

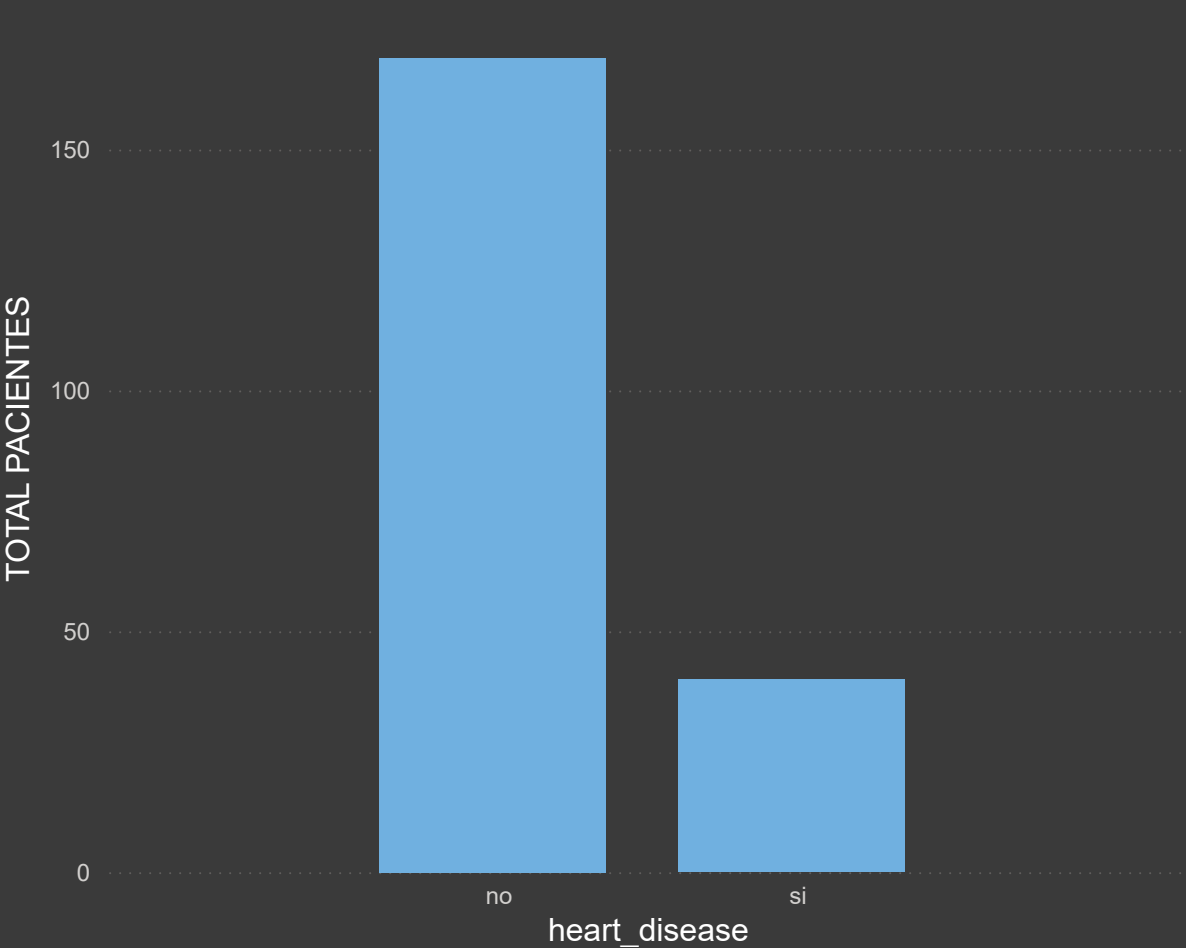
## **ANÁLISIS DE LOS FACTORES QUE INFLUYEN EN LOS ACCIDENTES CEREBROVASCULARES**



