

# ICTUS: NUESTROS DATOS



Cada año 15 millones de personas en el mundo sufren un ictus

De ellas, 5 millones mueren y otros 5 millones sufren una discapacidad permanente

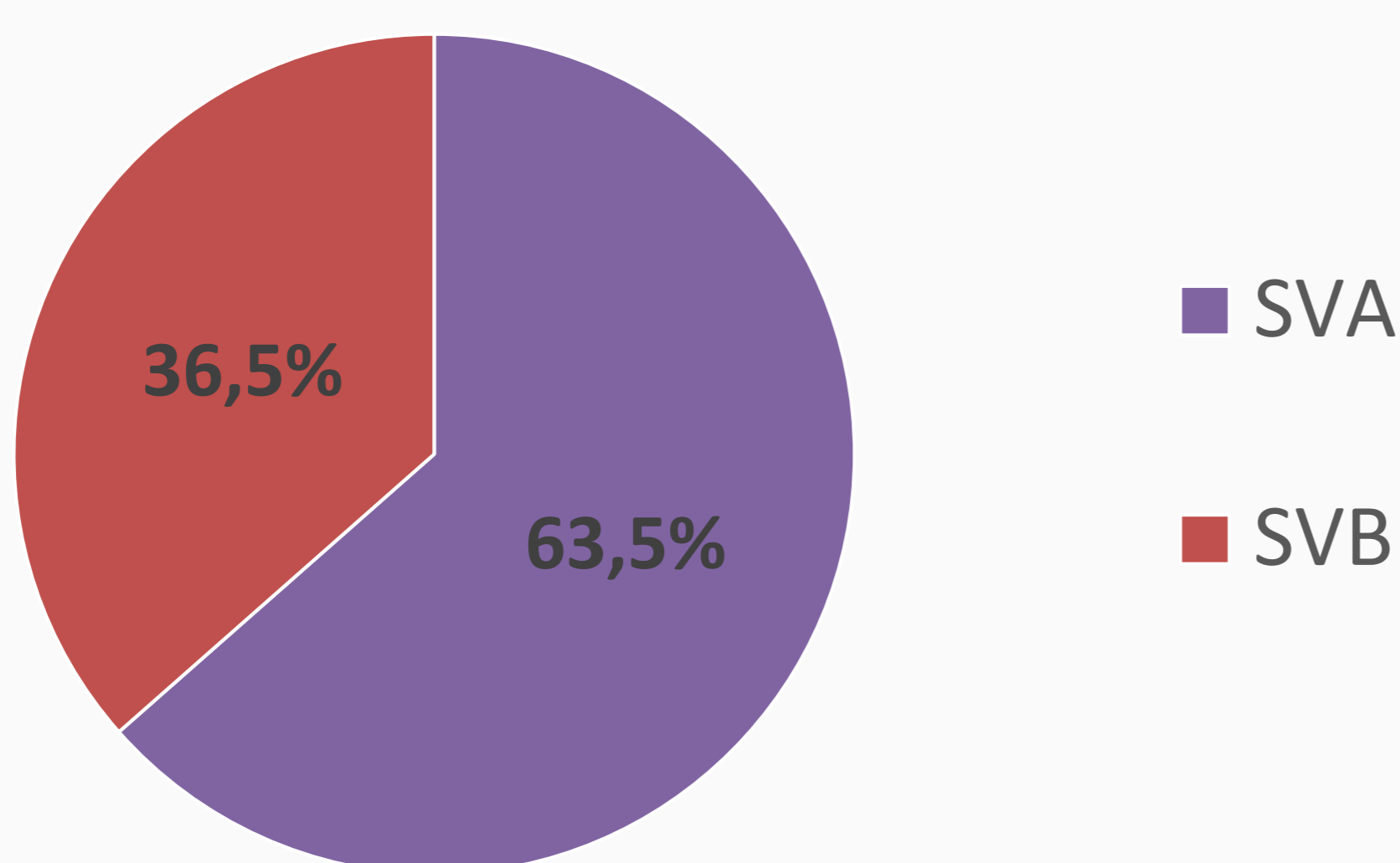
En España, 128 personas por cada 100,000 habitantes pueden sufrir un ictus

