 2	Dr. Guillermo Umpierrez (USA)
11:45am – 12:15pm	Diabetes en el Perú: ¿Hacia dónde vamos?	Dr. Segundo Seclén (ESP)
12:15pm – 12:30pm	PREGUNTAS	
12:30am – 13:00pm	SIMPOSIUM	
13:00pm – 13:30pm	Diabetes y Embarazo: ¿Cómo diagnosticamos diabetes gestacional? ¿Cómo hacemos el seguimiento de estas Pacientes?	Dr. Katy Manrique (PERU)
13:30pm – 15:00pm	ALMUERZO	
	TERCERA SESIÓN III.-	Presidenta: Dra. Miluska Huachin Secretario: Lic. Rafael Chucos
15:00pm – 15:25pm	Consecuencias clínicas de diferentes Procedimientos Diagnósticos para la Diabetes	Dr. Guido Molina (PER)
15:25pm – 15:50pm	¿Estamos preparados para utilizar Insulina en el Primer Nivel de Atención?	Dr. Ray Ticse (PER)
15:50pm – 16:05pm	PREGUNTAS	
16:05pm – 16:50pm	SIMPOSIUM: Utilidad del Monitoreo Estructurado en la Toma de Decisiones para el Control Glucémico.	Dra. Frank Espinoza (ARG)
16:50pm – 17:05pm	PREGUNTAS	
	CUARTA SESIÓN IV.-	Presidente: Dr. Max Acosta Secretario: Dr. Alberto Quintanilla
17:05pm – 17:30pm	¿Cuándo Referir a un paciente diabético a un Establecimiento de Salud de mayor nivel?	Dr. Joao Salles (BRA)
17:30am – 18:15pm	SIMPOSIUM	
18:15pm – 19:00pm	¿Cómo formar un programa estructurado en Diabetes? Rol del Médico, Enfermera y Nutricionista	Dra. Dante Gamarra (PER)
19:00pm – 19:15pm 19:15 PM	PREGUNTAS CLAUSURA	

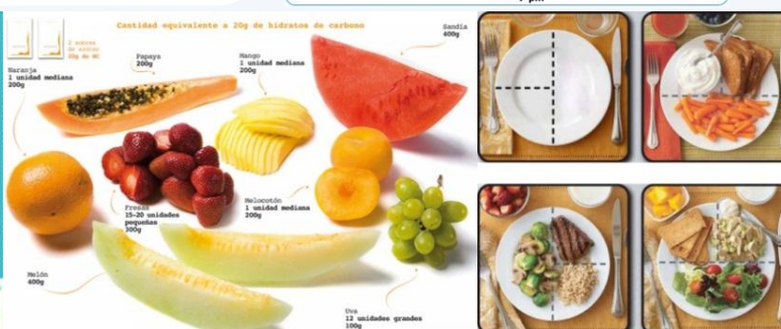
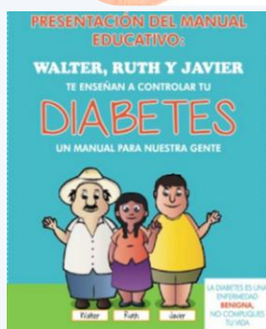
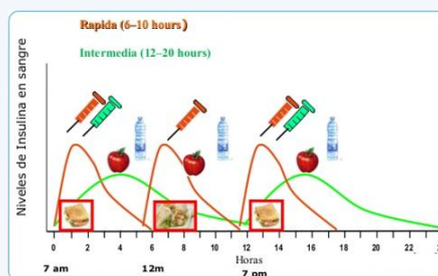
MÓDULO IV.- INTERVENCIÓN EN EL ESTILOS DE VIDA