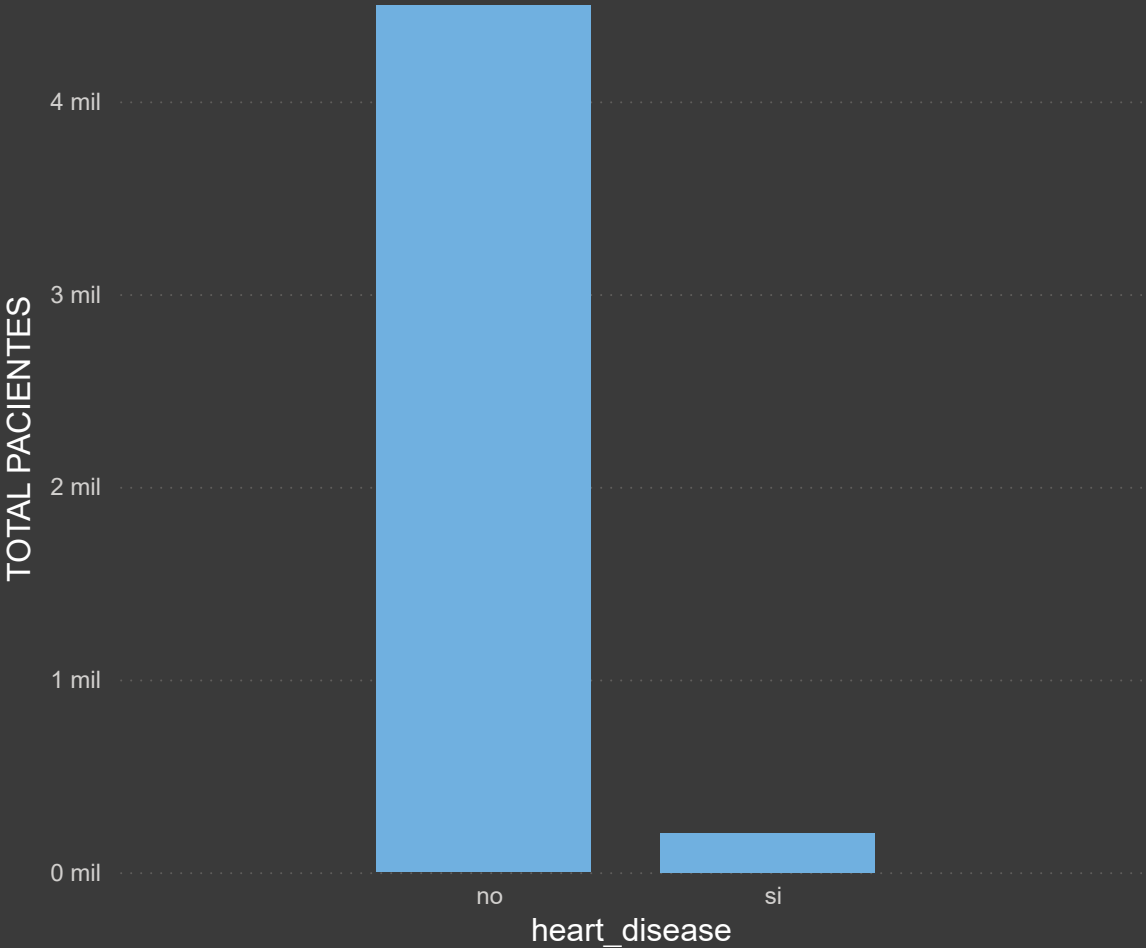
# RELACIÓN ENTRE ENFERMEDAD CARDÍACA Y ACCIDENTE CEREbroVASCULAR

Dr. Carlos Rodríguez

PACIENTES CON ACCIDENTE CEREbroVASCULAR

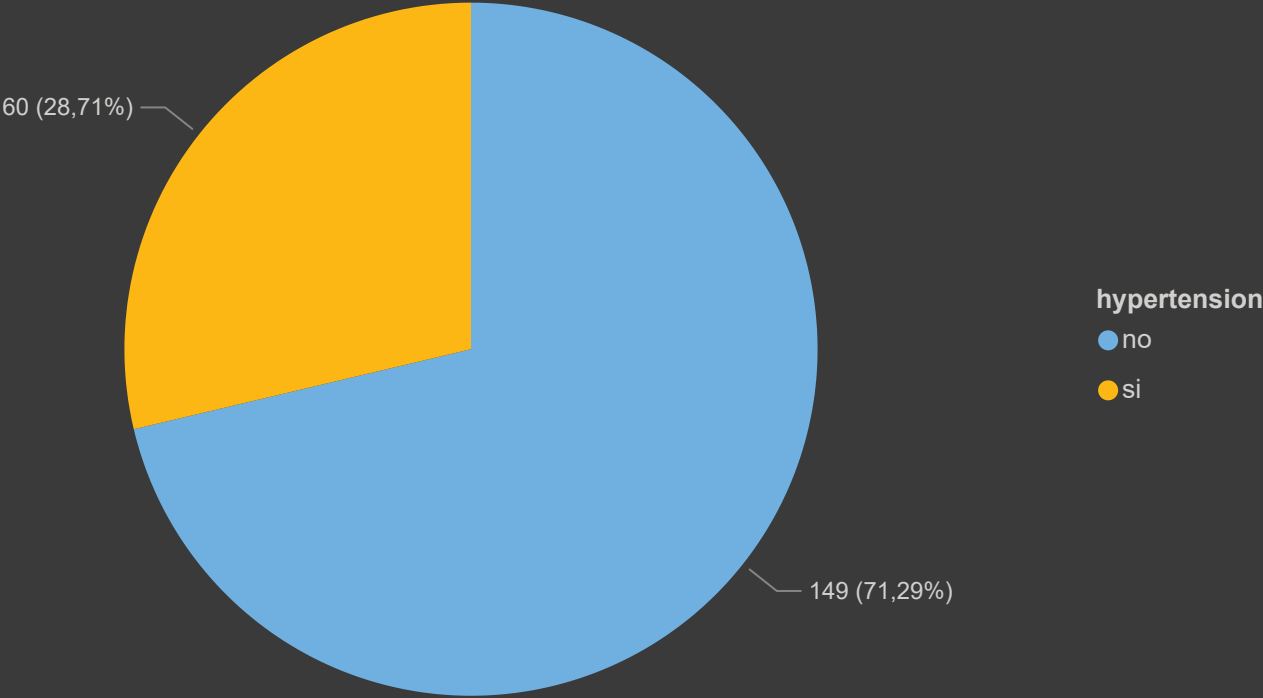


