

TRASLADOS INTERHOSPITALARIOS EN AMBULANCIAS CON SOPORTE VITAL ENFERMERO

Rollán Vallejos J. (Enfermera Emergencias Osakidetza)

CONTEXTO DE PARTIDA

En la Comunidad Autónoma Vasca, los recursos asistenciales de la atención sanitaria extrahospitalaria se dividen en ambulancias con personal Técnico (SVB), ambulancias con personal de enfermería (SVE) y ambulancias con personal de enfermería y medicina (UVI móvil o SVA).

Los recursos con personal de Enfermería cada vez son más utilizados para la asistencia de cualquier tipo de Emergencia. Uno de los tipos de actuaciones más típicos para este tipo de recursos son los Traslados Interhospitalarios (TIH) o secundarios. Los TIH consisten en el envío de pacientes desde un centro sanitario a otro con la finalidad de aportar recursos sanitarios complementarios, tanto diagnósticos como terapéuticos, carentes en el hospital emisor. Cada vez se hace más necesaria la participación del personal de Enfermería en éstos traslados. Desde el Centro Coordinador de Emergencias, la Enfermera Coordinadora es la persona que selecciona el recurso de traslado más adecuado para cada caso gestionando cada uno de los traslados.

OBJETIVOS

Describir las características y cuantificar los traslados realizados por Ambulancias asistenciales con personal de Enfermería en la segunda mitad del año 2012 en la provincia de Vizcaya.

Cuantificar los traslados Interhospitalarios intercomunitarios con origen o destino en Unidades Hospitalarias de la Comunidad Autónoma Vasca de los últimos seis meses del año 2012.

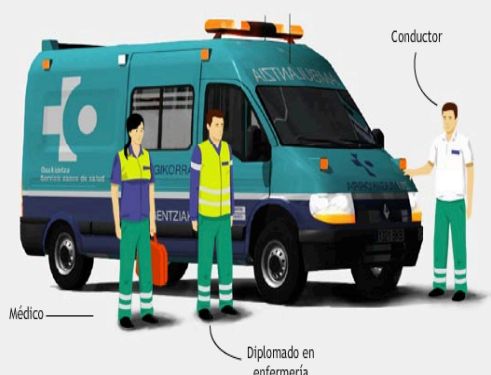
Describir las causas de TIH más frecuentes en la CAV y con ello las intervenciones Enfermeras más probables durante el traslado.

METODOLOGÍA

Estudio descriptivo retrospectivo. Revisión a través del programa informático de gestión de urgencias/emergencias del Centro Coordinador de Emergencias de la CAV. Se recogen los datos relacionados con los TIH de pacientes adultos realizados durante agosto, septiembre, octubre, noviembre y diciembre del año 2012. Recogida y descripción mediante porcentajes de diferentes variables cualitativas.

Ambulancias de Soporte Vital Avanzado (SVA)

El personal asignado a este tipo de vehículos se compone de un conductor, un médico y personal de enfermería.



Ambulancias de Soporte Vital con enfermería

La dotación de material es la misma que la de las ambulancias de SVA.

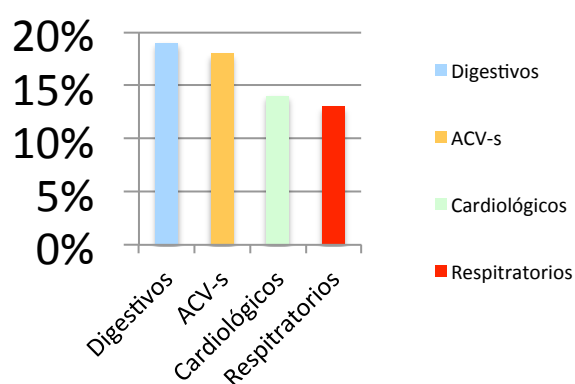


Ambulancias de Soporte Vital Básico (SVB)

El personal asignado a cada vehículo se compone de un conductor y un ayudante con formación de primeros auxilios.



Porcentaje traslados de Soporte Vital con Enfermería



RESULTADOS

Se revisaron 342 TIH. El 30,29% (103 casos) de los traslados los realizó el SVE, el SVA realizó un 56,18% y el SVB un 13,53%.

Las causas más frecuentes de los traslados realizados por SVE estaban relacionados con problemas digestivos 19%, ACV 18%, problemas respiratorios 16% y problemas cardiológicos 14%.

El 4% de los TIH el hospital emisor fue de otra comunidad autónoma, el resto e los traslados re realizaron dentro de la CAPV. El 99% de los TIH que realizó en SVE, su hospital receptor estaba situado en la provincia de Vizcaya.

Las intervenciones Enfermeras más frecuentes fueron: Oxigenoterapia; control y mantenimiento del acceso venoso; administración de medicación POM y control de las constantes y funciones vitales.

CONCLUSIONES

Desde el centro coordinador de Emergencias de Vizcaya, uno de los recursos más habituales para los traslados secundarios o interhospitalarios está siendo ambulancia con personal de Enfermería. Esto permite hacer una continuidad de cuidados enfermeros desde el Centro hospitalario emisor al centro hospitalario receptor, garantizando de esta manera la calidad asistencial necesaria para el mantenimiento de la salud en los pacientes críticos.

Gráfico 1. Porcentaje de traslados Interhospitalarios por tipo de recurso

