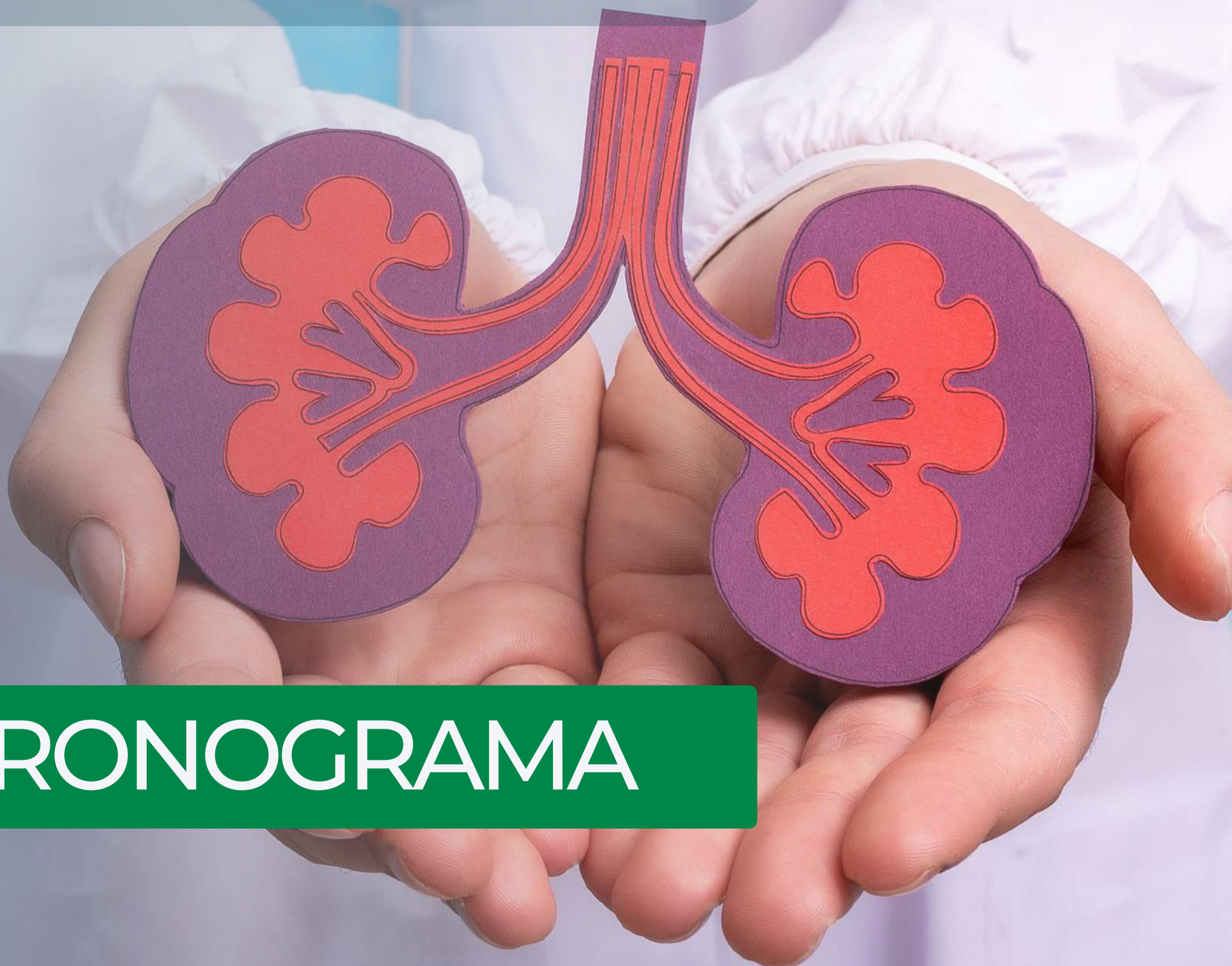


3° COHORTE

CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL

# Nutrición Clínica Renal

ESCENARIOS Y DESAFÍOS EN EL ABORDAJE CLÍNICO



CRONOGRAMA

# PROGRAMACIÓN ACADÉMICA

## Certificación Internacional en Nutrición Clínica Renal

| CLASE  | DOCENTE                   | PROGRAMACIÓN |
|--|---------------------------|--------------|
| <b>Módulo 1: Bases fisiopatológicas de la enfermedad renal</b>                         |                           |              |
| 1. Aspectos generales relacionados con la enfermedad renal                             | <b>Diana Dehesa</b>       | <b>28-09</b> |
| 2. Laboratorio de morfofisiología: anatomía, fisiología y fisiopatología renal         | <b>Diana Dehesa</b>       | <b>03-10</b> |
| 3. Metabolismo de macronutrientes y micronutrientes en la enfermedad renal             | <b>Francisca Peña</b>     | <b>05-10</b> |
| 4. Alteraciones endocrino metabólicas en la enfermedad renal                           | <b>Caterina Tiscornia</b> | <b>10-10</b> |
| 5. Lo básico de la nutrición renal en pre diálisis, hemodiálisis y diálisis peritoneal | <b>Caterina Tiscornia</b> | <b>12-10</b> |
| <b>Módulo 2: Abordaje nutricional en prediálisis</b>                                   |                           |              |
| 6. Mecanismo de progresión de la enfermedad renal crónica                              | <b>Valeria Aicardi</b>    | <b>24-10</b> |
| 7. Nutrición en nefropatía diabética mecanismos de progresión                          | <b>Caterina Tiscornia</b> | <b>26-10</b> |
| 8. Evaluación Nutricional en etapa pre dialítica                                       | <b>Caterina Tiscornia</b> | <b>31-10</b> |
| 9. Dietoterapia en las diferentes etapas de la ERC pre dialítica                       | <b>Caterina Tiscornia</b> | <b>02-11</b> |
| <b>Demostración clínica:</b> Paciente con predialisis                                  | <b>Caterina Tiscornia</b> | <b>07-11</b> |
| • <b>Encuentro en vivo</b> (Módulos 1 y 2)   |                           | <b>15-11</b> |

# PROGRAMACIÓN ACADÉMICA

## Certificación Internacional en Nutrición Clínica Renal

| CLASE   | DOCENTE                  | PROGRAMACIÓN |
|---|--------------------------|--------------|
| <b>Módulo 3: Abordaje nutricional en hemodiálisis</b>   |                          |              |
| 10. Actualización guías nutricionales en el manejo dieto terapéutico del paciente en hemodialisis           | <b>Valeria Aicardi</b>   | <b>28-11</b> |
