

Diplomatura de Enfermería en HIPERTENSIÓN ARTERIAL y PREVENCIÓN CARDIOVASCULAR 2022

DIRECTOR

Dr. Diego Fernández (SAHA)

Coordinadora académica: Prof. Lic. Noemi Mazzei (UMAI)

Coordinadora tecnológica: Lic. Fernanda Dalotto (UMAI)

Fecha de inicio: miércoles 3 de agosto 2022

Modalidad Virtual

Índice

Fundamentos	2
Actividades	2
Régimen de promoción	2
Estructura docente.....	3
Funciones y Responsabilidades.....	6
Aranceles.....	6
Módulo 1 EPIDEMIOLOGÍA DE LAS ENFERMEDADES CARDIOVASCULARES Y DE LA HIPERTENSIÓN ARTERIAL	7
Módulo 2 HIPERTENSIÓN ARTERIAL.....	8
Módulo 3 TABAQUISMO	9
Módulo 4 DIABETES MELLITUS – OBESIDAD – SINDROME METABÓLICO.....	10
Módulo 5 DISLIPEMIAS ATEROGÉNICAS.....	11
Módulo 6 STRESS – SEDENTARISMO – OTROS FRCV.....	12
Módulo 7 CALCULADORES DE RIESGO CARDIOVASCULAR	13
Módulo 8 HIPERTENSION Y DAÑO DE ORGANO BLANCO.	14
Módulo 9 HIPERTENSION Y COMPLICACIONES VASCULARES	15
Módulo 10 ESTUDIOS COMPLEMENTARIOS EN EL PACIENTE HIPERTENSO	16
Módulo 11 TRATAMIENTO NO FARMACOLÓGICO DE LA HIPERTENSIÓN.....	17
Módulo 12 TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO DE LA HIPERTENSIÓN ARTERIAL	18
Módulo 13 OBJETIVOS TERAPÉUTICOS. ADHERENCIA Y PERSISTENCIA.....	19
Módulo 14 POBLACIONES ESPECIALES CON HIPERTENSIÓN ARTERIAL	20
Módulo 15 CONSULTORIO DE ENFERMERIA EN ENFERMEDAD CARDIOVASCULAR	21
Módulo 16 LA HIPERTENSIÓN ARTERIAL COMO ENFERMEDAD COMUNITARIA	22

Fundamentos

Las enfermedades cardiovasculares son la primera causa de muerte prematura y discapacidad en la Argentina. La hipertensión arterial es el principal factor de riesgo para el accidente cerebro vascular y la segunda causa de infarto de miocardio. Desde el Ministerio de Salud y diferentes Sociedad Científicas afines a la enfermedad cardiovascular recomiendan el trabajo multidisciplinario para el mejor conocimiento, diagnóstico y control de los diferentes factores de riesgo cardiovascular.

Esta diplomatura está destinada a profesionales de enfermería que deseen profundizar sus conocimientos en hipertensión arterial y la enfermedad cardiovascular

El curso ha sido diseñado para que los profesionales adquieran competencias específicas que les permitan:

- 1- Asistir a los pacientes y sus familiares para mejorar el grado de conocimiento y control de la hipertensión arterial y otros factores de riesgo cardiovascular.
- 2- Desarrollar acciones de prevención primordial, primaria, secundaria y terciaria a nivel individual y comunitario
- 3- Desarrollar y/o participar en proyectos de investigación epidemiológica y/o intervenciones comunitarias destinadas a controlar la carga de enfermedad asociada a la presión arterial elevada

Actividades

El curso se desarrollará en un cuatrimestre (agosto 2022 a noviembre 2022). Cada semana tendrá un módulo los que estarán compuestos por:

- Tres clases grabadas, asincrónicas, autoadministradas de 30 minutos de duración. Este material está destinado fundamentalmente a transmitir los conocimientos teóricos esenciales del módulo
- Un encuentro sincrónico semanal, los miércoles de 19 a 20 hs.. basado en situaciones clínicas a resolver, de una hora de duración con expertos nacionales e internacionales con posibilidad de interacción con el docente. Estos encuentros tienen el objetivo de estimular razonamientos diagnósticos y terapéuticos aplicados a la práctica y relacionados con el material sincrónico del módulo

Régimen de promoción

Para promocionar, el estudiante deberá:

- 1- Aprobar con el 60% la evaluación basada en respuestas múltiples que se efectuará al final de la cursada.
- 2- Elaborar y entregar una revisión de un tema relacionado a la Hipertensión Arterial o prevención cardiovascular de un mínimo de 3.000 palabras

Estructura docente

El curso contará con la siguiente estructura:

Director:

- **Dr. Diego Fernández**
Médico de planta de los Servicios de Hipertensión Arterial del Sanatorio Julio Méndez y del Hospital Ramos Mejía.
Tesorero de la Sociedad Argentina de Hipertensión Arterial
Vicepresidente del Comité Organizador del XIX Congreso Argentino de Hipertensión Arterial

Coordinadora académica

- **Prof. Lic. Noemi Mazzei**
Ex Directora de la Escuela de Enfermería de la Policlínica Bancaria.
Vicedirectora de la Licenciatura en Enfermería. Universidad Maimónides

Coordinadora tecnológica

- **Lic. Fernanda Dalotto**
Docente de la Licenciatura en Enfermería. Universidad Maimónides.
Área educación a distancia

Coordinadores de Módulo:

- **Dr. Walter Espeche**
Jefe de sala de Clínica Médica del Hospital San Martín de La Plata. Profesor Adjunto de Medicina Interna, Facultad de Medicina, Universidad Nacional de La Plata.
- **Dr. Alejandro Delucchi**
Médico especialista en Clínica Médica. Médico Especialista en Hipertensión Arterial Universidad Favaloro. Médico de la Sección de Hipertensión Arterial Sanatorio Municipal "Dr. Julio Méndez". Ex Director del Consejo Argentino de Hipertensión Arterial de la SAC. Docente Titular de la Carrera de Especialista en Hipertensión Arterial - Universidad Favaloro.
- **Dr. Ariel Volmaro**
Médico Cardiólogo. Staff de la Unidad Cardiovascular del Sanatorio Allende.
Coordinador del Programa de Abstinencia Tabáquica FUDITAR.
Presidente del Distrito Centro de la Sociedad Argentina de Hipertensión Arterial.
- **Dr. Martín Salazar**
Profesor Titular de Medicina Interna. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de La Plata, Argentina. Jefe de Docencia e Investigación del Hospital Interzonal Gral. San Martín, La Plata. Ex jefe del Servicio de Clínica Médica del Hospital Interzonal Gral. San Martín, La Plata. Investigador clínico en hipertensión arterial y enfermedades cardiovasculares
Director del Curso Superior Bienal de Hipertensión Arterial SAHA – ISH 2022-2023
- **Dr. Gerardo Elikir**
Médico especialista en Clínica médica y certificado en Hipertensión arterial
Experto en Lípidos por la Sociedad Argentina de Lípidos
Vocal del Consejo de Aterosclerosis y Trombosis | Sociedad Argentina de Cardiología

Miembro de la Sociedad Europea de Aterosclerosis y de la Red Iberoamericana de Hipercolesterolemia Familiar
Ex Presidente de la Sociedad Argentina de Lípidos

- **Dr. Rodrigo Sabio**

Especialista en medicina interna.
Vocal de la Comisión Directiva y presidente del Distrito Austral de la Sociedad Argentina de Hipertensión arterial. Coordinador del Consejo de enfermedades cardiovasculares de la Sociedad Argentina de Medicina.
Director de la Fundación patagónica para la prevención de Enfermedad Cardiovascular.

- **Dra. Laura Brandani**

Médica cardióloga. Especialista en Hipertensión Arterial.

