

PROGRAMA ESPECIALIZADO EN

NUTRICIÓN CLÍNICA RENAL



INICIO: 16 de junio



DURACIÓN:

128 horas



MODALIDAD:

Virtual
sincrónica



HORARIO:

Lunes y miércoles
6:00 p. m. a 10:00 p. m.

Sábados
9:00 a. m. a 1:00 p. m.



CERTIFICACIÓN:

A nombre de la Escuela
de Posgrado USIL

CONFERENCIA INTERNACIONAL

Impacto de las APP
en Salud.

Descripción del programa

Este programa tiene como objetivo primordial dotar a nutricionistas, médicos, enfermeras y demás profesionales relacionados con la salud de las herramientas y conocimientos necesarios para evaluar el estado nutricional de los pacientes con ERC, diseñar planes alimentarios personalizados y monitorear su evolución.

Al finalizar el curso, los participantes estarán capacitados para mejorar la práctica clínica, promoviendo la adherencia a los tratamientos y optimizando los resultados en salud de sus pacientes. A través de una metodología que combina clases teóricas, talleres virtuales dinámicos y el análisis de casos clínicos, se abordarán temas fundamentales como la fisiología renal, las alteraciones metabólicas asociadas a la ERC, la evaluación nutricional, el diseño de dietas personalizadas, las complicaciones nutricionales y el manejo nutricional en los diferentes tratamientos sustitutivos renales.

La participación de destacados expertos en el área garantizará la calidad y la actualización de los contenidos, asegurando que los participantes adquieran los conocimientos más recientes y relevantes en el campo de la nutrición clínica renal. En definitiva, este curso representa una oportunidad única para los profesionales de la salud de mejorar sus competencias y contribuir a una atención más integral y efectiva de los pacientes con enfermedad renal crónica.





Serás capaz de

1

Conocer la fisiología renal y las alteraciones metabólicas asociadas con la enfermedad renal crónica.

2

Identificar los nutrientes críticos y sus requerimientos en pacientes renales.

3

Evaluar el estado nutricional de pacientes con enfermedad renal mediante herramientas clínicas y bioquímicas.

4

Diseñar planes alimentarios personalizados considerando las restricciones dietéticas y los objetivos terapéuticos.

5

Monitorear y evaluar la efectividad de las intervenciones nutricionales.

6

Conocer las últimas tendencias y avances en el manejo nutricional de pacientes renales.



Perfil del participante

Nutricionistas u otros profesionales de la salud con formación universitaria (cinco años universitarios).

Requisitos de admisión

- ▶ Copia o foto de DNI (ambos lados).
- ▶ Ficha de inscripción.
- ▶ Acuerdo de matrícula.
- ▶ Experiencia laboral mínima de un año.



Skills

Al finalizar el programa dominarás las siguientes competencias:

- ▶ Empatía y comunicación efectiva.
- ▶ Paciencia y perseverancia.
- ▶ Flexibilidad.
- ▶ Pensamiento crítico.
- ▶ Orientación al detalle.
- ▶ Capacidad de trabajo en equipo.



Por qué somos diferentes



El programa está dirigido por docentes de elevada formación académica, inmersos en la investigación con calificaciones de alto nivel.



Escuela de posgrado con 20 años de experiencia.



Plataformas educativas de última generación.

Ruta de aprendizaje

1

Proceso de Atención Nutricional Orientado a la Enfermedad Renal.

2

Nutrición Clínica en la Enfermedad Renal.

3

Nutrición Clínica en la Enfermedad Renal Crónica.

4

Nutrición Clínica en la Terapia de Reemplazo Renal.

5

Nutrición Clínica en el Trasplante Renal.

6

Soporte Nutricional en la Enfermedad Renal.

Conferencia Internacional:

Impacto de las APP en Salud.

Potencia tu liderazgo y empleabilidad accediendo a los *workshops* exclusivos para nuestros estudiantes.

- ▶ Marca personal digital
- ▶ Networking
- ▶ LinkedIn
- ▶ Entrevistas efectivas

La Conferencia Internacional y los *workshops* son opcionales, a los que nuestros alumnos pueden acceder libremente hasta tres meses después de haber finalizado las clases de su programa.

Cursos

Proceso de Atención Nutricional Orientado a la Enfermedad Renal

El objetivo principal es que los participantes comprendan la importancia de la nutrición en el manejo de la enfermedad renal y puedan aplicar estos conocimientos en la práctica clínica. Comprende conferencias, talleres virtuales, sesiones dinámicas y el análisis de casos clínicos.

