ANÁLISE DE FATORES ASSOCIADOS AO TRANSTORNO DEPRESSIVO NA POPULAÇÃO AMERICANA: UMA ABORDAGEM COM DADOS DO NHANES

Josiele Ferreira

Case Depressão

NHANES

National Health and Nutrition Examination Survey (NHANES), em Português, Pesquisa Nacional de Exame de Saúde e Nutrição (NHANES), é um programa de estudos projetado para avaliar o estado de saúde e nutricional de adultos e crianças nos Estados Unidos. O levantamento dos dados combina entrevistas e exames físicos.

Os dados seguintes que serão analizados trata sobre o trastorno depressivo, um problema multifatorial que pode ter varias possiveis combinações e pode ser desencadeada por uma interação complexa de fatores biológicos, psicológicos e sociais.

A depressão nada mais é que um transtorno de saúde mental comum que apresenta características como uma pessoa se sente, pensa e envelhece. É caracterizado por uma tristeza persistente, perda de interesse ou prazer em atividades anteriormente prazerosas, alterações de apetite e sono, cansaço, dificuldade de concentração, e, em casos que podem até mais graves.

OBJETIVO DA ANÁLISE

Qual é o perfil de indivíduos adultos, maiores de 18 anos, com sintomas depressivos no período de 2005-2006 nos Estados Unidos? Hábitos saudáveis de alimentação e atividade física estão associados a menores índices de depressão na população?

OBTENÇÃO DOS DADOS

DEMO_PHQ.csv

 Banco de dados contendo 5334 observações de adultos pesquisados no NHANES de 2005-2006;

PAG_HEI.csv

 Banco de dados contendo 9424 observações de crianças e adultos pesquisados no NHANES de 2005-2006;

DATASET FINAL:

• Entradas: 4702

Colunas: 33

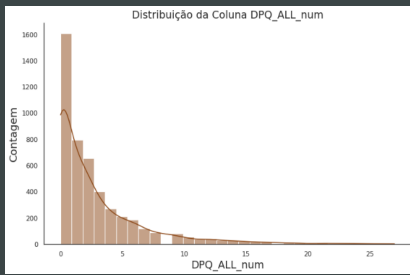
 Observação: Valores nulos foram excluídos, optamos por excluir, pois são poucos e não alteram a qualidade de nossa análise e criamos mais duas colunas: DPQ_ALL_num e DPQ_ALL_cat. Essas duas variáveis criadas são a soma de todos os questionamentos realizado durante a pesquisa.

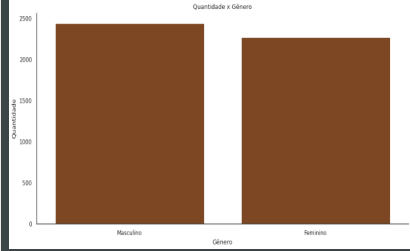
ANÁLISE EXPLORATÓRIA UNIVARIADA



DPQ_ALL_num

Nesta coluna temos uma distruição assimétrica, neste caso temos mais pessoas com respostas "Nenhuma vez".



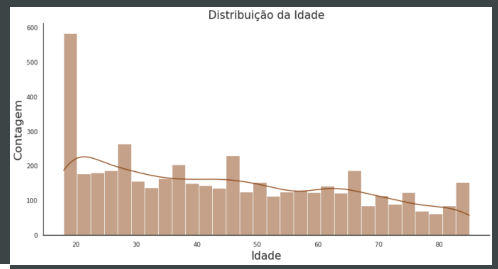


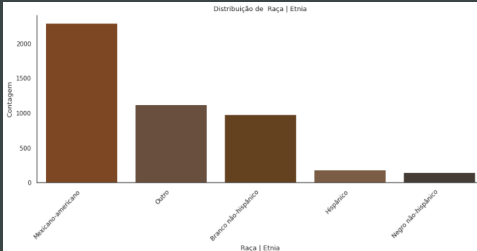
GÊNERO

A quantidade de gênero está bem uniforme.