PACIENTES SIN ACCIDENTE CEREbroVASCULAR



# RELACIÓN ENTRE HIPERTENSIÓN Y ACCIDENTE CEREBROVASCULAR

## HIPERTENSIÓN Y ACCIDENTES CARDIOVASCULARES



68

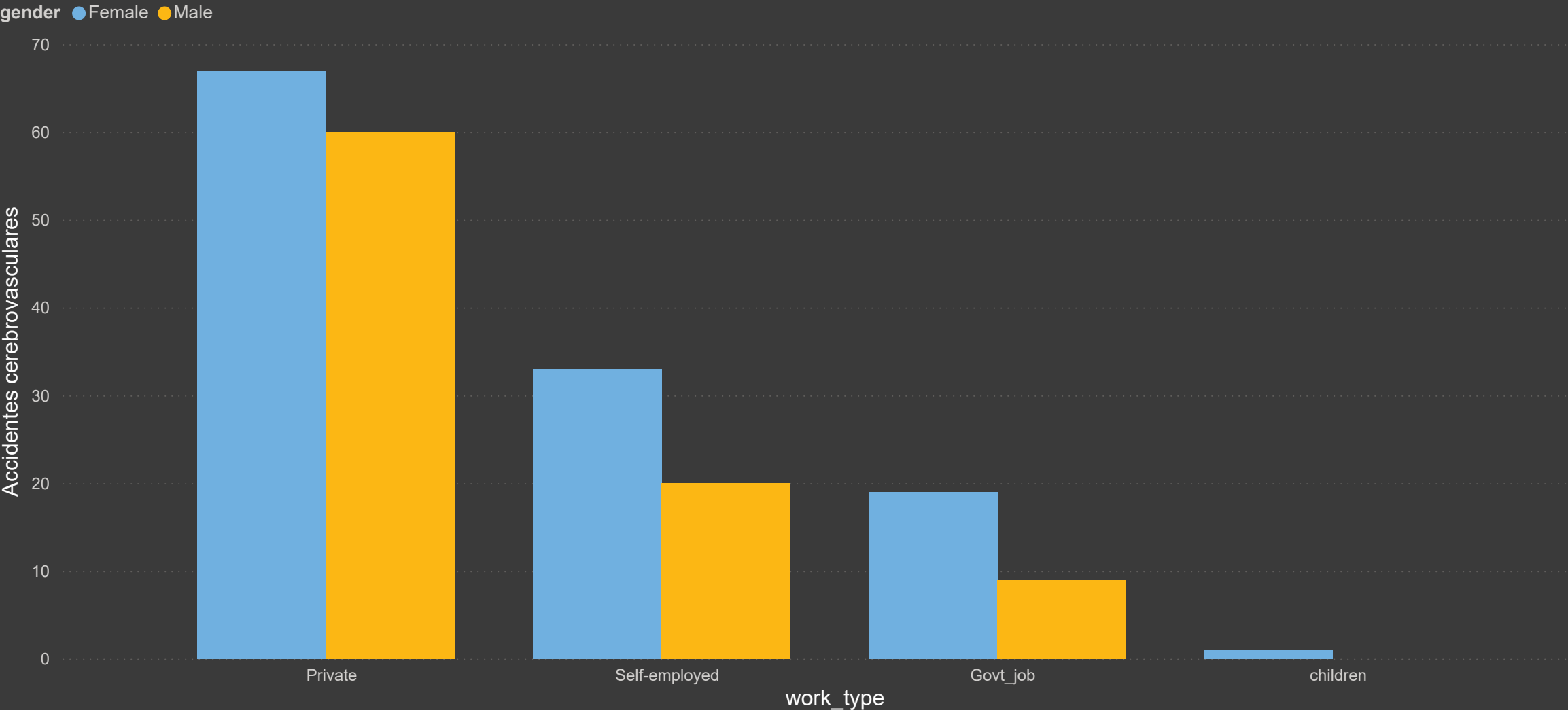
Edad media pacientes con accidente cardiovascular