| 11. Manejo clínico, alteraciones metabólicas y su relación con la nutrición en el paciente con hemodiálisis | <b>Miguel del Valle</b>  | <b>30-11</b> |
| 12. Evaluación nutricional del paciente en hemodiálisis   | <b>Miguel del Valle</b>  | <b>05-12</b> |
| <b>Demostración clínica:</b> Paciente con hemodialisis  | <b>Miguel del Valle</b>  | <b>07-12</b> |
| <b>Módulo 4: Abordaje nutricional en diálisis peritoneal</b>  |                          |              |
| 13. Generalidades y complicaciones clínicas de la diálisis peritoneal y su relación con la nutrición        | <b>Valeria Aicardi</b>   | <b>12-12</b> |
| 14. Dietoterapia en diálisis peritoneal   | <b>Valeria Aicardi</b>   | <b>14-12</b> |
| <b>Módulo 5: Abordaje nutricional en trasplante renal</b>   |                          |              |
| 15. Generalidades, alteraciones clínicas y metabólicas de trasplante renal                                  | <b>Pamela Hermosilla</b> | <b>19-12</b> |
| 16. Terapia nutricional en el trasplante renal  | <b>Pamela Hermosilla</b> | <b>21-12</b> |
| <b>Demostración clínica:</b> Paciente con trasplante renal  | <b>Pamela Hermosilla</b> | <b>28-12</b> |

# PROGRAMACIÓN ACADÉMICA

## Certificación Internacional en Nutrición Clínica Renal

| CLASE   | DOCENTE                   | PROGRAMACIÓN |
|---|---------------------------|--------------|
| <b>Módulo 6: Nuevas tendencias multidisciplinares en la enfermedad renal</b>  |                           |              |
| 17. Evaluación y manejo nutricional en el paciente pediátrico con enfermedad renal                                  | <b>Caterina Tiscornia</b> | <b>16-01</b> |
| 18. Educación nutricional en el paciente con enfermedad renal: ¿Cómo hacer más efectivo el tratamiento nutricional? | <b>Merly Villamizar</b>   | <b>18-01</b> |
| 19. Dieta basada en plantas: como medida protectora en la progresión del daño renal                                 | <b>José Fernandez</b>     | <b>23-01</b> |
| 20. Injuría renal aguda y Covid 19  | <b>Caterina Tiscornia</b> | <b>25-01</b> |
| 21. Manejo conservador no dialítico en la última etapa de la ERC  | <b>Miguel del Valle</b>   | <b>30-01</b> |
| 22. Adaptación de la actividad física según las etapas de la enfermedad renal                                       | <b>Mauricio Rios</b>      | <b>01-02</b> |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Encuentro en vivo</b><br/>(Módulos 3, 4, 5 y 6)</li></ul>                |                           | <b>07-02</b> |

