

7° JORNADA DE INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS ECONÓMICAS

TRANSFERENCIA

Estudio de Diagnóstico para la conformación de la Red de Salud Renal

Coordinadores: Mg. Marcelo Garriga
Mg. Walter Rosales
Mg. Josefina Gaskín

El estudio de diagnóstico para la conformación de la Red de Salud Renal encomendado por el Ministerio de Salud de la Nación se llevó a cabo con un equipo multidisciplinario conformado por 15 profesionales (Docentes, investigadores, alumnos y egresados de la FCE y reconocidos especialistas).

La Enfermedad Renal Crónica (ERC) es considerada un problema de salud pública. En Argentina se estima que 3,8 millones de personas padecen ERC. Se trata de una enfermedad asintomática (más del 90% de los pacientes desconocen que la padecen). Por lo tanto, el diagnóstico es tardío en etapas avanzadas de la enfermedad (diálisis y trasplante).

Más de la mitad de los casos se explican en factores de riesgo asociados al estilo de vida, afectando relativamente más a la población más vulnerable.

Trabajo de campo

Visita de campo presencial a 5 provincias (40 establecimientos de distintos niveles de atención) y relevamiento a distancia de 615 establecimientos a través de cuestionarios autoadministrados de manera online.

Aporte del estudio

Se proponen lineamientos de política centrados en el manejo de factores de riesgo y la atención oportuna en el primer nivel de atención.

Figura 1: Causas de la ERC

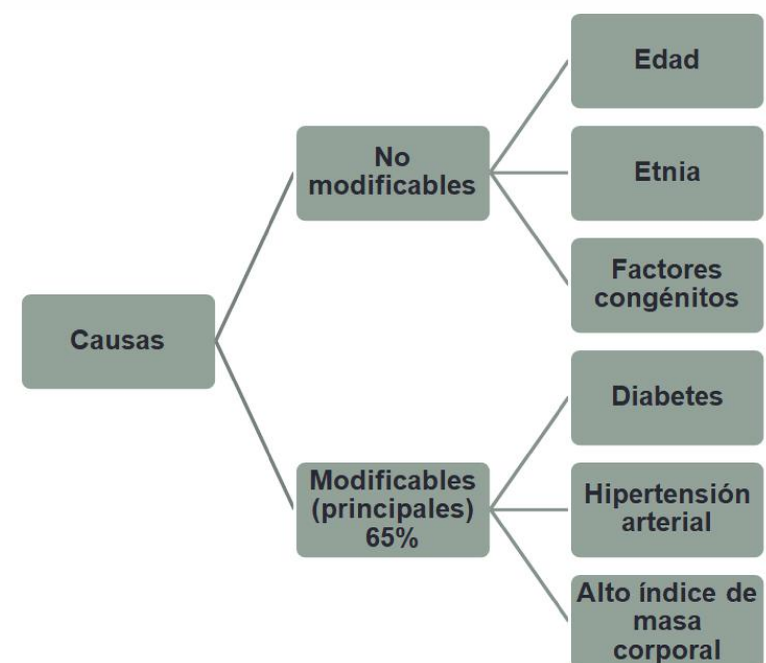


Figura 2: Costeo del seguimiento de pacientes por estadio de la enfermedad (2022)

	Costo anual en U\$S
Estadios I y II (primer nivel de atención)	777
Estadios III.a (segundo nivel)	2.388
Estadio III.b (segundo nivel)	2.858
Estadio IV (segundo nivel)	4.330
Estadio V (tercer nivel de atención)	6.199

Distintos grados de la enfermedad: estadio I (deterioro leve de la función renal). Estadio V (fase terminal)

Figura 3: Costeo de terapias de reemplazo

	Tipo	Monto en U\$S
Hemodiálisis	Flujo anual	18.582
Diálisis peritoneal	Flujo anual	19.578
Trasplante cadavérico	Monto primer año	34.151
Trasplante donante vivo	Monto primer año	33.283
Mantenimiento anual de trasplante	Flujo anual	16.406
No se incluye eventuales complicaciones		