42,87

Edad media de la muestra

# RELACIÓN ENTRE ACCIDENTE CEREBROVASCULAR Y EL EMPLEO Y EL SEXO

RELACIÓN DEL ACCIDENTE CEREBROVASCULAR CON EL EMPLEO Y EL SEXO



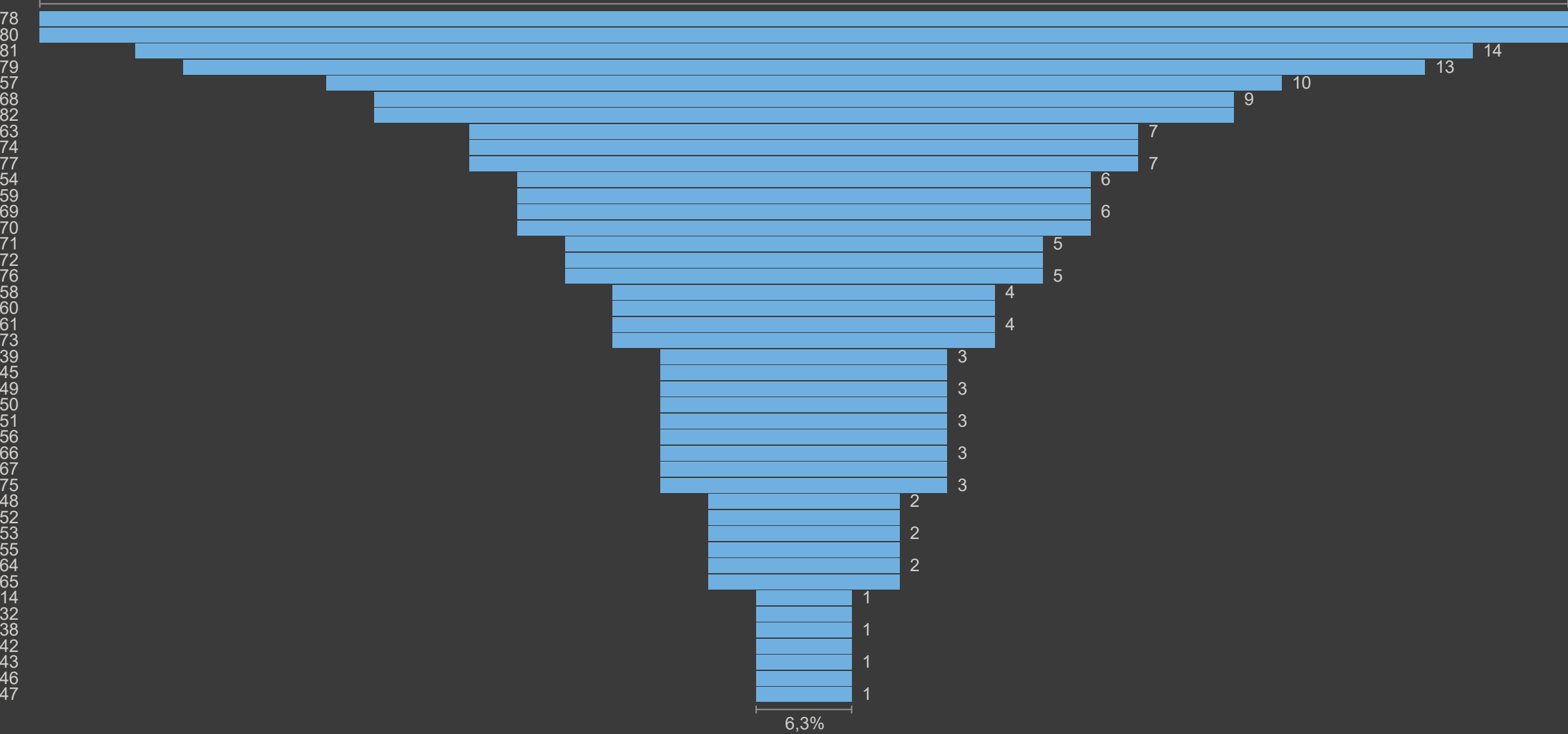
EDAD Y SEXO DE LOS PACIENTES PRESENTES EN LA MUESTRA QUE HAN SUFRIDO UN ACCIDENTE CARDIOVASTULAR

