

"Mantenimiento y Adquisición de Habilidades. La Importancia de la Formación Continuada"

Autores: SAAVEDRA CERVANTES R., VICO FERNÁNDEZ R., VICO FERNÁNDEZ P., MARCOS ALONSO M.,

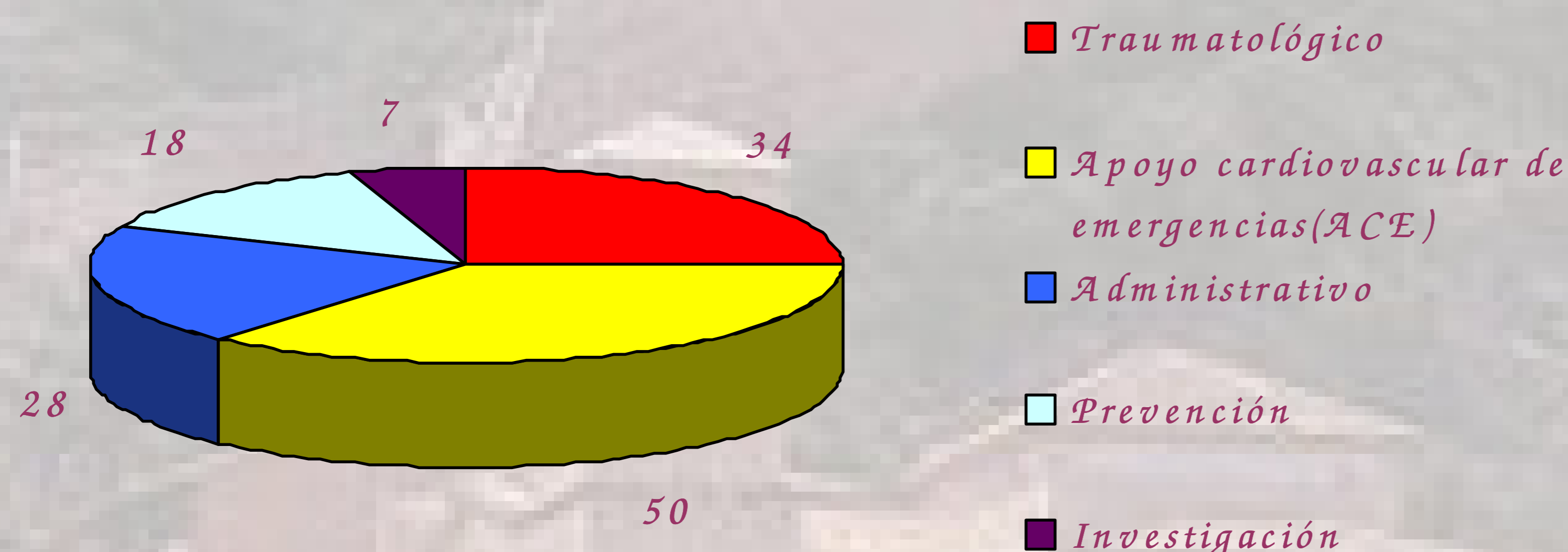
SUBDIRECCIÓN GENERAL DE SAMUR - PROTECCIÓN CIVIL.. AYUNTAMIENTO DE MADRID.

Introducción

La formación se hace imprescindible en los servicios sanitarios de urgencias y emergencias, donde, a la gran presión asistencial, se unen patologías desde las más banales a las más críticas, respondiendo con adecuados criterios de triage.

