1. **Tuổi**

A graph of blue bars

Description automatically generated

Số lượng dữ liệu về tuổi trong data chủ yếu tập trung ở khoảng 40 đến 70 tuổi đây là nhóm tuổi người trưởng thành.

A graph of different colored bars

Description automatically generated

Biểu đồ thể hiện màu cam là tỉ lệ tuổi ít mắc bệnh về tim trong data nằm chủ yếu ở khoảng 60 tuổi và độ tuổi có nguy cơ bị bệnh tim nhiều nằm ở khoảng 40 đến 50 tuổi độ tuổi trẻ hơn những người không có nguy cơ mắc bệnh.

1. **Giới tính**

**A blue and red pie chart

Description automatically generated**

Trong tập dữ liệu có số lượng nam nhiều hơn nữ với 60% là nam.

A blue and red pie chart

Description automatically generated

Với người có tỉ lệ mắc bệnh tim thì nam cao hơn nữ nhưng với số lượng nữ thấp hơn nam ở ban đầu thì đây là 1 tỉ lệ cao đối với nữ. Vì vậy khi ở người ít mắc bệnh tim thì nam vượt trội hơn so với nữ.

1. **Có các loại đau ngực**

A graph with different colored squares

Description automatically generated

Có 4 mức độ đau ngực thì tổng thể số lượng người có triệu chứng đau ngực ít nhất chiếm số lượng lớn và những người đau dữ dội chiếm ít nhất.

A graph of different colored bars

Description automatically generated with medium confidence

Ở phân phối những người có tỉ lệ mắc bệnh đau tim thì số lượng những người đau vừa phải và đau nhiều tăng. Còn ở phân phối những người ít mắc bệnh tim thì số lượng người triệu chứng đau ít vẫn nhiều nhất nhưng những triệu chứng còn lại không đáng kể.

1. **Huyết áp**

A graph of blue bars

Description automatically generated

Tổng quan data số lượng người đạt huyết áp từ 120 đến 140 chiếm phần lớn và dàn đều ra 2 bên.

A group of blue and pink bars

Description automatically generated

Về cơ bản khi nhìn qua biểu đồ so sánh thì huyết áp của những người có nguy cơ và không có nguy cơ bị tim tương đối giống nhau.

1. **Cholesterol**

A graph of blue rectangular objects

Description automatically generated

Số lượng người với các số lượng cholesterol có trong máu được dàn đều trong data.

A comparison of different colored bars

Description automatically generated with medium confidence

Trong sự so sánh trên ta thấy số lượng cholesterol của người có nguy cơ và không có nguy cơ có số lượng tương đương nhau vậy nên ở thông tin này có vẻ không biểu thị rõ ràng về các nguy cơ bị tim.