FECHA	HORA	CONTENIDO	RESPONSABLE	ACTIVIDAD	SEDE
Sábado 19 Agosto	1:45 – 2:00pm	Inscripción y Recepción de Participantes			Auditorio C. Delgado
MÓDULO IV ESTILOS DE VIDA	2:00 – 2:30pm	Generando el Cambio: Aspectos Psicológicos y Conductuales en la Nutrición del paciente con Diabetes	Pisc. Maria Mercedes	Clase Conferencia	Auditorio C. Delgado
	2:30 – 3:00pm	Tipos de pacientes y tipos de Dietas, Enseñando a Comer y Valoración de las Necesidades Nutricionales	Dr. Helard Manrique	Clase Conferencia	Auditorio C. Delgado
	3:00 – 3:30pm	Conteo de Carbohidratos de la teoría a la Práctica para Latinoamérica	Nut. Ivanna Villa (ARG)	Clase Conferencia	Auditorio C. Delgado
	3:30 – 3:45pm	Preguntas	Mesa Redonda	Debate	Auditorio C. Delgado
	3:45 – 4:00pm	Coffe Break	-Intermedio-	Receso	Sala Estar
	4:00 – 4:30pm	Importancia de la Historia Nutricional en la consulta ambulatoria	Nut. Vanessa Sifuentes	Clase Conferencia	Auditorio C. Delgado
	4:30 – 5:00pm	Educación en Práctica : Laboratorio de Comidas, Réplicas e Índice Glicémico	Nut. Ivanna Villa (ARG)	Clase Conferencia	Auditorio C. Delgado
	5:00 – 5:30pm	Indicación de Actividad Física: De la Teoría a la Práctica	Dr. Frank Espinoza (ARG)	Clase Conferencia	Auditorio C. Delgado
	5:30 – 6:00pm	Herramientas de Instrucción en Nutrición y Educación en Diabetes	Nut. Roxana Román	Clase Conferencia	Auditorio C. Delgado
6:00 – 6:15pm	Preguntas	Mesa Redonda	Debate	Auditorio C. Delgado	



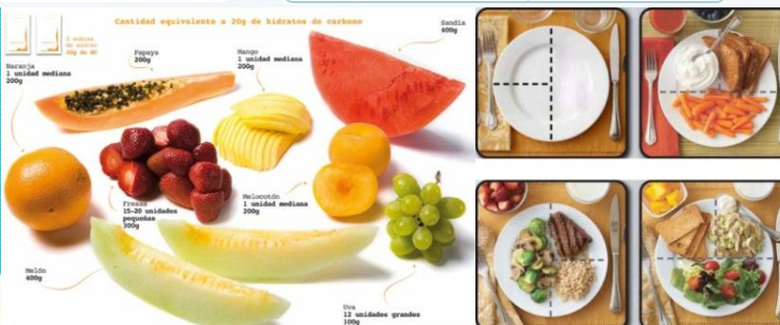
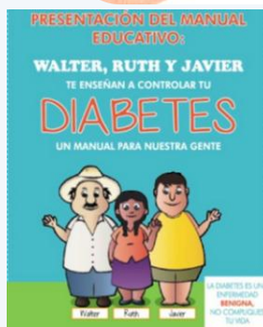
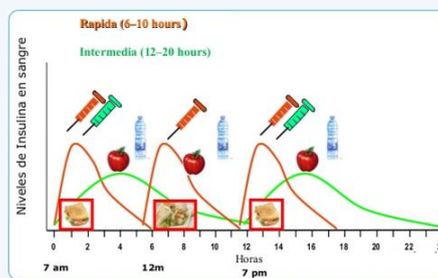
MÓDULO V.- FARMACOTERAPIA EN DIABETES

FECHA	HORA	CONTENIDO	RESPONSABLE	ACTIVIDAD	SEDE
Sábado 09 Sept.	1:45 – 2:00pm	Inscripción y Recepción de Participantes			Auditorio C. Delgado
Sábado 09 Sept. MÓDULO V FARMACOTERAPIA	2:00 – 2:30pm	Tipos de antidiabéticos orales. Indicaciones y Posología	Dr. Sandro Corigliano	Clase Conferencia	Auditorio C. Delgado
	2:30 – 3:00pm	Algoritmo de Tratamiento en Diabetes tipo 2	Dr. Jesús Rocca	Clase Conferencia	Auditorio C. Delgado
	3:00 – 3:30pm	Estudios cardiovasculares y elección de fármacos en Diabetes tipo 2	Dr. Sandro Corigliano	Clase Conferencia	Auditorio C. Delgado
	3:30 – 3:45pm	Preguntas	Mesa Redonda	Debate	Auditorio C. Delgado
	3:45 – 4:00pm	Coffe Break	-Intermedio-	Receso	Sala Estar
	4:00 – 4:30pm	Elección de Terapias en Insuficiencia Renal	Dr. Helard Manrique	Clase Conferencia	Auditorio C. Delgado
	4:30 – 5:00pm	Fármacos de Nueva Generación	Dr. Harold Torres	Clase Conferencia	Auditorio C. Delgado
	5:00 – 6:00pm	CASOS CLÍNICOS	Equipo Docente	TALLER	Auditorio C. Delgado
6:00 – 6:15pm	Preguntas	Mesa Redonda	Debate	Auditorio C. Delgado	