En Madrid, el servicio de SAMUR-Protección civil atendió **1889 pacientes** con sospecha de ICTUS

Pero ¿podemos observando estos pacientes, encontrar un **perfil epidemiológico común?**

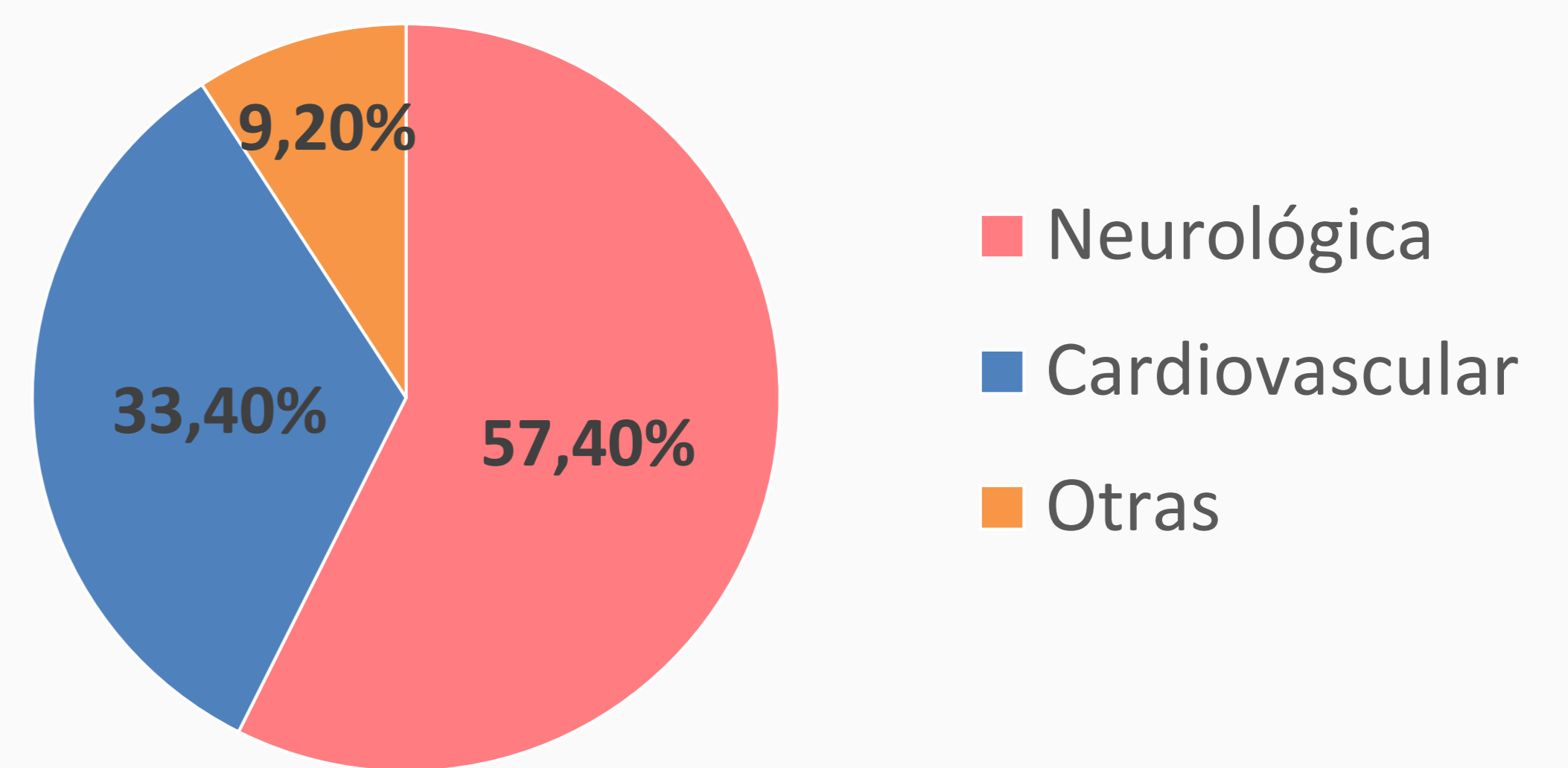
Estudio observacional, descriptivo y retrospectivo.  
Población de estudio: personas atendidas en Madrid durante el 2018 con patología neurológica. La recogida de datos se obtuvo de los informes asistenciales.