- ▶ Tamizaje nutricional.
- ▶ Evaluación nutricional.
- ▶ Diagnóstico nutricional.
- ▶ Intervención nutricional.
- ▶ Monitoreo nutricional.
- Práctica virtual sincrónica: evaluación nutricional.
- ▶ Nutrición clínica en sarcopenia y fragilidad.
- ▶ Nutrición clínica y disfagia.
- ▶ Nutrición clínica y síndrome de realimentación.

Nutrición Clínica en la Enfermedad Renal

Este curso está diseñado para proporcionar a los profesionales de la salud una comprensión profunda de la importancia de la nutrición en las etapas iniciales de la enfermedad renal. Este curso abarca temas esenciales como la evaluación nutricional, el diagnóstico, la intervención y el monitoreo de pacientes con enfermedad renal incipiente.

- ▶ Fisiología Renal aplicada a la Nutrición.
- ▶ Nutrición clínica en el Síndrome Nefrótico.
- ▶ Nutrición clínica en el Síndrome Nefrítico.
- ▶ Nutrición clínica en la Poliquistosis Renal.
- ▶ Nutrición clínica en la Nefropatía Diabética.
- ▶ Nutrición clínica en la Glomeruloesclerosis focal y segmentaria.
- ▶ Nutrición clínica en la Hiperuricemia.
- Práctica virtual sincrónica: casos clínicos.

Nutrición Clínica en la Enfermedad Renal Crónica

Este curso está diseñado para capacitar a los profesionales de la salud en la gestión nutricional de pacientes con enfermedad renal crónica que no están en tratamiento de diálisis. Abarca temas fundamentales como la evaluación nutricional, el diagnóstico, la intervención y el monitoreo de estos pacientes.

- ▶ Nutrición clínica en la enfermedad renal crónica.
- ▶ Nutrición clínica en la enfermedad renal crónica avanzada.
- ▶ Manejo nutricional de las alteraciones hidroelectrolíticas en la enfermedad renal crónica.
- ▶ Manejo nutricional de las alteraciones del estado ácido-base en la enfermedad renal crónica.
- Práctica virtual sincrónica: casos clínicos.

Nutrición Clínica en la Terapia de Reemplazo Renal

Este curso tiene como objetivo formar a los profesionales de la salud en el manejo nutricional de pacientes con enfermedad renal crónica que reciben tratamiento de diálisis. Este programa cubre aspectos esenciales como la evaluación nutricional, el diagnóstico, la intervención y el seguimiento de estos pacientes.

- ▶ Nutrición clínica en la hemodiálisis incremental.
- ▶ Nutrición clínica en la hemodiálisis de mantenimiento.
- ▶ Nutrición clínica en la diálisis peritoneal
- ▶ Nutrición clínica en la gestante con hemodiálisis.
- Práctica virtual sincrónica: casos clínicos.

Nutrición Clínica en el Trasplante Renal

Este curso está diseñado para capacitar a los profesionales de la salud en la gestión nutricional de pacientes preoperatorios y posoperatorios de un trasplante renal. Trata temas esenciales como la evaluación nutricional, el diagnóstico, la intervención y el monitoreo de estos pacientes.

- ▶ Nutrición clínica antes del trasplante renal.
 - ▶ Nutrición clínica después del trasplante renal.
 - ▶ Manejo nutricional de las complicaciones asociadas al trasplante renal.
 - ▶ Inmunonutrición y ecoinmunonutrición en el trasplante renal.
- Práctica virtual sincrónica: casos clínicos.

Soporte Nutricional en la Enfermedad Renal

Este curso está diseñado para brindar a los profesionales de la salud los conocimientos y habilidades necesarios para optimizar el estado nutricional de pacientes con enfermedad renal crónica, a través de un enfoque integral que incluye tanto el soporte nutricional enteral como parenteral.

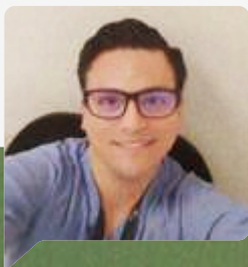
- ▶ Nutrición enteral: fundamentos y formulación.
 - ▶ Nutrición parenteral: fundamentos y formulación.
 - ▶ Soporte nutricional especializado en la enfermedad renal.
 - ▶ Nutrición clínica en el paciente crítico con injuria renal aguda.
- Práctica virtual sincrónica: casos clínicos.

La EPG-USIL se reserva el derecho de cancelar o modificar las fechas de sus programas y comunicarlas con la debida anticipación. Una vez iniciadas las clases no se podrá solicitar la devolución de la primera cuota.