IDADE

Idade máxima foi 85 anos, média de 44 anos, mediana de 43 anos e tem um desvio pasdrão de 19 anos, com isto, temos uma distribuição mais uniforme. Veja que até aos 20 anos de idade temos uma boa quantidade de usuários.



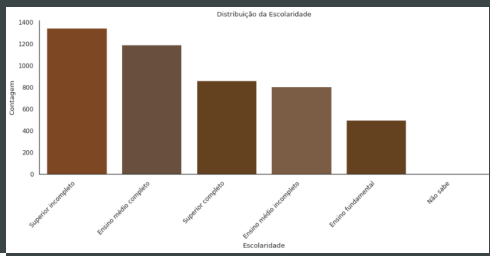


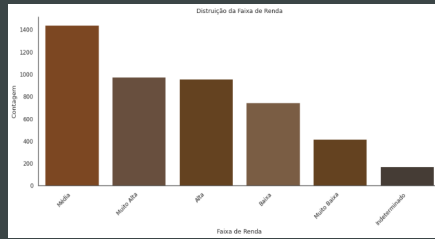
RAÇA | ETNIA

Temos maior incidência de pessoas mexicanoamericano e poucas de negro não hispânico, e assim, verifica que temos uma distribuição não uniforme

ESCOLARIDADE

Temos mais pessoas com superior incompleto e ensino médio completo.





RENDA

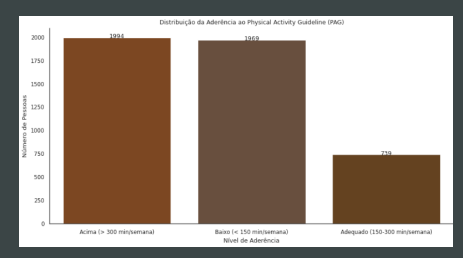
A maioria das pessoas possuem uma faixa de renda média, muito alta e alta.

ATIVIDADE FÍSICA

Temos uma distribuição assimétrica para a direita.

Observa-se que a maioria das pessoas entrevistadas não praticam exercício físico



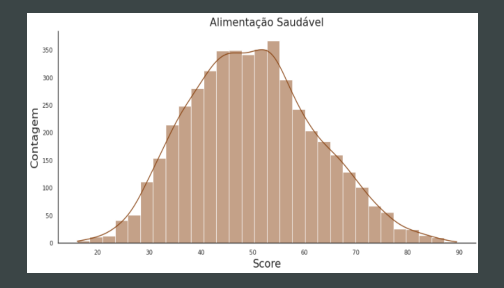


Aderência ao Physical Activity Guideline (PAG)

O nível de aderência ao guia está acima ou abaixo do esperado, e poucos possuem a aderência adequado ao guia.

ALIMENTÇÃO SAUDÁVEL

Temos uma distribuição normal



TESTES DE HIPÓTESES



Para os testes de hipóteses, teremos as seguintes hipóteses, vejam:

Teste Qui-Quadrado:

H0: Não há associação entre as variáveis.

Ha: Há associação entre as variáveis.

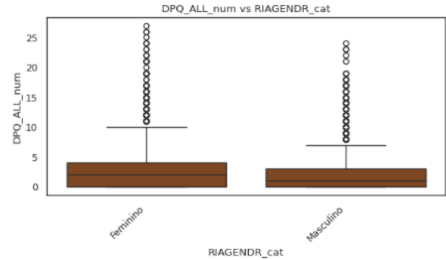
Teste de correlação de Pearson:

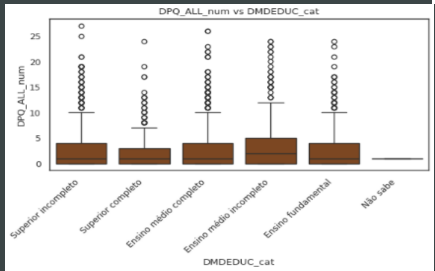
> H0: Não há correlação significativa!

