

EVOLUCION DE UN PACIENTE DIABÉTICO CON ARTERIOPATIA DE EXTREMIDADES INFERIORES. CASO CLINICO

MC. Malagón Aguilera; N. Casas Segala; L. Salvatella Ribugent; F. Fuertes Cabezuelo; I. Muñiz Millán; C. Gómez Martínez
Hospital Universitario Dr. Josep Trueta de Girona. Servicio de Cardiología y Cirugía Vascular

INTRODUCCIÓN

Presentamos a un paciente de 46 años diagnosticado de Isquemia Arterial Crónica de extremidades inferiores. Sus antecedentes más significativos son el tabaquismo y DM tipo II insulino dependiente.

La evolución de la patología fue rápida y complicada durante sus dos ingresos en nuestro servicio de cirugía vascular. Se practicaron doce intervenciones quirúrgicas en cinco meses y como resultado final, amputación supracondílea izquierda.

Destacamos la gran carga psicológica y el proceso del dolor como características más difíciles de controlar para enfermería.

OBJETIVO

Exponer el caso de un paciente, después de una evolución complicada con varios ingresos en nuestra unidad.

MATERIAL Y MÉTODOS

Utilizamos nuestro plan de cuidados estandarizado para el paciente amputado, personalizándolo.

Mediante la revisión de la historia clínica, los registros del plan de cuidados de enfermería; el seguimiento del paciente durante sus ingresos.

Fotografías en formato diapositiva de la extremidad afectada; la evolución de la patología y posteriormente una entrevista con el paciente.

RESULTADO

- Paso las diferentes fases del proceso del duelo.
- Destacó su colaboración positiva con el equipo de enfermería.
- Actualmente el paciente ha conseguido una completa autonomía en las AVD e instrumentadas para realizar su rol social.

CONCLUSIONES

- Un buen trabajo en equipo.
- Aplicación de un plan de cuidados personalizado para el paciente amputado.
- Superación con éxito de la situación de crisis.

Integración: social, familiar y laboral.