PLAN TRIENAL FORMACIÓN (Horas)

2.003-2.007

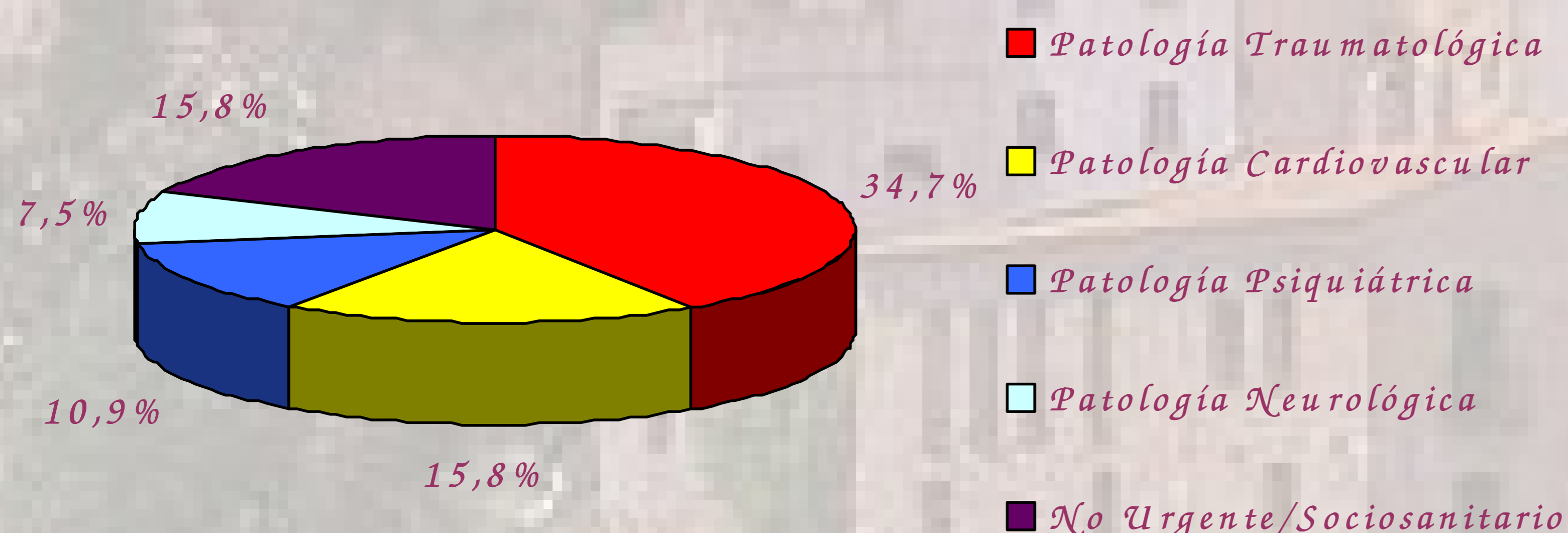


Esta formación es recibida por médicos y DUE de las unidades avanzadas (USVA) a lo largo de tres años.

Resultados

RESULTADOS EQUIPO SAMUR

2.006



Dentro de la T prevalecen las heridas y contusiones menores 36,57% y traumatismos ortopédicos 28%. Respecto a la CV prevalecen los cuadros de hipotensión, síncope vasovagal y síncope no filiado 46,25%, síndrome coronario 13,75% y disrritmias 12,5%. Del total de pacientes atendidos se dio de alta el 59,72%. Precisaron derivación a SVB el 7,5% y en unidad psiquiátrica el 0,79%. Los traslados realizados por USVA 31,9% los cuales el 18,6% fueron críticos precisando aislamiento de la vía aérea 73,3%. Las patologías críticas más frecuentes fueron TCE, asociado o no a otro traumatismo 26,6%, ECV 23,3% y PCR 20%.

Objetivos

Relación entre asistencia prestada por una USVA durante un año y la formación recibida.

Metodología

Estudio descriptivo, retrospectivo transversal mediante revisión de los informes asistenciales de un USVA durante un año. 623 activaciones, 504 fueron codificadas mediante la clasificación internacional de enfermedades (CIE-9).



Conclusiones

- Existe una clara relación entre el tipo de asistencia prestada y la formación continuada realizada
- Los bloques traumatológicos y Apoyo cardiovascular de Emergencias, representa el 64,6% de las horas formativas.
- Puesto que recordamos el 90% de lo que hacemos los cursos deben de tener un contenido eminentemente práctico, para poder mantener una adecuada calidad