## Unidad Asistencial



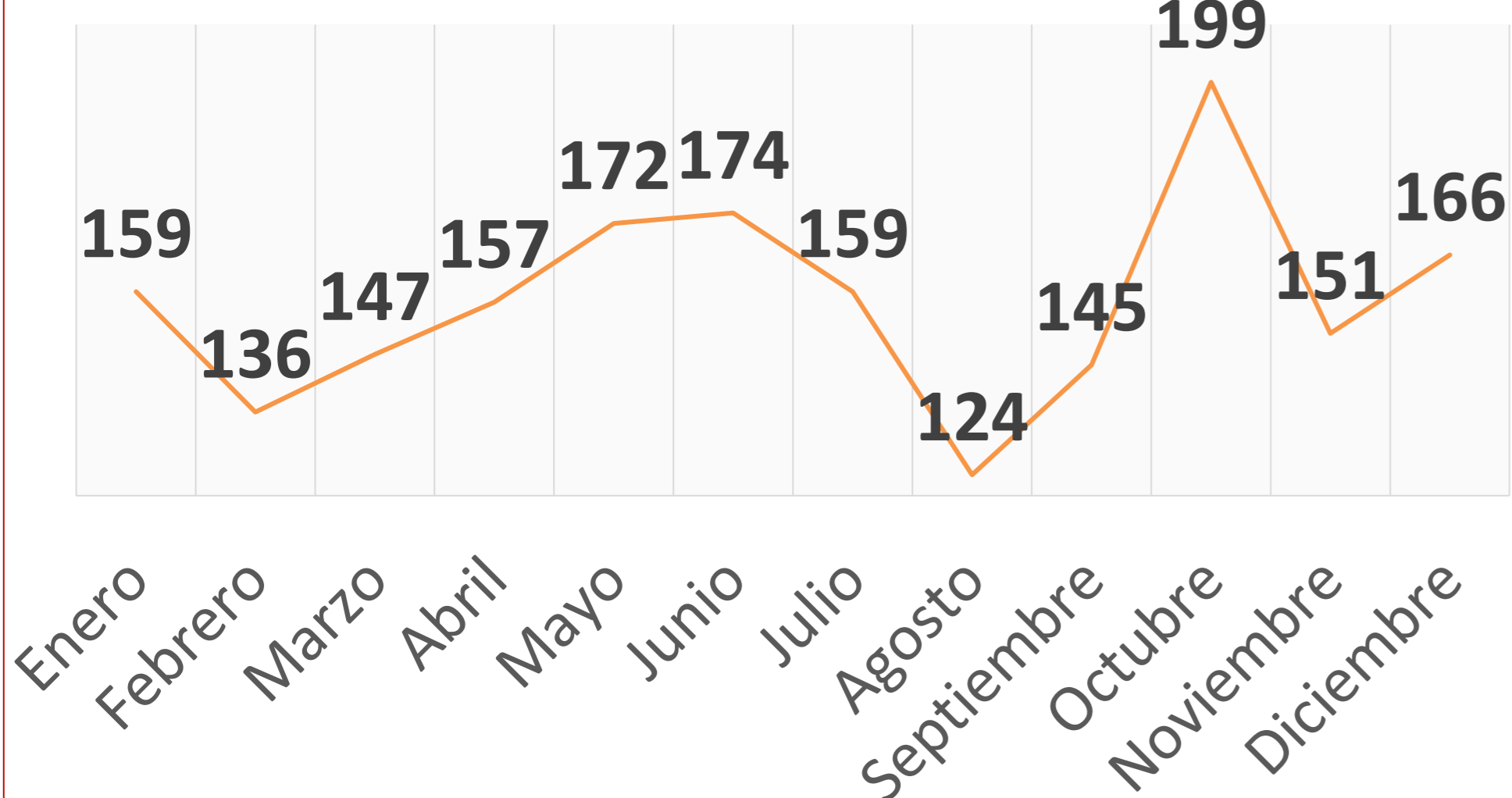
Destaca la presencia de **SVA como primera unidad** en atender a estos tipos de pacientes