- **Dr. Alejandro De Cerchio**

Médico cardiólogo a cargo de la Sección de Hipertensión arterial del instituto de cardiología J.F. Cabral. Corrientes Presidente del distrito NEA de la Sociedad Argentina de Hipertensión Arterial

- **Dr. Carlos Castellaro**

Médico Nefrólogo (CEMIC) Profesor titular de medicina (IUC) Director de la carrera de medicina (UMAI). Vocal de la Comisión Directiva de la Sociedad Argentina de Hipertensión Arterial

- **Dr. Jorge Janson**

Médico clínico del servicio de Clínica Médica y de la sección Hipertensión arterial del Hospital Italiano de Buenos Aires. Coordinador del área de tratamiento integrado complementario del Hospital Italiano de Buenos Aires.

- **Dr. Marcelo Choi**

Médico UBA. Farmacéutico UBA. Especialista en Nutrición e Hipertensión Arterial. Profesor adjunto UBA. Investigador CONICET. Instituto Alberto C. Taquini de Investigaciones en Medicina Traslacional, Facultad de Medicina, UBA -CONICET

- **Dr. Marcos Marin**

Médico cardiólogo. Coordinador de la sección Hipertensión Arterial del Hospital Italiano de San Justo. Ex Director del Consejo Argentino de Hipertensión Arterial de la SAC
Presidente de la Sociedad Argentina de Hipertensión Arterial (2021-2022)

- **Dra. Mariana Pérez**

Médica clínica, especialista en medicina interna. Magister en Hipertensión arterial
Médica de planta del Servicio de Hipertensión arterial del Hospital Ramos Mejía.
Secretaria Técnica del Consejo Argentino de Hipertensión Arterial

- **Dr. Gonzalo Rodríguez**

Médico Cardiólogo en consultorios externos de Fundación Favaloro.
Diplomado en Gestión Hospitalaria - Universidad Isalud
Maestrando en Psiconeuroinmunoendocrinología - Universidad Favaloro
Consultor en Argentina para la iniciativa HEARTS in the Américas - Organización Panamericana de la Salud/Organización Mundial de la Salud (OPS/OMS)
Miembro del "Council on Hypertension" de la Sociedad Europea de Cardiología 2022-2023

Disertantes Nacionales (SAHA)

Dra. Barochiner, Jessica

Dr. Baroni, Marcos

Dra. Brandani, Laura

Dr. Castellaro, Carlos

Dra. Cianfagna, Daniela

Dr. Cerri, Gustavo

Dr. Choi, Marcelo

Dr. De Cerchio, Alejandro

Dr. Delucchi, Alejandro

Dr. Elikir, Gerardo

Dr. Espeche, Walter

Dr. Fernández, Diego

Dra. Ferreti, Victoria

Dra. Albertina Ghelfi

Dra. Iturzaeta, Adriana

Dr. Janson, Jorge

Dr. Marin, Marcos

Dr. Márquez, Diego

Dr. Martínez, Camilo

Lic. Noemi Mazzei

Dr. Minetto, Julian

Dra. Morales, Margarita

Dra. Mondino, Roxana

Dr. Pereyra Redondo, Juan Carlos

Dra. Pérez, Mariana

Dr. Piñeiro, Daniel

Dr. Puppi, Luis María

Dr. Re. Matías

Dr. Renna, Nicolás

Dr. Rodríguez, Gonzalo

Dr. Rodríguez, Pablo

Dr. Rosende, Andres

Dr. Sabio, Rodrigo

Dr. Salazar, Martín

Dr. Sánchez Gelos, Diego

Dr. Staffieri, Gustavo

Lic. Daiana Troyano

Dr. Vissani, Sergio

Dr. Volmaro, Ariel

Dra. Waisman, Florencia

Dra. Yamaguchi, Analía

Dra. Zilberman, Judith

Disertantes Internacionales

Lic. Carolina Neira Ojeda (Chile)