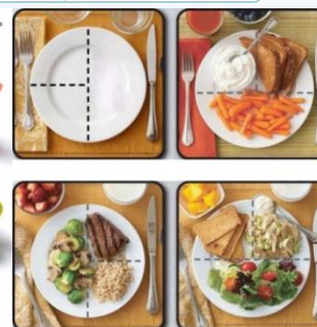
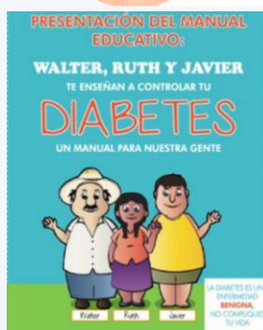
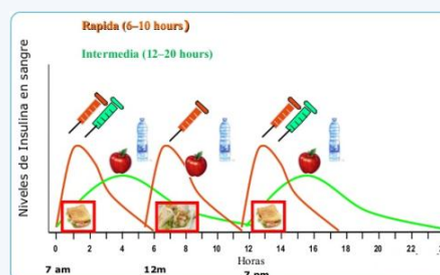
MÓDULO VI.- INSULINOTERAPIA EN DIABETES

FECHA	HORA	CONTENIDO	RESPONSABLE	ACTIVIDAD	SEDE
Sábado 23 Sept.	1:45 – 2:00pm	Inscripción y Recepción de Participantes			Auditorio C. Delgado
Sábado 23 Sept. MODULO VI INSULINOTERAPIA	2:00 – 2:30pm	Historia de las insulinas	Dr. Guido Molina	Clase Conferencia	Auditorio C. Delgado
	2:30 – 3:00pm	Farmacodinamia y Farmacocinética: Tipos de Insulina	Dr. Carlos Zubiato	Clase Conferencia	Auditorio C. Delgado
	3:00 – 3:30pm	Algoritmo de Tratamiento con Insulinas en Diabetes tipo 2	Dr. Carlos Zubiato	Clase Conferencia	Auditorio C. Delgado
	3:30 – 3:45pm	Preguntas	Mesa Redonda	Debate	Auditorio C. Delgado
	3:45 – 4:00pm	Coffe Break	-Intermedio-	Receso	Sala Estar
	4:00 – 4:30pm	Taller de Insulinas: Cadena de Frío, Dispositivos Actuales	Enf. Ángela Roncal	TALLER	Auditorio C. Delgado
	4:30 – 5:00pm	Taller de Insulinas: Técnicas de Aplicación y Entrenando a Pacientes	Enf. Ángela Roncal	TALLER	Auditorio C. Delgado
	5:00 – 6:00pm	Taller de Auto monitoreo: Lo que no se mide no se controla	Dr. Frank Espinoza (ARG)	TALLER	Auditorio C. Delgado
	6:00 – 6:15pm	Preguntas	Mesa Redonda	Debate	Auditorio C. Delgado



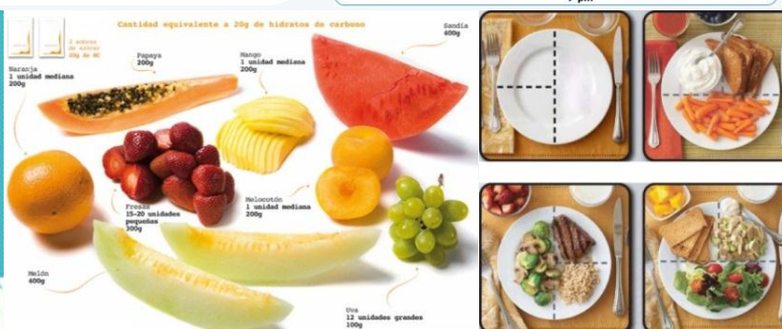
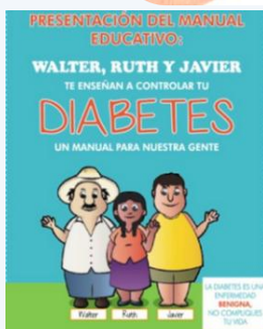
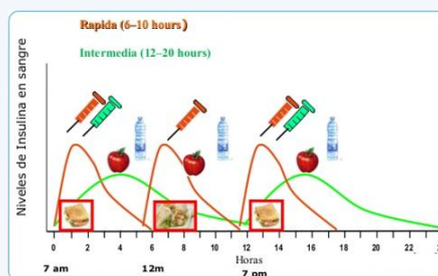
MÓDULO VII.- COMPLICACIONES AGUDAS Y CRÓNICAS