## Se sospecho al principio patología...



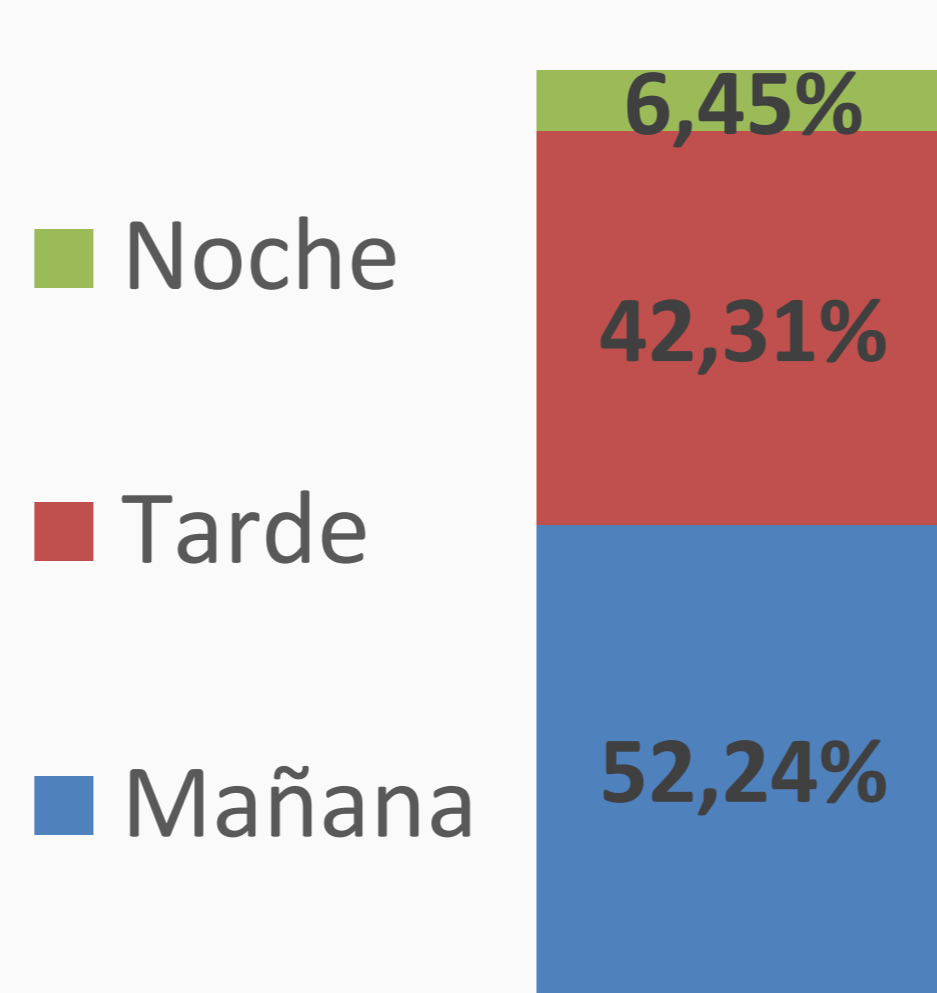
En gran parte de los pacientes, **la sospecha fue correcta**, aunque la patología vascular lo complica