gender

Todas

EDAD Y SEXO DE LOS PACIENTES CON ACCIDENTE CEREBROVASCULAR

100%



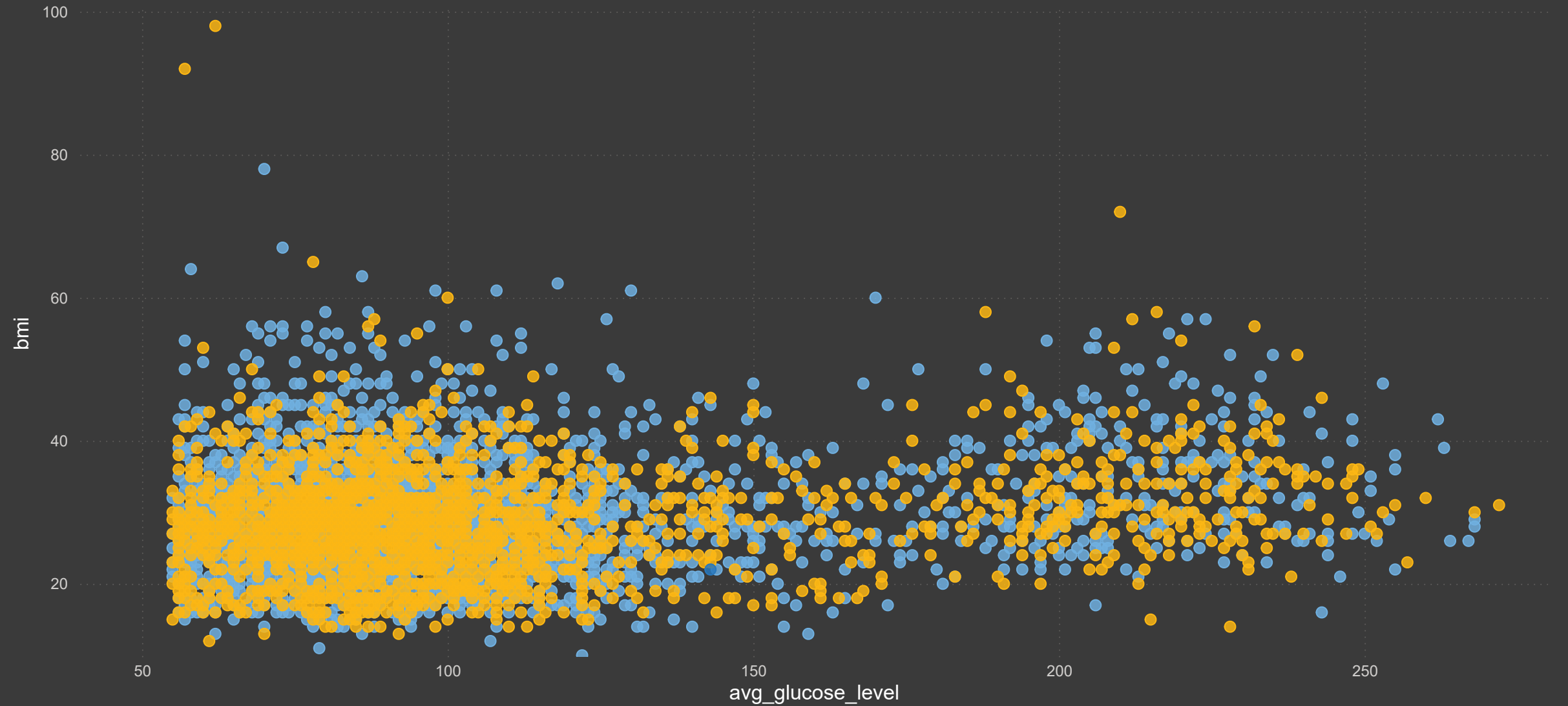
# ÍNDICE DE MASA CORPORAL Y NIVEL DE GLUCEMIA SEGÚN EL SEXO

stroke

Todas