Lic. Aranzazu, Barbero Pedraz (España)

Funciones y Responsabilidades

- 1- **Director** diseñar un marco didáctico homogéneo que garantice la adquisición de las competencias expresadas en fundamentos, evitando superposiciones y contradicciones entre los módulos
- 2- **Coordinadores de los módulos:** definir los contenidos específicos y los oradores de cada módulo, dentro de los encuadres determinados

Aranceles

- Diplomatura para invitado por socio SAHA: \$ 25.000.-
- Diplomatura para no socio SAHA: \$ 50.000.-

Módulo 1 | EPIDEMIOLOGÍA DE LAS ENFERMEDADES CARDIOVASCULARES Y DE LA HIPERTENSIÓN ARTERIAL

Agosto 2022. Miércoles 10

Coordinador: Dr. Walter Espeche

Objetivos Brindar conocimientos sobre la epidemiología de la hipertensión arterial y de las enfermedades cardiovasculares; las formas de medir sus consecuencias; los conceptos de prevención primordial, primaria, secundaria y terciaria y la importancia del enfoque multidisciplinario para modificar la carga de enfermedad asociada a la presión arterial elevada.

Clases asincrónicas Impacto de las enfermedades cardiovasculares en el mundo y en la Argentina.
Dr. Gustavo Cerri

La presión arterial como factor de riesgo cardiovascular. Determinantes del aumento de la presión con la edad. Conceptos generales de conocimiento y control
Dr. Julian Minetto

Otros factores de riesgo. La pandemia de obesidad y diabetes. Concepto de riesgo cardiovascular metabólico. Concepto de Continuo cardiovascular. Concepto de placa ateromatosa
Dr. Julian Minetto

Clases integradoras en vivo **Prevención primordial, primaria, secundaria y terciaria de la enfermedad cardiovascular**
Dr. Walter Espeche

Módulo 2 | HIPERTENSIÓN ARTERIAL

Agosto 2022. Miércoles 17

Coordinador: Dr. Alejandro Delucchi

Objetivos Conocer los valores normales de la presión arterial y las diferentes clasificaciones de HTA. Valorar la importancia de una correcta medición de la PA. Entender la variabilidad y los diferentes fenotipos (HTA de guardapolvo blanco, fenómeno de Guardapolvo blanco, HTA oculta o enmascarada). Herramientas para su diagnóstico.

Clases asincrónicas Definición de hipertensión arterial. Prevalencia. Medición de la presión arterial. Técnica, aparatos, mitos y principales errores en la medición. Interrogar sobre sustancias que aumentan la PA
Dr. Alejandro Deluchi

Monitoreo ambulatorio de la PA (MAPA). Utilidad o fundamento, Técnica, interpretación, valor pronostico
Dra. Florencia Waisman

Monitoreo domiciliario de la PA (MDPA). Utilidad o fundamento, Técnica, interpretación y valor pronostico
Dra. Jessica Barochiner

Clases integradoras en vivo **Importancia de una correcta medición de la PA y herramientas complementarias para tomar conductas.**
Dr. Alejandro Delucchi

Módulo 3 | TABAQUISMO

Agosto 2022. Miércoles 24

Coordinador: Dr. Ariel Volmaro

Objetivos Brindar conocimientos sobre la epidemiología del tabaquismo y sus consecuencias. Valorar al problema como una adicción. Herramientas disponibles para dejar de fumar.

Clases asincrónicas	Epidemiología del tabaquismo en el mundo y en la Argentina. Consecuencias del tabaquismo en enfermedades vasculares, pulmonares y tumorales. <i>Dr. Diego Sánchez Gelos</i>
	Tabaquismo como adicción <i>Lic. Daiana Troyano</i>
	Herramientas para dejar de fumar. Terapias de apoyo, tratamientos farmacológicos <i>Dr. Ariel Volmaro</i>

Clases integradoras en vivo	Como encarar a un paciente fumador y su entorno <i>Dr. Ariel Volmaro</i>
-----------------------------------	--

Módulo 4 | DIABETES MELLITUS – OBESIDAD – SINDROME METABÓLICO

Agosto 2022. Miércoles 31

Coordinador: Dr. Martin Salazar

Objetivos Brindar conocimientos sobre la epidemiología de la Diabetes Mellitus, la obesidad y el síndrome metabólico.