## Mes del año



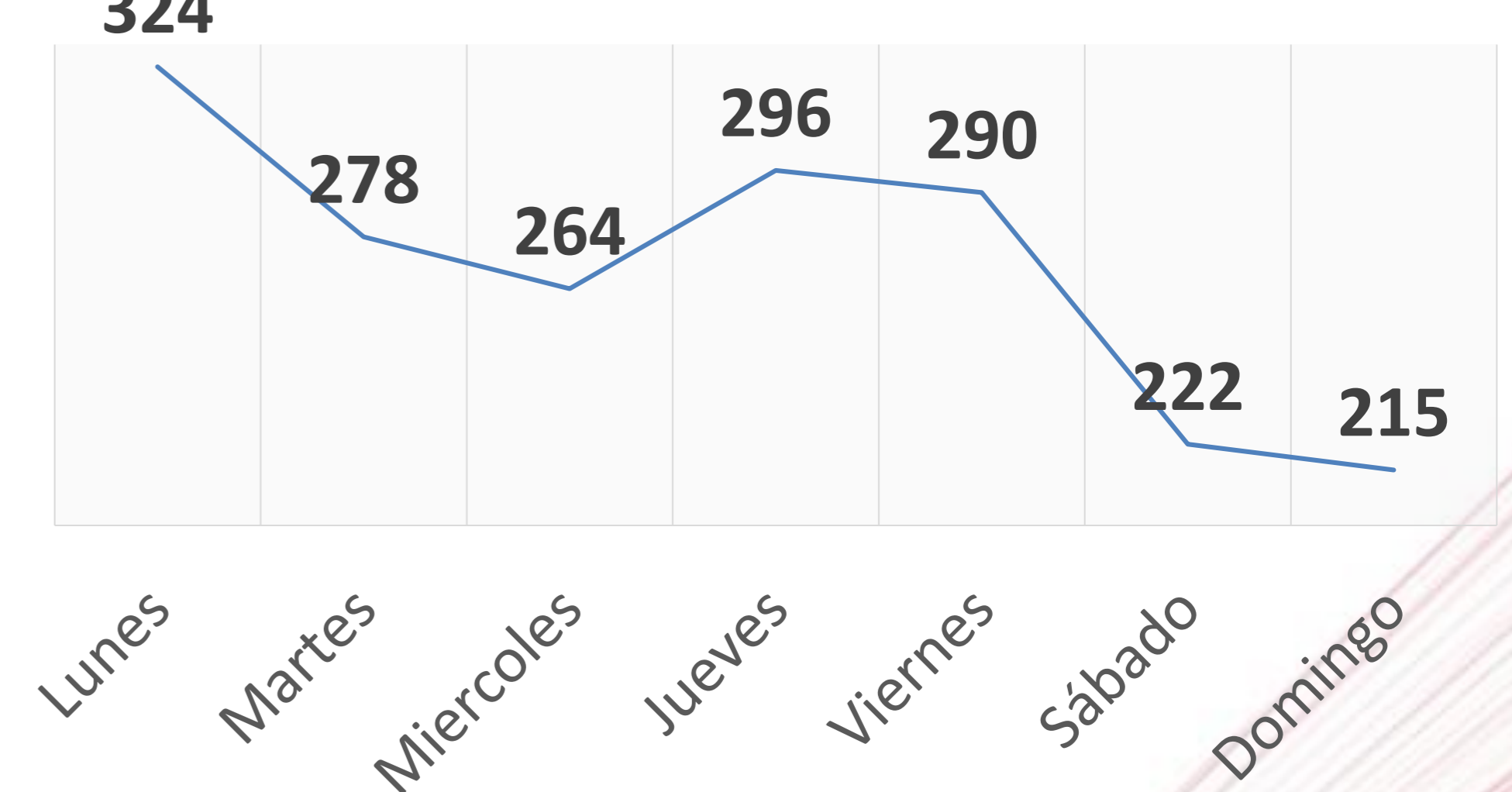
Se observa un **descenso en meses de verano** mantenido, en relación al periodo vacacional