El dictado de clases del programa se iniciará siempre que se alcance el número mínimo de alumnos matriculados establecido por USIL.

Para la entrega de certificados son requisitos indispensables alcanzar una nota mínima de 11 en cada uno de los cursos del programa, no haber superado el 30 % de inasistencias y haber cancelado la inversión económica total del programa.

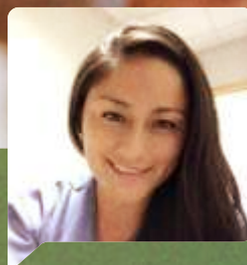
Profesores *practitioners*



Brian Wally Mariños Cotrina

Nutricionista clínico del Centro de Especialidades Nutricionales (CEN).

- ▶ Egresado de la Escuela de Nutrición con Maestría en Fisiología Humana y Maestría en Salud Pública.
- ▶ Especialista en Nutrición Clínica con mención en Nutrición Renal.
- ▶ Ponente internacional y docente universitario.
- ▶ Investigador en los campos de nutrición clínica hospitalaria y nutrición renal.



Melissa Ponce Castillo

Nutricionista clínica del Centro de Especialidades Nutricionales (CEN).

- ▶ Egresada de la Escuela de Nutrición con Maestría en Salud Pública.
- ▶ Especialista en Nutrición Clínica por la Universidad Nacional Mayor de San Marcos.
- ▶ Ponente internacional y docente universitaria.
- ▶ Investigadora en el campo de la nutrición renal.



Diana Ponce Castillo

Nutricionista clínica del Hospital Nacional Dos de Mayo.

- ▶ Egresada de la Escuela de Nutrición con Maestría y Doctorado en Salud Pública.
- ▶ Especialista en Nutrición Clínica por la Universidad Nacional Mayor de San Marcos.
- ▶ Ponente internacional y docente universitaria.
- ▶ Investigadora en el campo de la nutrición renal.



Cecilia Liceth Arteaga Pazmiño



Nutricionista e investigadora especializada en nutrición clínica.

- ▶ Graduada en Nutrición y Dietética por la Universidad Católica de Santiago de Guayaquil.
- ▶ Maestría en Nutrición y Metabolismo con especialidad en Nutrición Clínica Pediátrica.
- ▶ Actualmente se desempeña como docente universitaria en la Universidad de Guayaquil, donde también realiza investigaciones en el campo de la nutrición y dietética.
- ▶ Su experiencia abarca diversas áreas de la nutrición, incluyendo el manejo de enfermedades renales.
- ▶ Además, ha participado en programas de formación continua, como el Diplomado en Nutrición y Enfermedades Cardiometabólicas, donde comparte sus conocimientos con otros profesionales de la salud.



Luis Zavala Segundo

Nutricionista e investigador especializado en nutrición clínica con 15 años de experiencia.

- ▶ Licenciatura en Nutrición por la Universidad de Morelia (Michoacán), en el 2016.
- ▶ Maestría en Nutrición Clínica.
- ▶ Actualmente, se desempeña como docente universitario y nutricionista clínico hospitalario y realiza investigaciones en el campo de la nutrición y dietética.
- ▶ Su experiencia abarca diversas áreas de la nutrición, incluyendo el manejo de enfermedades gastrointestinales y renales.

La EPG-USIL se reserva el derecho de modificar su plana docente, ya sea por motivos de fuerza mayor o por disponibilidad del profesor, sin afectar la calidad académica del programa.



Evelyn Luque Castañeda

Fundadora del Centro de Especialidades Nutricionales (CEN).

- ▶ Nutricionista especializada en enfermedades renales con 5 años de experiencia.
- ▶ Destacada como una referente en el campo de la nutrición renal en Perú.
- ▶ Como experta en su área, ha contribuido significativamente a la concientización sobre las enfermedades renales y la importancia de una dieta adecuada para pacientes con estas condiciones.
- ▶ Ha participado en eventos relacionados con el Día Mundial del Riñón, que se conmemora el segundo jueves de marzo de cada año, brindando valiosos consejos para la prevención y tratamiento de enfermedades renales.
- ▶ Su experiencia la ha llevado a ser consultada por medios de comunicación nacionales, donde ha compartido información crucial sobre la relación entre la alimentación y la salud renal.
- ▶ A través de su trabajo en el CEN y sus apariciones públicas, continúa educando a la población sobre la importancia de una dieta balanceada en la prevención y manejo de enfermedades renales.



Más información

📞 981 458 741

✉ informes.epg@usil.edu.pe

📘 @usileducacionejecutiva

🌐 EPGUSIL

#EducaciónEjecutivaUSIL

epg.usil.edu.pe

