



## LES PROCEDURES DU GAVO2

## Educación para pacientes con VMNI domiciliaria.

Date création: mars 2019

Mise à jour :xxx

Auteurs: Alexis Mendoza et Jésus Gonzalez-Bermejo

**Traduction: Virginia Guevara Velazquez** 

•

Etiqueta paciente	Provedor:	Ventilador:

DÍA DE EVALUACIÓN	D1	Ingreso	D-3 Alta hospitalaria
Evaluar los conocimientos del paciente sobre su aparato de ventilación mecánica no invasiva a domicilio. Anotad Adquiridos= 1 punto — No adquiridos = 0 puntos y firma.			
PREGUNTA 1 : Conexión del equipo a la electricidad. Iniciar y parar la ventilación. Gestión de la batería.			
PREGUNTA 2 : Humidificador Rellenado / Limpieza / Ajuste de temperatura.			
PREGUNTA 3 : Conexión de tubuladuras			
PREGUNTA 4 : Conexión del oxígeno a la VMNI/circuito.			
PREGUNTA 5 : Mantenimiento del filtro.			
PREGUNTA 6 : Colocación de la mascarilla.			
PREGUNTA 7 : Mantenimiento de la mascarilla.			
PREGUNTA 8 : Transporte de la VMNI.			
PREGUNTA 9 : Conocimiento de la empresa proveedora y de su teléfono en caso de fallo técnico.			
PREGUNTA 10 : Conocimiento de la conducta a seguir en caso de viaje en avión.			
TOTAL			

## Lo que se espera del paciente :

PR	EGUNTA 1: encendido y apagado
	El paciente es capaz de enchufar y desenchufar el equipo.
	El paciente es capaz de iniciar y parar el funcionamiento del ventilador.
	Sabe si tiene o no batería, y cuándo está funcionando con la batería.
PR	EGUNTA 2: humidificador
	El paciente es capaz de conectar el humidificador.
	EL paciente es capaz de cambiar la temperatura del humidificador.
	EL paciente es capaz de llenar el reservorio de agua.
	El paciente es capaz de limpiar el humidificador.
Lav	a: Llenar el reservorio con agua hervida fría o filtrada o agua mineral sin gas y vaciarlo diariamente. ar 2-3 veces por semana. Para evitar el sarro: 1 cucharada de vinagre blanco y 9 cucharadas de agua tibia. iar el agua cada día.
PR	EGUNTA 3: tubuladura
	El paciente es capaz de conectar el circuito.
	El paciente sabe conectar la tubuladura.
	El paciente sabe cómo conservar la tubuladura.
Not	a: lavar hasta aclarar el agua y secado al aire colgándolo. Cambiar cada 6 meses.
PR	EGUNTA 4: oxígeno
	El paciente es capaz de conectar el oxígeno a la VMNI o al circuito.
PR	EGUNTA 5: filtro
	El paciente es capaz de conservar el filtro y de cambiarlo.
Not polv	a: el filtro se coloca en la parte de atrás del ventilador. Si filtro esponja: enjuagar al agua, si filtro áspero: sacudir el vo.
PR	EGUNTA 6: mascarilla
	El paciente es capaz de colocar la mascarilla y ajustarla.
	a: En el embalaje original de cada mascarilla hay fotos informativas para su colocación. También se puede visitar el sitio
	o de cada fabricante.
	EGUNTA 7
	El paciente es capaz de limpiar la mascarilla.
	a: lavar la mascarilla (la parte que esta en contacto con el rostro del paciente) todos los días con jabón neutro y una onja suave. EL arnés debe lavarse cada 2- 3 semanas.
	EGUNTA 8: transporte
	El paciente es capaz de transportar el ventilador y de guardarlo en su funda.
y qu	a: siempre vaciar el agua del humidificador antes del transporte. Transportar el equipo en una funda dedicada a este fin ue lo mantenga protegido de golpes.
	EGUNTA 9: empresa proveedora
Ш	El paciente conoce la empresa proveedora y dispone de su número de teléfono en caso de fallo
	técnico.
	a: cada ventilador lleva escrito un número de teléfono y el paciente dispone también de una tarjeta de la empresa veedora con los números de teléfono.
PR	EGUNTA 10: viaje en avión
	El paciente sabe que puede tener un problema en los viajes en avión.
	Sabe con quién contactar en caso de viaje o desplazamiento.