## Turno



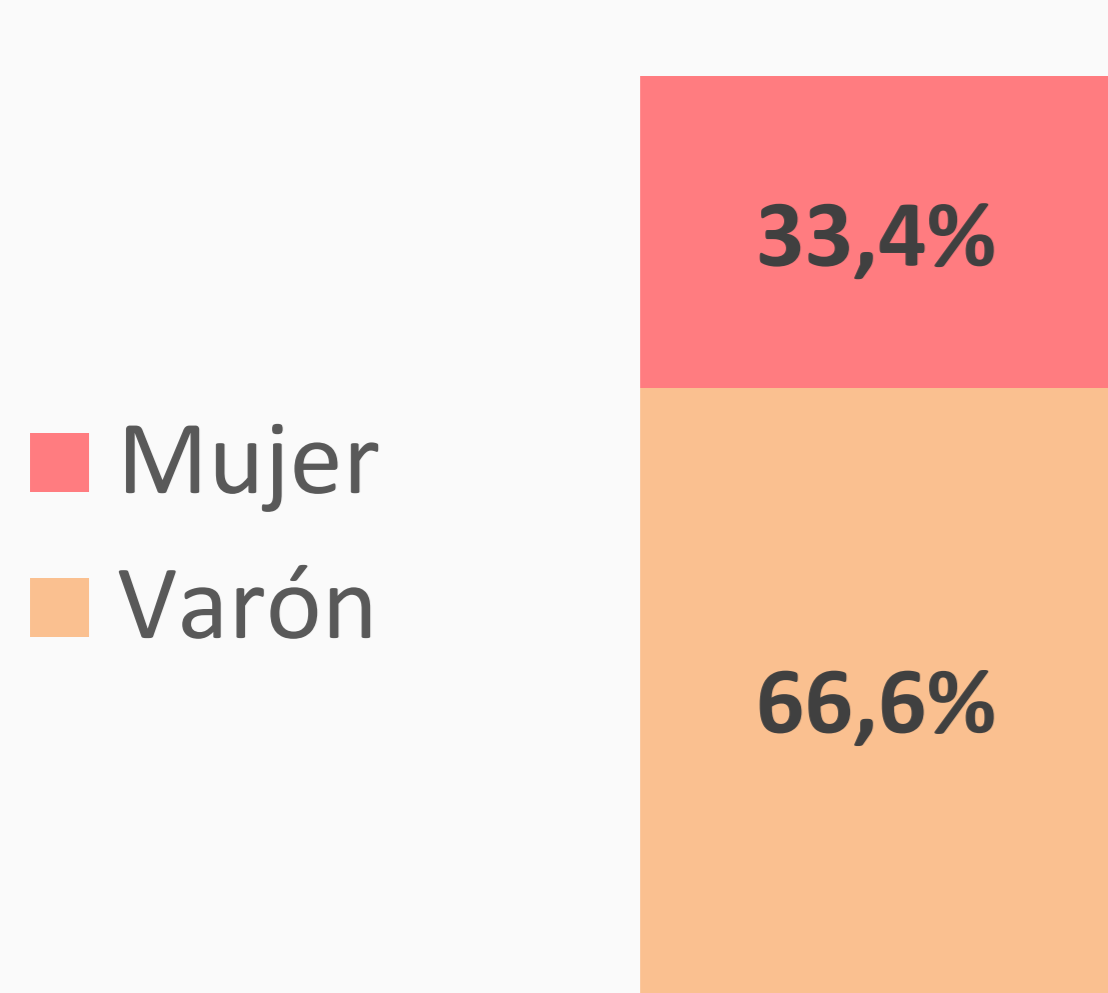
Principalmente fueron avisos en horario **diurno**

