

FISIOPATOLOGIA DE LA DESNUTRICION PROTEINICO-CALORICA Y LAS BASES PARA SU TRATAMIENTO ¹

²
Fernando E. Viteri

Instituto de Nutrición de Centro América y Panamá (INCAP),
Guatemala, C.A.

Generalmente la desnutrición proteínico-calórica (DPC) es la consecuencia de balances negativos prolongados de proteínas y calorías a los cuales el organismo, tanto del adulto como del niño, se adapta paulatinamente por medio de una serie de mecanismos que se discutirán en base a los conocimientos actuales. De aquí que la DPC sea un proceso dinámico que conduce a estados fisiológicos de máxima adaptación. El cuadro clínico de la DPC severa con edema ocurre cuando dicha adaptación falla como consecuencia de sobrecargas fisiológicas o patológicas. Estos conceptos deben sentar las bases para la comprensión de la DPC y para su tratamiento adecuado.

Se discutirá el manejo y el diagnóstico del paciente con DPC enfocado desde el punto de vista de los procesos de adaptación metabólica.

1 Presentado en al XV Congreso Médico Nacional que se celebró en Panamá, República de Panamá, del 3 al 5 de diciembre de 1970, bajo los auspicios de la Asociación Médica Nacional.

2 Jefe, División Biomédica del INCAP.