Clases
asincrónicas Sobrepeso y Obesidad. Obesidad mórbida. Definición. Consecuencias y su relación con la HTA y la Enfermedad cardiovascular.
Dr. Camilo Martínez

HTA y Síndrome Metabólico. Definición y su rol en la enfermedad cardiovascular
Dr. Walter Espeche

Diabetes Mellitus. Definición, Aspectos fisiopatológicos, consecuencias y tratamiento
Dr. Matías Re

Clases integradoras en vivo	¿Cómo enfocar a un paciente hipertenso con Diabetes? <i>Dr. Martín Salazar</i>
-----------------------------------	--

Módulo 5 | DISLIPEMIAS ATEROGÉNICAS

Septiembre 2022. Miércoles 7

Coordinador: Dr. Gerardo Elikir

Objetivos Brindar conocimientos sobre la epidemiología de las dislipemias aterogénicas. Su rol en la formación de placas aterosclerosa. Consecuencias. Tratamientos no farmacológicos y farmacológicos. Evidencias clínicas del beneficio del tratamiento

Clases asincrónicas

Dislipemias: Concepto generales de colesterol total, HDL y LDL, Triglicéridos, apolipoproteínas, Valores normales y valores objetivos.
Dr. Gerardo Elikir

Conceptos generales en la génesis de una placa ateromatosa. Como evaluarla clínicamente.
Dra. Albertina Ghelfi

Tratamiento no farmacológico, estatinas y fibratos. Evidencias de los principales ensayos clínicos.
Dr. Luis M. Puppi

Clases integradoras en vivo **¿Cómo enfocar al paciente hipertenso con dislipemia?**
Dr. Gerardo Elikir

Módulo 6 | STRESS – SEDENTARISMO – OTROS FRCV

Septiembre 2022. Miércoles 14

Coordinador: Dr. Rodrigo Sabio

Objetivos Brindar conocimientos sobre la epidemiología de estos factores de riesgo modificables y no modificables.

Clases
asincrónicas Stress
Dr. Gonzalo Rodríguez

Sedentarismo
Dr. Margarita Morales

Otros FRCV no modificables: Edad, predisposición genética. Otros factores modificadores del riesgo
Dr. Rodrigo Sabio

Clases
integradoras
en vivo **Como enfocar al paciente hipertenso con stress y/o con sedentarismo.?**
Dr. Rodrigo Sabio

Módulo 7 | CALCULADORES DE RIESGO CARDIOVASCULAR

Septiembre 2022. Miércoles 21

Coordinador: Dra. Laura Brandani

Objetivos Brindar conocimientos sobre los diferentes calculadores de riesgo. Cual elegir y como utilizarlos.

Clases
asincrónicas **Estratificación del riesgo del paciente hipertenso.**
Dra. Laura Brandani

 Métodos para calcular el riesgo cardiovascular
Dra. Daniela Cianfagna

 Objetivos terapéuticos para bajar el riesgo residual. Concepto de riesgo residual.
Dra. Laura Brandani

Clases integradoras en vivo	Aplicación de calculadores basado en casos clínicos <i>Dra. Laura Brandani</i>
-----------------------------------	--

Módulo 8 | HIPERTENSION Y DAÑO DE ORGANOS BLANCOS.