## Día de la Semana



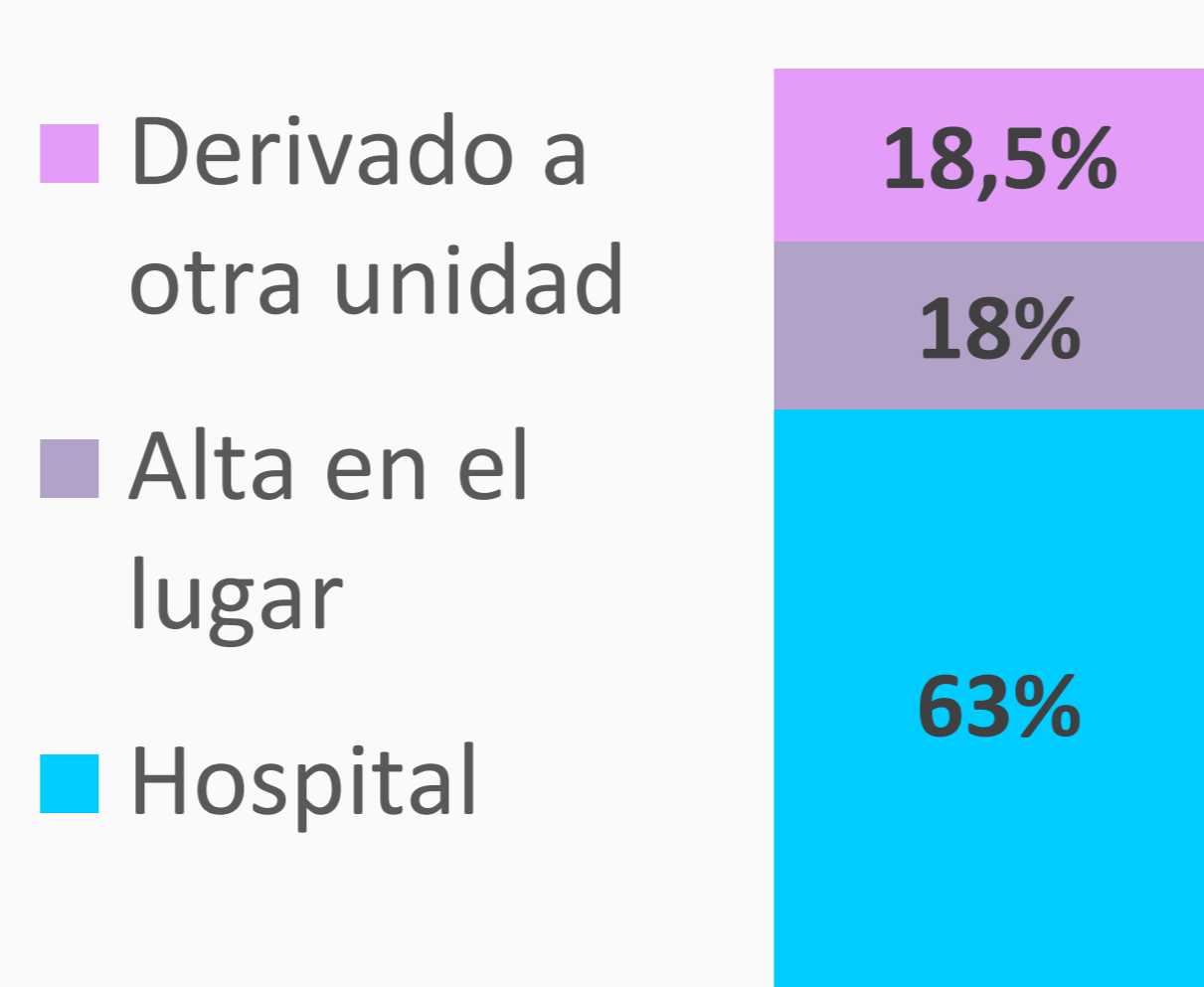
En el **fin de semana hay un notable descenso**, ¿quizás relacionado con el estrés?

