

INFLUENCIA DE LA DIABETES MELLITUS Y DE LA EDAD EN LOS ASPECTOS CLÍNICOS DE LA DIÁLISIS PERITONEAL

JUAN PÉREZ MARTÍNEZ

ALBACETE, 2010

Influencia de la diabetes Mellitus y de la Título: edad en los aspectos clínicos de la Diálisis

peritoneal.

Pérez Martínez, Juan

Autor/es:

Lengua de publicación: Castellano

Editorial: Fundación BIOTYC

Fecha Edición: 3/2013 Encuadernación: rúst.

Materials: MB - Medicina: Cuestiones Generales

Precio: 10 Euros

Descripción.-

Primera edición en lengua española del libro "Influencia de la diabetes Mellitus y de la edad en los aspectos clínicos de la Diálisis peritoneal.". Esta obra ofrece una visión sobre la influencia de la diabetes y la edad en la enfermedad renal. También está orientada para los profesionales que quieran aproximarse a este campo por su claro enfoque y claridad en las preguntas más frecuentes en este campo.

Esta obra ha sido editada en formato EPUB.

Índice.-

1. INTRODUCCIÓN.

- 1.1. Estudio de la diálisis peritoneal.
- 1.2. Evolución de la población de edad avanzada en diálisis.
- 1.3. Evolución de la población diabética en diálisis.
- 1.4. ¿Se deben incluir en diálisis los pacientes diabéticos y de edad avanzada?
- 1.5. Características de los pacientes de edad avanzada.
- 1.6. Características de los pacientes con diabetes mellitus.
- 1.7. Comparación de hemodiálisis y diálisis peritoneal.
- 1.8. Características clínicas de los grupos de estudio.
- 1.8.1. Peritonitis.
- 1.8.2. Hospitalizaciones.
- 1.8.3. Exclusiones temporales.
- 1.8.4. Cinética peritoneal.

1.8.5. Supervivencia.

2. PLANTEAMIENTO.

3. OBJETIVOS.

4. MATERIAL Y MÉTODOS.

- 4.1. Diseño del estudio.
- 4.2. Representatividad de la Muestra.
- 4.3. Variables a estudio.
- 4.4. Análisis estadístico.

5. RESULTADOS.

- 5.1. Características de la muestra.
- 5.2. Características de los grupos de estudio.
- 5.3. Prevalencia de los factores de riesgo.
- 5.4. Nefropatía de base.
- 5.5. Transporte peritoneal.
- 5.6. Tasa de catabolismo proteico normalizada.
- 5.7. Función renal residual.
- 5.8. Adecuación de la diálisis.
- 5.9. Peritonitis.
- 5.10. Hospitalizaciones no debidas a peritonitis.
- 5.11. Exclusiones temporales.
- 5.12. Exclusiones definitivas.
- 5.13. Supervivencia.
- 5.14. Análisis multivariante.

6. DISCUSIÓN.

- 6.1. Representatividad de la muestra.
- 6.2. Características de los grupos de estudio.
- 6.3. Prevalencia de los factores de riesgo.
- 6.4. Nefropatía de base.
- 6.5. Transporte peritoneal.
- 6.6. Tasa de catabolismo proteico normalizada.
- 6.7. Función renal residual.
- 6.8. Adecuación de diálisis.
- 6.9. Peritonitis.
- 6.10. Hospitalizaciones no debidas a peritonitis.
- 6.11. Exclusiones temporales.
- 6.12. Exclusiones definitivas.
- 6.13. Supervivencia y análisis multivariante.

7. CONCLUSIONES.

8. BIBLIOGRAFÍA.

9. ANEXOS.

- 9.1 Hoja de recogida de datos.
- 9.2 Comunicaciones a congresos con resultados parciales.
- 9.3 Listado de Tablas y Gráficos.
- 9.4 Resúmenes en español e inglés.