FECHA	HORA	CONTENIDO	RESPONSABLE	ACTIVIDAD	SEDE
Sábado 14 Oct.	1:45 – 2:00pm	Inscripción y Recepción de Participantes			Auditorio C. Delgado
Sábado 14 Oct. MODULO VII COMPLICACIONES	2:00 – 2:30pm	Epidemiología de las Complicaciones Agudas y Crónicas en Diabetes	Dr. Helard Manrique	Clase Conferencia	Auditorio C. Delgado
	2:30 – 3:00pm	Cetoacidosis Diabética. Coma Hiperosmolar: Prevención. Tratamiento	Dr. Miguel Pinto	Clase Conferencia	Auditorio C. Delgado
	3:00 – 3:30pm	Hipoglicemia: Riesgos y Tratamiento	Dr. Hugo Albañil	Clase Conferencia	Auditorio C. Delgado
	3:30 – 3:45pm	Preguntas	Mesa Redonda	Debate	Auditorio C. Delgado
	3:45 – 4:00pm	Coffe Break	-Intermedio-	Receso	Sala Estar
	4:00 – 4:30pm	Infecciones Severas en Diabetes	Dr. Dante Gamarra	Clase Conferencia	Auditorio C. Delgado
	4:30 – 5:00pm	Pie Diabético: Evaluación y Tratamiento	Dr. Dante Gamarra	Clase Conferencia	Auditorio C. Delgado
	5:00 – 6:00pm	Tamizaje de Complicaciones Crónicas en Diabetes	Dr. Hugo Albañil	TALLER	Auditorio C. Delgado
	6:00 – 6:15pm	Preguntas	Mesa Redonda	Debate	Auditorio C. Delgado



MÓDULO VIII.- ENTRENAMIENTO PARA EL EDUCADOR Y SITUACIONES ESPECIALES EN DIABETES

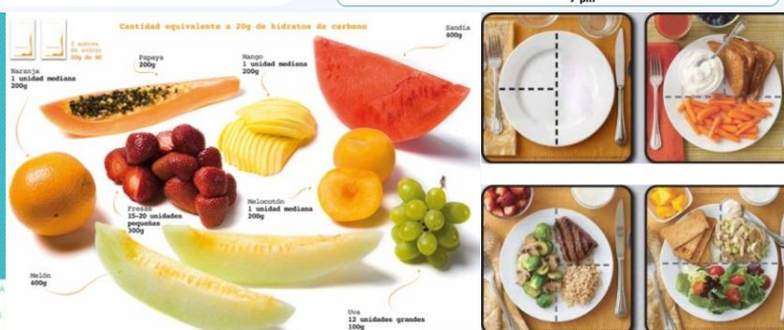
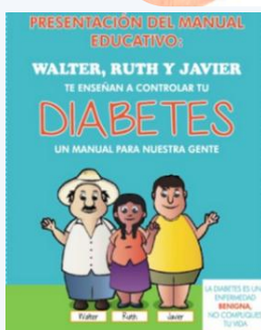
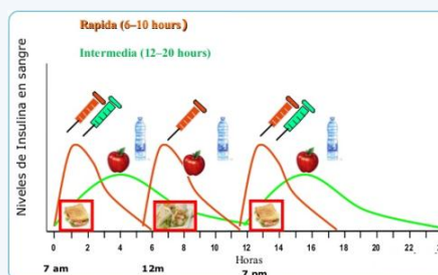
FECHA	HORA	CONTENIDO	RESPONSABLE	ACTIVIDAD	SEDE
Sábado 11 Nov.	1:45 – 2:00pm	Inscripción y Recepción de Participantes			Auditorio C. Delgado
M O D U L O V I I I E N T R E N A M I E N T O	2:00 – 2:30pm	Teorías del aprendizaje. Aprendizaje y Motivación para la Obesidad y Diabetes	Dr. Monica Katz (ARG)	Clase Conferencia	Auditorio C. Delgado
	2:30 – 3:00pm	Características Psicológicas de los Adultos y Proceso de Aceptación de la Enfermedad	Dr. Monica Katz (ARG)	Clase Conferencia	Auditorio C. Delgado
	3:30 – 3:45pm	Preguntas	Mesa Redonda	Debate	Auditorio C. Delgado
	3:45 – 4:00pm	Coffe Break	-Intermedio-	Receso	Sala Estar
	4:00 – 4:30pm	Los Materiales Docentes: Audiovisuales y Materiales Educativos	Enf. Ángela Roncal	Clase Conferencia	Auditorio C. Delgado
	4:30 – 5:00pm	Educación en Diabetes e Internet	Nut. Vanessa Sifuentes	Clase Conferencia	Auditorio C. Delgado
	5:00 – 6:00pm	Comunicación Efectiva con el Paciente con Diabetes	Pisc. Maria Mercedes	TALLER	Auditorio C. Delgado
	6:00 – 6:15pm	Preguntas	Mesa Redonda	Debate	Auditorio C. Delgado