## ANÁLISIS BIVARIANTE DEL IMC Y EL NIVEL DE GLUCOSA EN SANGRE

gender ● Female ● Male ● Other

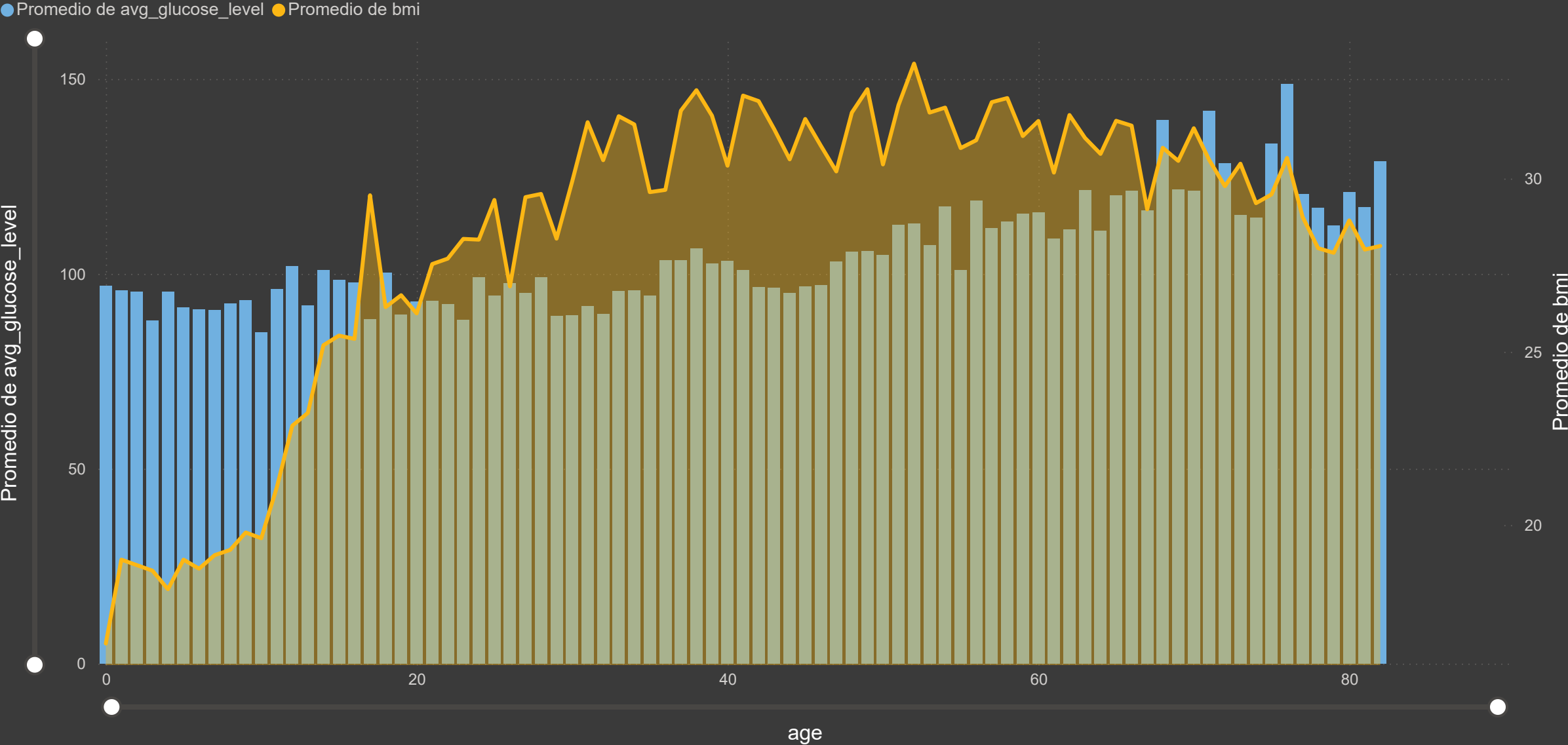


# ÍNDICE DE MASA CORPORAL Y NIVEL DE GLUCEMIA A MEDIDA QUE AVANZA LA EDAD

stroke

