

UNIVERSIDAD INCA GARCILASO DE LA VEGA

FACULTAD DE ENFERMERÍA



PROCESO DE ATENCIÓN DE ENFERMERÍA AL PACIENTE CON  
CETOACIDOSIS DIABÉTICA, SERVICIO DE EMERGENCIA DEL HOSPITAL  
MARÍA AUXILIADORA, 2022

TRABAJO ACADÉMICO PARA OPTAR EL TITULO DE SEGUNDA  
ESPECIALIDAD EN ENFERMERÍA EN EMERGENCIAS Y DESASTRES

PRESENTADO POR:

LIC. CRISTINA ISABEL ANDÍA PIZARRO

ASESOR:

Dra. ESVIA CONSUELO TORNERO TASAYCO

LIMA – PERU

2022

## **Resumen**

El presente trabajo académico se desarrolló en el servicio de Emergencia del Hospital María Auxiliadora, con un paciente con cetoacidosis diabética, quien ingresa por presentar sintomatología compatible con la patología mencionada donde el equipo multidisciplinario intervino para establecer criterios en el manejo de la enfermedad con un enfoque integral, en lo que corresponde a enfermería para su cuidado se utilizó la metodología científica del proceso con sus cinco etapas: La valoración de los datos subjetivos y objetivos, la formulación del diagnóstico, la planificación del cuidado, la ejecución de lo planeado y finalmente la evaluación del cuidado en base a los indicadores tal como establece la Taxonomía NANDA. Es imperativo que entre los cuidados enfermeros tiene que resaltar la importancia del control médico, la adherencia al tratamiento, manejo adecuado de la dieta, actividad física asociada a ejercicios físicos, control de la integridad de la piel y también tratamientos oftalmológicos, neurológicos, cardiológicos, entre otros. Además, los pacientes tienen que tomar conciencia de su enfermedad para cumplir con su cuidado y saber convivir con la enfermedad para lograr mejor calidad de vida.

Palabras Clave: Atención de enfermería, cetoacidosis diabética.

## **Abstract**

The present academic work was developed in the Emergency Service of Maria Auxiliadora Hospital, with a patient with diabetic ketoacidosis, who was admitted for presenting symptoms compatible with the aforementioned pathology, where the multidisciplinary team intervened to establish criteria for the management of the disease with an integral approach, in what corresponds to nursing care, the scientific methodology of the process was used with its five stages: The assessment of subjective and objective data, the formulation of the diagnosis, the planning of care, the execution of what was planned and finally the assessment of care based on the indicators as established by the NANDA Taxonomy. It is imperative that nursing care highlights the importance of medical control, adherence to treatment, proper management of diet, physical activity associated with physical exercises, control of skin integrity and also ophthalmological, neurological, cardiological, among others. In addition, patients have to be aware of their disease to comply with their care and learn to live with the disease to achieve a better quality of life.

Keywords: Nursing care, diabetic ketoacidosis.