Ha: Há correlação significativa!

Estatística Qui-Quadrado: 15.249580482380509 Valor de p: 0.0016153218996157786

Não há associação entre os sintomas depressivos e o Gênero.



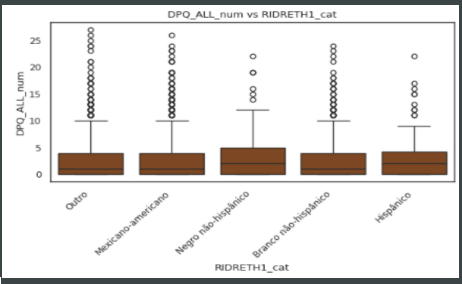


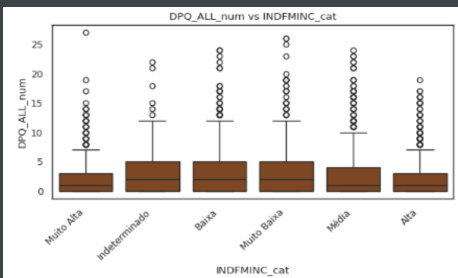
Estatística Qui-Quadrado: 85.87005853306735 Valor de p: 5.807548401455111e-12

Não há associação entre os sintomas depressivos e a escolaridade.

Estatística Qui-Quadrado: 16.6655061568619 Valor de p: 0.16261891279912355

Há associação entre as variáveis de sintomas depressivos e a raça | etnia.





Estatística Qui-Quadrado: 5757.777261363295 Valor de p: 7.093936354152846e-05

Não há associação entre as variáveis de sintomas depressivos e a renda.

Teste de correlação de Pearson

```
    1 stats.pearsonr(df.DPQ_ALL_num, df.HEI2015_TOTAL_SCORE)

    PearsonRResult(statistic=-0.07094563824018421, pvalue=1.1178707450863218e-06)

    1 stats.pearsonr(df.DPQ_ALL_num, df.PAG_MINW)

    PearsonRResult(statistic=-0.07980609077059732, pvalue=4.260948667213176e-08)

    1 stats.pearsonr(df.DPQ_ALL_num, df.RIDAGEYR)

    PearsonRResult(statistic=-0.036468746346358764, pvalue=0.012388858956999904)

    PearsonRResult(statistic=-0.036468746346358764, pvalue=0.012388858956999904)
```

Para o teste de pearson entre os sintomas depressivos com o escore de alimentação saudável e a atividade física não há correlação significativa. Mas para a idade com os sintomas depressivos, há uma correlação significativa entre estas variáveis.

Case Depressão 14

CONCLUSÃO

Perfil Depressivo de Adultos nos EUA (2005-2006):

- Gênero e depressão: As mulheres apresentaram, em média, pontuações mais altas no rank da depressão, indicando maior prevalência com os sintomas depressivos em relação aos homens.
- Escolaridade e depressão: Indivíduos com ensino médio incompleto registraram uma média maior em relação a depressão, sugerindo maior ocorrência de sintomas depressivos em comparação com outros níveis educacionais.
- Raça | etnia e depressão: Observam-se diferenças significativas em negro não hispânicos com uma tendência maior a fatores depressivos.
- Renda e depressão: Pessoas com renda muito baixa ou baixa apresentaram sintomas mais elevados, refletindo maior intensidade de sintomas depressivos, enquanto aqueles com renda alta ou muito alta tiveram pontuações bem mais baixas.

 Idade e depressão: Observam-se que pessoas entre os 18 e 29 anos tem apresentado maiores correlação significativa com os sintomas depressivos.

> Estilo de Vida e Depressão:

- Alimentação e depressão: Existe uma correlação significativa, embora mostre ser fraca entre o índice de alimentação saudável com os sintomas depressivos.
- Atividade física e depressão: A relação entre o tempo dedicado a exercícios físicos por semana e os sintomas depressivos também é significante, mas também aparenta ser fraca.