**3° COHORTE**

**CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL**

# **Nutrición Clínica Renal**

**ESCENARIOS Y DESAFÍOS EN EL ABORDAJE CLÍNICO**

## **Evaluaciones**

**Prueba 1 desde el 18-10-23**

**Prueba 2 desde el 17-11-23**

**Prueba 3 desde el 05-01-24**

**Prueba 4 desde el 09-02-24**

**Cierre Definitivo**

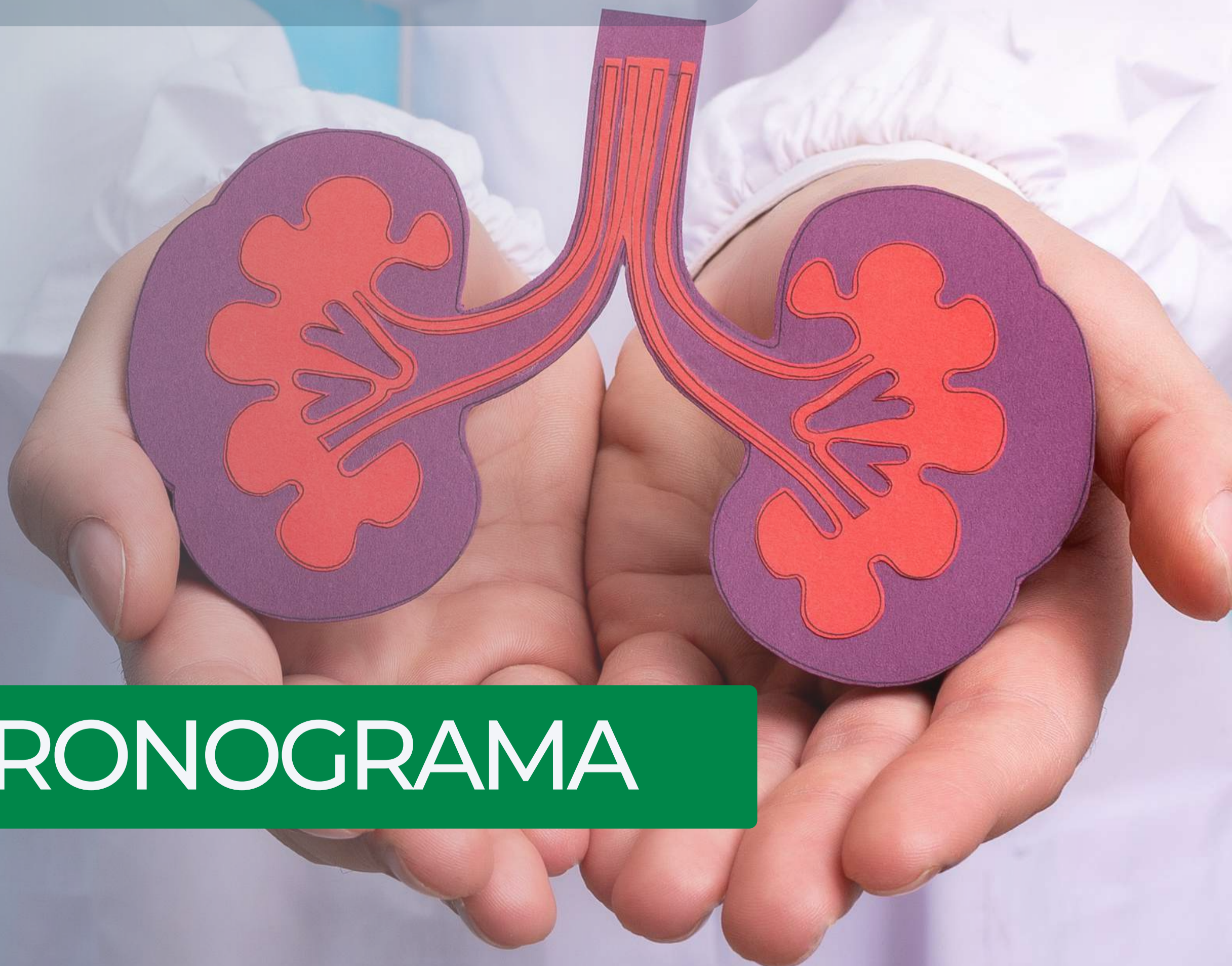
**22 marzo de 2024**

3° COHORTE

CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL

# Nutrición Clínica Renal

ESCENARIOS Y DESAFÍOS EN EL ABORDAJE CLÍNICO



CRONOGRAMA