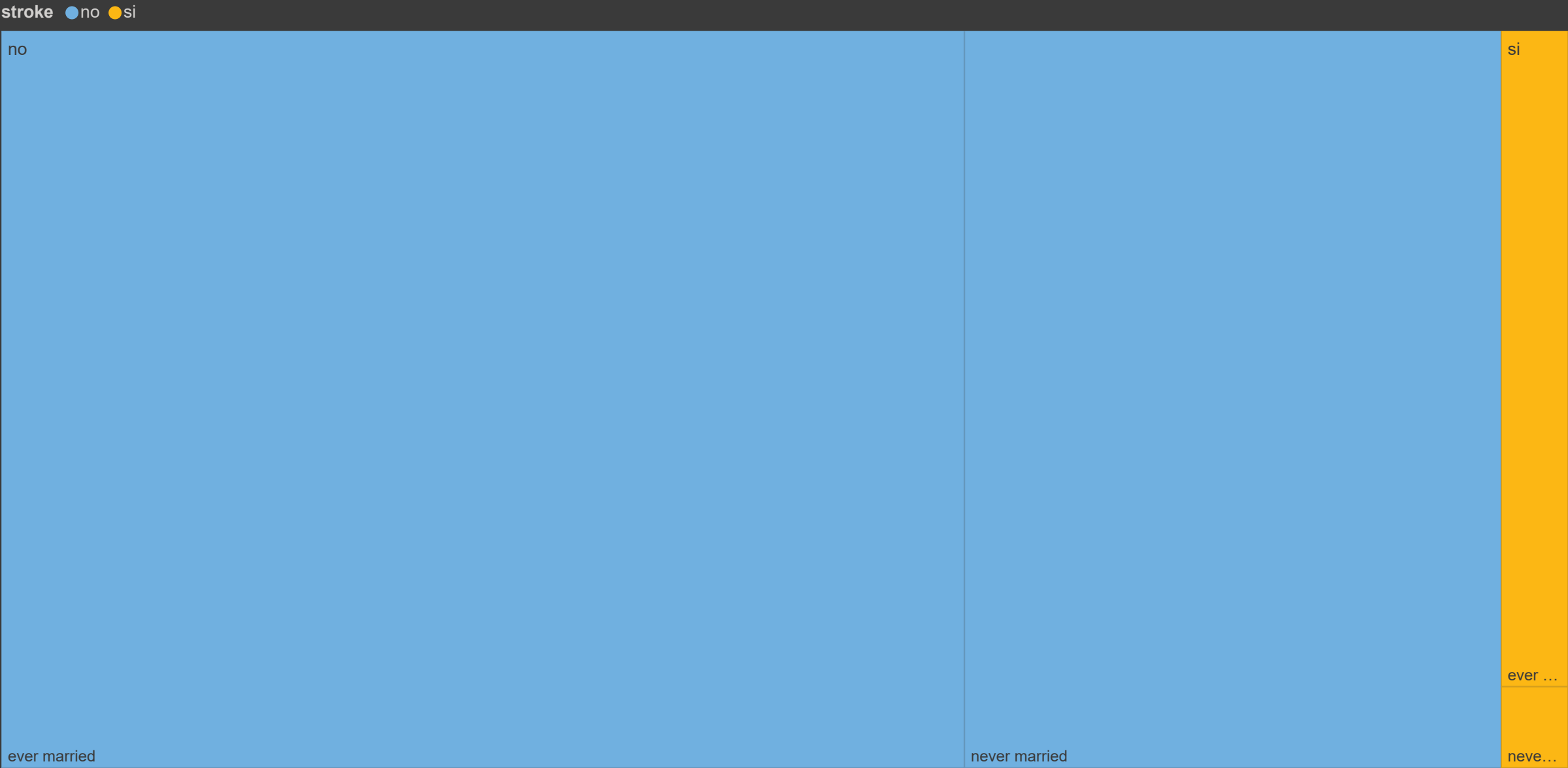
Todas

## ANÁLISIS DE LA EVOLUCIÓN DE LA GLUCEMIA Y EL IMC SEGÚN LA EDAD



# ESTADO CIVIL Y ACCIDENTE CEREBROVASCULAR

## ANÁLISIS DE LA RELACIÓN ENTRE EL ESTADO CIVIL Y EL