MÓDULO IX.-

FORMANDO PROGRAMAS EDUCATIVOS EN DIABETES

FECHA	HORA	CONTENIDO	RESPONSABLE	ACTIVIDAD	SEDE
Sábado 18 Nov.	1:45 – 2:00pm	Inscripción y Recepción de Participantes			Auditorio C. Delgado
MÓDULO IX PROG EDUCATIVOS	2:00 – 2:30pm	¿Qué Guías Clínicas utilizar en Diabetes?	Dr. Helard Manrique	Clase Conferencia	Auditorio C. Delgado
	2:30 – 3:00pm	Diseño de un programa educativo: Misión, Visión, Formulación de Objetivos Educativos, Programación.	Dr. Dante Gamarra	Clase Conferencia	Auditorio C. Delgado
	3:30 – 3:45pm	Preguntas	Mesa Redonda	Debate	Auditorio C. Delgado
	3:45 – 4:00pm	Coffe Break	-Intermedio-	Receso	Sala Estar
	4:00 – 4:30pm	Instrumentos y Materiales para Implementar un Programa Educativo	Dr. Dante Gamarra	Clase Conferencia	Auditorio C. Delgado
	4:30 – 5:00pm	Características del personal Instructor en un Programa de Diabetes	Dr. Dante Gamarra	Clase Conferencia	Auditorio C. Delgado
	5:00 – 6:00pm	Lo que no se mide no se controla: Cómo Evaluar un Programa Educativo en Diabetes	Dr. Helard Manrique	TALLER	Auditorio C. Delgado
	6:00 – 6:15pm	Preguntas	Mesa Redonda	Debate	Auditorio C. Delgado



V. ESTRATEGIAS METODOLÓGICAS

MODALIDAD PRESENCIAL.-

El Curso se desarrollará mediante ponencias teóricas, talleres prácticos y evaluaciones interpersonales. Se fomentará la participación activa de los participantes bajo la estrecha asesoría de los ponentes y monitores de práctica.

Aspectos Teóricos Formativos: De naturaleza expositiva, a cargo del docente especialista en el tópico, desarrolla los aspectos académicos con soporte tecnológico para el óptimo desarrollo de la ponencia (Multimedia, Archivos digitales).

Clase Práctica-Talleres: Permitirá verificar e interpretar de forma objetiva lo desarrollado en la clase. Se plantean talleres prácticos sobre Medidas Caseras, Listas de Intercambio y Equivalencia de Alimentos, uso correcto de Glucómetro e Interpretación de Indicadores Antropométricos y Bioquímicos y Discusión de Casos Clínicos in vivo.

VI. TÉCNICAS E INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN

Se trata de un curso teórico-práctico que se complementará con el desarrollo de resolución de talleres y casos clínicos. Todas las actividades realizadas durante el curso se evaluarán al finalizar el evento a fin de obtener la certificación del curso.

Para ello, se dispondrá de una **Evaluación Final** escrita, la cual consiste en la resolución de un Examen de opciones múltiples, con una puntuación de **0 a 20**. Así también, se evaluará la Asistencia a los seminarios, La calificación de los Cuestionarios de Autoevaluación y la Propuesta de un Proyecto de Investigación.

La nota mínima aprobatoria será de trece; caso contrario se procederá a efectuar un examen sustitutorio en la semana siguiente de finalizado el curso.

Certificación:

- ✓ La aprobación del curso se obtendrá con el 70% de asistencia.
- ✓ Al participante que complete satisfactoriamente el desarrollo del presente Curso, que haya superado el proceso de Evaluación y Examen Final recibirán la acreditación correspondiente de haber realizado el curso "FORMANDO EDUCADORES DE DIABETES".

