



SERVIZO
GALEGO
de SAÚDE

Complejo Hospitalario
de Pontevedra
Pontevedra

ANÁLISIS DE LA UNIDAD DE NUTRICIÓN PARENTERAL SEGÚN LOS INDICADORES DE CALIDAD DE LA SENPE



Herrero Poch L, Punín Crespo E,
Rodeiro Marta S, Piñeiro Corrales G.



OBJETIVO

- Analizar el cumplimiento de los indicadores de calidad propuestos por la SENPE para nutrición parenteral en la unidad de nutrición clínica del hospital.
- Establecer medidas de mejora en los indicadores que no cumplan los estándares propuestos por la SENPE.



MATERIAL Y MÉTODO

1. Evaluación durante el mes de marzo de la UNC: estructura y actividad.
2. Revisión de la historia clínica de los 53 pacientes que recibieron NP durante el periodo de estudio.
3. Cálculo de los indicadores de calidad definidos para NP.



SERVIZO
GALEGO
de SAÚDE

Complexo Hospitalario
de Pontevedra
Pontevedra

RESULTADOS

A. INDICADORES DE ESTRUCTURA

B. INDICADORES DE PROCESOS

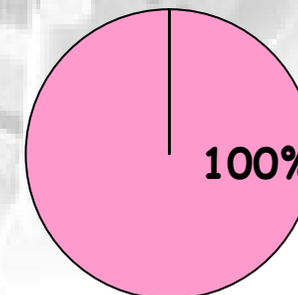
C. INDICADORES DE RESULTADOS



RESULTADOS

A. INDICADORES DE ESTRUCTURA

	SENPE	CHOP
Ordenador con acceso on-line	Sí	Sí
Nº créditos al año/persona	2-3	100%
Nº pac. con etiquetado correcto de la bolsa/ Nº tot. de pac. con NP*100	100%	100%
Nº de NP preparadas en bolsa específica/ Nº total NP preparadas*100	100%	100%
Nº pac. NP infundida por bomba/ Nº pac. con NP*100	100%	100%





RESULTADOS

B. INDICADORES DE PROCESOS

	SENPE	CHOP
Protocolos clínicos básicos actualizados	Sí	Sí
Nº de pac. cribados con cualquier método/ Nº pac. ingresados*100	100%	100%
Nº pac. con soporte SNE en el perioperatorio/ Nº tot. pac. malnutridos o con riesgo sometidos a cirugía mayor*100	100%	100%
Nº pac. con SNE supervisada por personal experto/ Nº pac. que reciben SNE en el hospital*100	100%	100%
Nº pac. con valoración del estado nutricional con cualquier método/ Nº pac. ingresados*100	100%	Sólo pac. con NP
Nº de pac. que disponen de cálculo de requerimientos/ Nº de pac. atendidos por la unidad nutrición clínica*100	100%	100%



RESULTADOS

B. INDICADORES DE PROCESOS

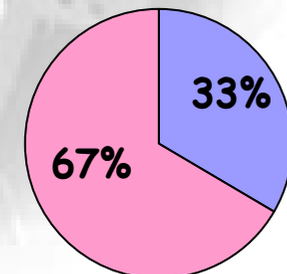
	SENPE	CHOP
Nº pac. con accesos para NP con revisión periódica según protocolo/ Nº pac. con accesos para NP *100	90%	100%
Nº complicaciones de cateter*1000 días/ Nº tot de días de cateter percutaneo NP*100	Incidencia neumotorax<1% Incidencia de fracaso en la colocación <10%	0% 3,79 %
Nº fórmulas NP preparadas en ambiente estéril/ Nº tot. de formulas de NP preparadas	100%	100%
Nº pac. monitorizados durante NP/ Nº pac. que reciben NP*100	100%	100%
Nº pac. con valores de glucemia (80-150 mg/dl)/ Nº pac. tratados con SNE	100%	79%
Nº pac. con determinación periódica de C de TG sanguíneos/ Nº pac. con SNE*100	100%	64%
Nº pac. con control periódico de niveles plasmáticos de función hepática/ Nº pac. con SNE*100	100%	68%



RESULTADOS

B. INDICADORES DE PROCESOS

	SENPE	CHOP
Nº pac. en los se suspende NP con transición protocolizada/ Nº pac. a los que se les suspende la NP*100	50%	50%
Nºpac. incompetentes en los que se ha investigado la existencia de DIP/ Nº pac. incompetentes*100	100%	100%
Nº de DCI bien cumplimentados/ Nº procedimientos realizados y tributarios de DCI*100	100%	100%
Nº pac. con registro de EA/ Nº pac. con SNE*100	100%	No
Nº pac. dados de alta codificados/ Nº pac dados de alta *100	100%	50%

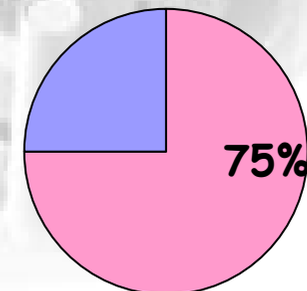




RESULTADOS

C. INDICADORES DE RESULTADOS

	SENPE	CHOP
Nº de pacientes con NP <5 días/ Nº de pacientes con NP	5%	100%
Nº indicaciones de AET que cumplen los requisitos/ Nº indicaciones de AET totales *100	100%	SÍ
Nº Publicaciones de la UNC por año	100%	SÍ
Nº ensayos clínicos y proyectos de investigación por año	1 beca, EC o proyecto de investigación al año	NO





CONCLUSIONES

- o Cuantificar la actividad desarrollada por la UNC y conocer el nivel de calidad actual.
- o La unidad cumple el 74% de los indicadores.
- o Puntos de mejora:
 - ✓ Adecuar el número de analíticas.
 - ✓ Incluir la NP en el informe de alta para su codificación.
 - ✓ Establecer un sistema de valoración nutricional del 100% de los pacientes ingresados.
 - ✓ Realizar un registro de los EA asociados a la NP.

