

Manejo nutricional de un paciente con Tuberculosis Multidrogo resistente (TBC MDR), Bronquiectasia infectada, NAC y sepsis respiratoria.

Ursula Riveros¹

¹Nutricionista Hospital Nacional Hipólito Unanue.
Email: ucecilia@hotmail.com

Capacidades adquiridas: Al finalizar el artículo, los lectores podrán:

- a. Conocer los parámetros de evaluación nutricional en pacientes adultos con diagnóstico de Tuberculosis Multidrogo resistente (TBC MDR), neumonía adquirida en la comunidad (NAC) bronquiectasia infectada y sepsis respiratoria.
- b. Indicar el tipo de Tratamiento nutrioterapéutico y dietoterapéutico en pacientes adultos con diagnóstico de Tuberculosis Multidrogo resistente (TBC MDR), neumonía adquirida en la comunidad (NAC) bronquiectasia infectada y sepsis respiratoria.
- c. Destacar la importancia de brindar un aporte nutricional adecuado en pacientes con diagnóstico de Tuberculosis Multidrogo resistente (TBC MDR),

Palabras claves: *TBC MDR, NAC, bronquiectasia, sepsis.*

Presentación del Caso

Paciente de sexo masculino de 18 años de edad que ingresa al servicio de neumología del Hospital Nacional Hipólito Unanue el 20 de octubre del 2011. El paciente fue hospitalizado por presentar tos con expectoración verdosa, dolor abdominal, vómitos, disnea con oxígeno por cánula binasal. Paciente manifestó haber perdido aproximadamente 15 kg de peso (de 55 a 40 kg) de manera constante desde julio del año 2011, acentuándose la pérdida en el mes previo al ingreso al hospital. El diagnóstico médico fue: Tuberculosis multidrogaresistente (TBC MDR) en el vigésimo primer mes de tratamiento; neumonía adquirida en la comunidad (NAC), bronquiectasia infectada y sepsis de origen respiratorio.