Septiembre 2022. Miércoles 28

Coordinador: Dr. Alejandro De Cerchio

Objetivos Brindar conocimientos sobre los diferentes daños en órgano blanco que produce la HTA. Su relación con el continuo cardiovascular. Su valor pronóstico y cómo detectarlo

Clases asincrónicas Corazón: Hipertrofia ventricular izquierda
Dr. Sergio Vissani

Cerebro: Daño cognitivo
Dr. Alejandro De Cerchio

Riñón: albuminuria
Dr. Diego Márquez

Clases integradoras en vivo	Importancia de la detección del daño de órgano blanco <i>Dr. Alejandro De Cerchio</i>
-----------------------------	---

Módulo 9 | HIPERTENSION Y COMPLICACIONES VASCULARES

Octubre 2022. Miércoles 5

Coordinador: Dr. Carlos Castellaro

Objetivos Brindar conocimientos sobre la importancia de las complicaciones cardiovasculares y su rol en el continuo cardiovascular

Clases
asincrónicas Corazón: Enfermedad coronaria, Fibrilación auricular, IAM, insuficiencia cardiaca.
Dr. Juan Carlos Pereyra Redondo

 Cerebro: Ataque isquémico transitorio, ACV isquémico, ACV hemorrágico.
Dra. Albertina Ghelfi

 Riñón: Insuficiencia renal. Estadios. Diálisis.
Dr. Carlos Castellaro

Clases integradoras en vivo	Como enfocar a un paciente con ECV establecida. Prevención secundaria. <i>Dr. Carlos Castellaro</i>
-----------------------------	---

Módulo 10 | ESTUDIOS COMPLEMENTARIOS EN EL PACIENTE HIPERTENSO

Octubre 2022. Miércoles 12

Coordinador: Dr. Diego Fernández

Objetivos Brindar conocimientos sobre los diferentes estudios complementarios en el paciente hipertenso, con o sin enfermedad cardiovascular establecida

Clases Laboratorio, ECG, Ecocardiograma Doppler, Eco Doppler de vasos arteriales.
asincrónicas *Dr. Diego Fernández*

Fondo de Ojo. Ergometría y SPECT cardiaco. Tests cognitivos
Dra. Victoria Ferreti

Estudios de mecánica vascular: Cardiografía por impedancia, Velocidad de Onda de Pulso, Medición de presión Central. Índice tobillo-brazo
Dr. Gustavo Staffieri

Clases integradoras en vivo	Importancia de los estudios complementarios <i>Dr. Diego Fernández</i>
-----------------------------------	--

Módulo 11 | TRATAMIENTO NO FARMACOLÓGICO DE LA HIPERTENSIÓN

Octubre 2022. Miércoles 19

Coordinador: Dr. Jorge Janson

Objetivos Brindar conocimientos sobre la importancia de hábitos saludables. Salud cardiovascular. Impacto de las medidas no farmacológicas en el descenso de la PA y en la prevención de complicaciones vasculares

Clases
asincrónicas Dietas hiposódicas, aumento del consumo de potasio. Dieta DASH
Dr. Jorge Janson

 Actividad física.
Dra. Margarita Morales

 Sobrepeso y obesidad: como mantener un peso adecuado
Dra. Analía Yamaguchi

Clases integradoras en vivo	Importancia de hábitos saludables. <i>Dr. Jorge Janson</i>
-----------------------------------	--

Módulo 12 | TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO DE LA HIPERTENSIÓN ARTERIAL

Octubre 2022. Miércoles 26

Coordinador: Dr. Marcelo Choi

Objetivos Brindar conocimientos sobre la fisiopatología de la HTA. Bases para el tratamiento farmacológico. Diferentes grupos de drogas. Evidencias de los principales ensayos clínicos.