ACCIDENTE CEREBROVASCULAR



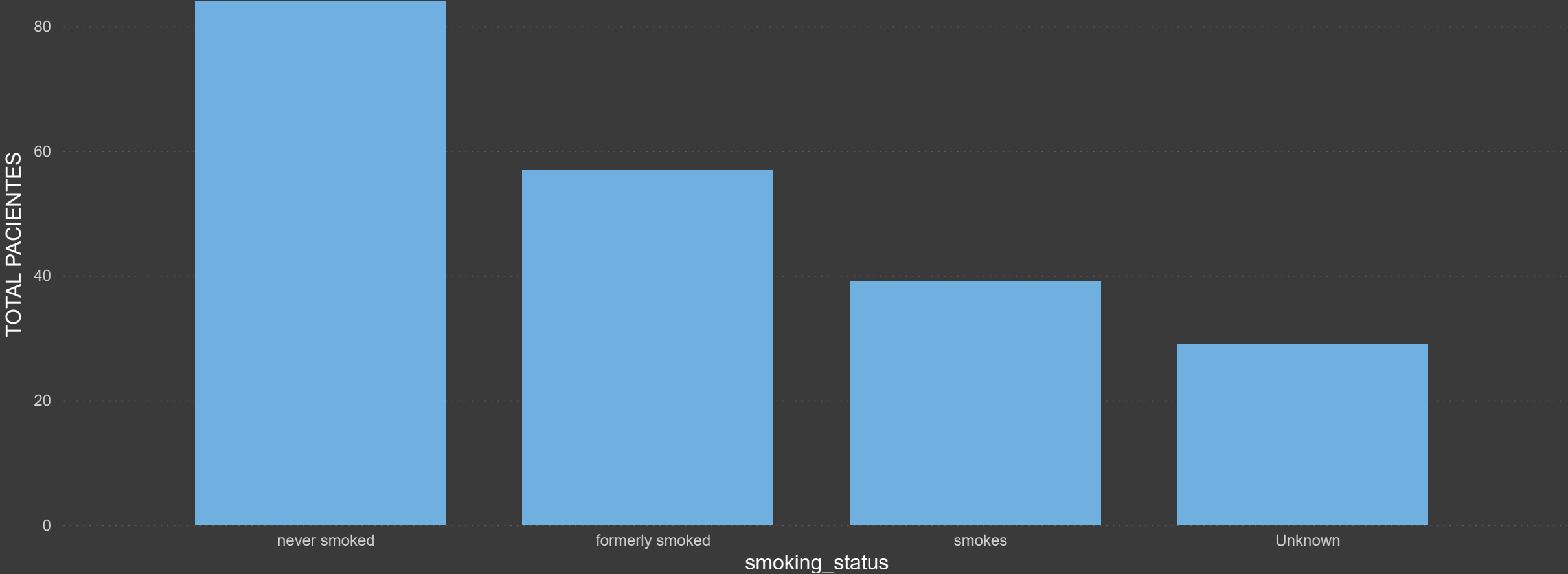


# RELACIÓN ENTRE ENFERMEDAD CARDÍACA Y ACCIDENTE CEREbrovascular

stroke

si

PACIENTES CON ACCIDENTE CEREbrovascular



**MUCHAS GRACIAS**