

MODULO 14:

Lic. Nut. Gabriel Gilart.

Nutrición en usuarios renales en DP.

Preguntas de la presentación: Nutrición en Diálisis Peritoneal:

Marque LA OPCIÓN correcta

- En cuanto a los requerimientos nutricionales en Diálisis Peritoneal:
 1. Es necesario una mayor restricción de proteínas para cuidar la función renal residual que haya.
 2. El potasio debe manejarse según cada situación pero en general es más flexible el manejo de este mineral.
 3. El fósforo no está limitado porque esta técnica remueve el mismo sin dificultad.

- Con respecto al aporte de glucosa de la dieta:
 1. Solo debe controlarse si el paciente es diabético.
 2. El aporte de glucosa de las bolsas de diálisis no se absorbe por lo tanto no se debe restringir el consumo de azúcares.
 3. Es importante calcular el aporte de glucosa del plan de diálisis del paciente (cuantos cambios tenga y de qué concentración) para restar esa cantidad de lo que debería aportar la dieta.

- Si un paciente en Diálisis Peritoneal llega a un estado de Desnutrición:
 1. Solo debemos estudiar la alimentación ya que es la única causa de la pérdida de peso,
 2. No es posible que un paciente en DP presente un estado de desnutrición porque tiene un aporte calórico en cada cambio de diálisis.
 3. La desnutrición puede tener diferentes causas y es importante un abordaje integral, donde el rol de licenciado en nutrición es solo una de las partes.