Clases
asincrónicas Relación entre la fisiopatología de la HTA y los diferentes grupos de fármacos antihipertensivos. Indicaciones y contraindicaciones.
Dr. Marcelo Choi

Efectos adversos e interacciones de los diferentes grupos de drogas
Dra. Roxana Mondino

Monodrogas vs. Combinación de drogas.
Dr. Marcos Baroni

Clases
integradoras
en vivo Algoritmos de tratamiento:
Dr. Marcelo Choi

Módulo 13 | OBJETIVOS TERAPÉUTICOS. ADHERENCIA Y PERSISTENCIA

Noviembre 2022. Miércoles 2

Coordinador: Dr. Marcos Marin

Objetivos Brindar conocimientos sobre los objetivos terapéuticos en población general y en poblaciones especiales. Como alcanzar los objetivos terapéutico en hipertensión arterial, diabetes y dislipemias. Concepto de inercia médica. Estrategias para mejorar la adherencia y persistencia

Clases
asincrónicas Objetivos terapéuticos. Controversias según diferentes Guías.
Dra. Judith Zilberman

Adherencia y Persistencia en el tratamiento. Como evaluarla y como mejorarla
Dr. Nicolas Renna

Inercia médica.
Dr. Marin Marcos

Clases integradoras en vivo	Rol de la enfermería para alcanzar los objetivos terapéuticos <i>Dr. Marcos Marin</i>
-----------------------------------	---

Módulo 14 | POBLACIONES ESPECIALES CON HIPERTENSIÓN ARTERIAL

Noviembre 2022. Miércoles 9

Coordinador: Dra. Mariana Pérez

Objetivos Brindar conocimientos sobre la epidemiología y el manejo de la hipertensión arterial en poblaciones especiales como son el embarazo, el niño y adolescente y en el adulto mayor.
Diferenciar entre una HTA severa asintomática, urgencia y emergencia hipertensiva.

Clases asincrónicas	Hipertensión en el Embarazo <i>Dra. Mariana Pérez</i>
	Hipertensión en el niño y adolescente <i>Dra. Adriana Iturzaeta</i>
	Hipertensión en el adulto mayor <i>Dr. Diego Fernández</i>
	Urgencias y emergencias HTA <i>Dr. Pablo Rodríguez</i>

Clases integradoras en vivo	Como enfocar a los pacientes hipertensos en situaciones especiales <i>Dra. Mariana Pérez</i>
-----------------------------------	--

Módulo 15 | CONSULTORIO DE ENFERMERIA EN ENFERMEDAD CARDIOVASCULAR

Noviembre 2022. Miércoles 16

Coordinador: Prof. Lic. Noemi Mazzei

Objetivos Valorar la necesidad de implementar un consultorio de enfermería en enfermedad cardiovascular para fortalecer el trabajo multidisciplinario en ECNT (enfermedades crónicas no transmisibles), asesorar con bases científicas a los pacientes y sus familiares, con el propósito de mejorar el mejor conocimiento y control de la hipertensión arterial y otros factores de riesgo

Clases
asincrónicas Experiencia en Chile
Lic. Carolina Neira Ojeda

Experiencia en España
Lic. Aranzazu, Barbero Pedraz

Experiencia en USA

Clases integradoras en vivo	Aplicación de un consultorio de enfermería de prevención cardiovascular en Argentina. <i>Prof. Lic. Noemi Mazzei</i>
-----------------------------------	--

Módulo 16 | LA HIPERTENSIÓN ARTERIAL COMO ENFERMEDAD COMUNITARIA

Noviembre 2022. Miércoles 23

Coordinador: Dr. Gonzalo Rodríguez

Objetivos Analizar a la hipertensión arterial como un problema de salud pública. Los determinantes sociales, la inequidad en el contexto de Latinoamérica, intervenciones comunitarias en el control de la hipertensión arterial. Proyecto HEARTS de las Américas

Clases Determinantes sociales de la HTA e intervenciones comunitarias
asincrónicas

De la evidencia a la implementación
Dr. Daniel Piñeiro

Políticas publicas
Dr. Andrés Rosende

Clases integradoras en vivo	Proyecto HEARTS en las Américas <i>Dr. Gonzalo Rodríguez</i>
-----------------------------------	--