## Sexo



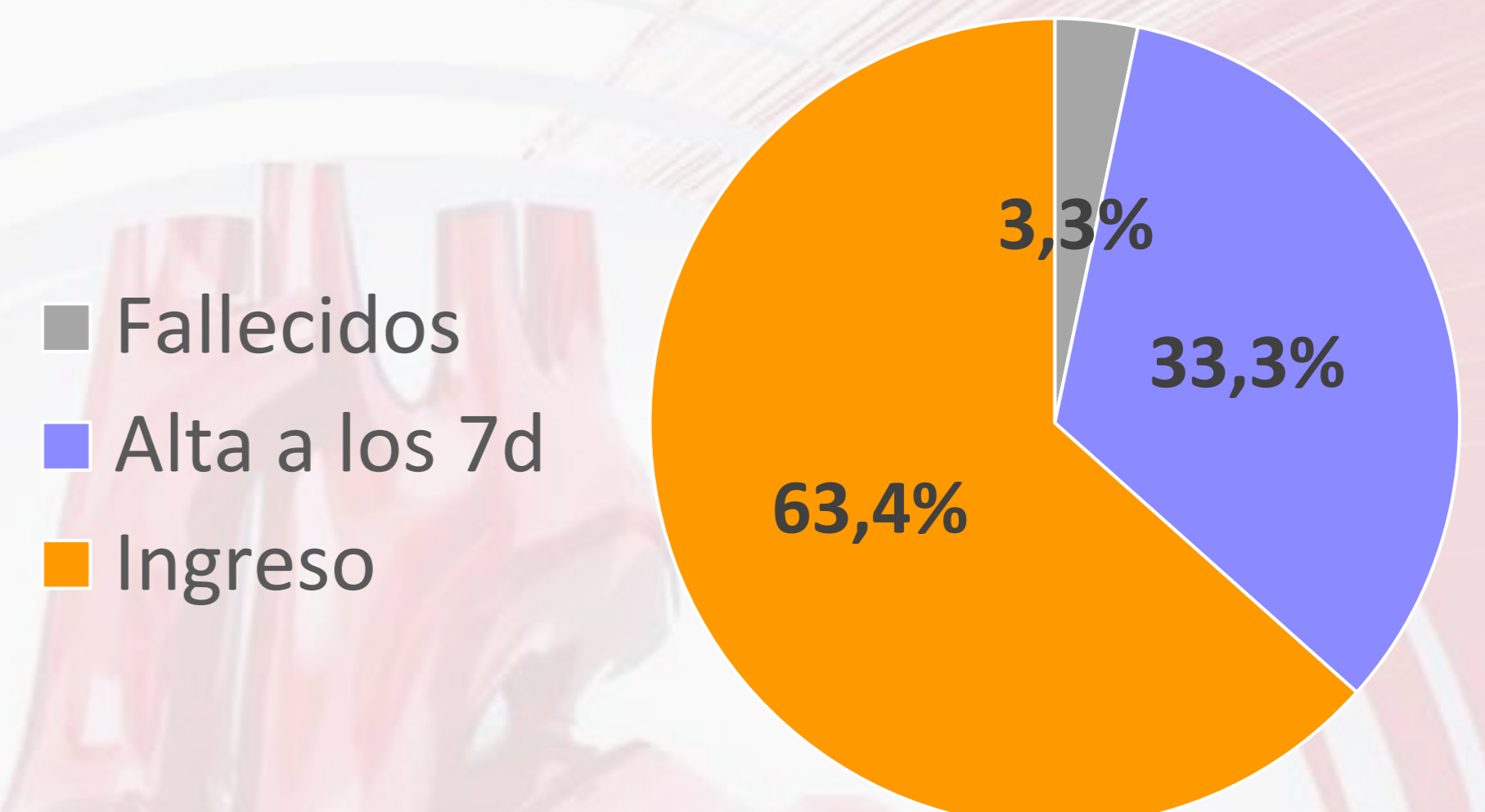
Clara predominancia de **sexo masculino**.

## Resolución final



La resolución sanitaria es el **traslado hospitalario** por parte de la unidad asistencial

## Evolución en el hospital



**Alto porcentaje de supervivencia**, destacando el alta sin secuelas



La patología neurológica es una causa frecuente en la atención sanitaria extrahospitalaria, los datos obtenidos indican un excelente trabajo por parte de los servicios de emergencias sobre un paciente potencialmente grave, con perfil epidemiológico bastante específico, pero con un alto porcentaje de recuperación.