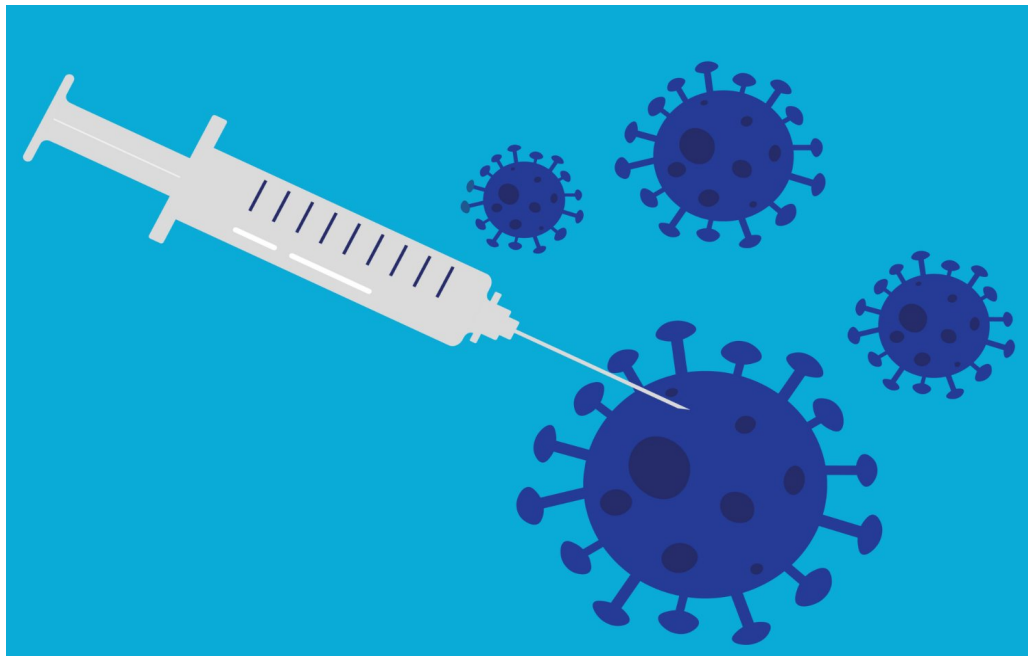


Evolução da cobertura vacinal no Brasil



Ciência e Visualização de Dados em Saúde

Estudantes

Bruna Mezzari Carlos	RA: 235624
Jean Antonio Ribeiro	RA: 265739
Kellen Natalice Villarda	RA: 235493
Roberto J. A. Candian	RA: 214572

Professoras e Professor

Dr André Santache
Dra Letícia Rittner
Dra Paula Costa
Dra Taís Freire Galvão

Estudo da evolução da cobertura vacinal no Brasil

- **Tema do projeto**

Entender como a cobertura vacinal no Brasil evoluiu ao longo das últimas décadas, e quais os possíveis fatores que podem estar associados a essa evolução

- **Contexto gerador e motivação**

Percepção da diminuição da cobertura vacinal ao longo dos últimos anos, cuja causa pode estar associada a diversos fatores sociais, econômicos e de saúde global

- **Perguntas de pesquisa**

- Como ocorreu a evolução da cobertura vacinal das vacinas obrigatórias, ao longo dos anos e regiões do Brasil?
- Quais fatores regionais ou sociais podem estar associados ao aumento ou diminuição da cobertura vacinal?



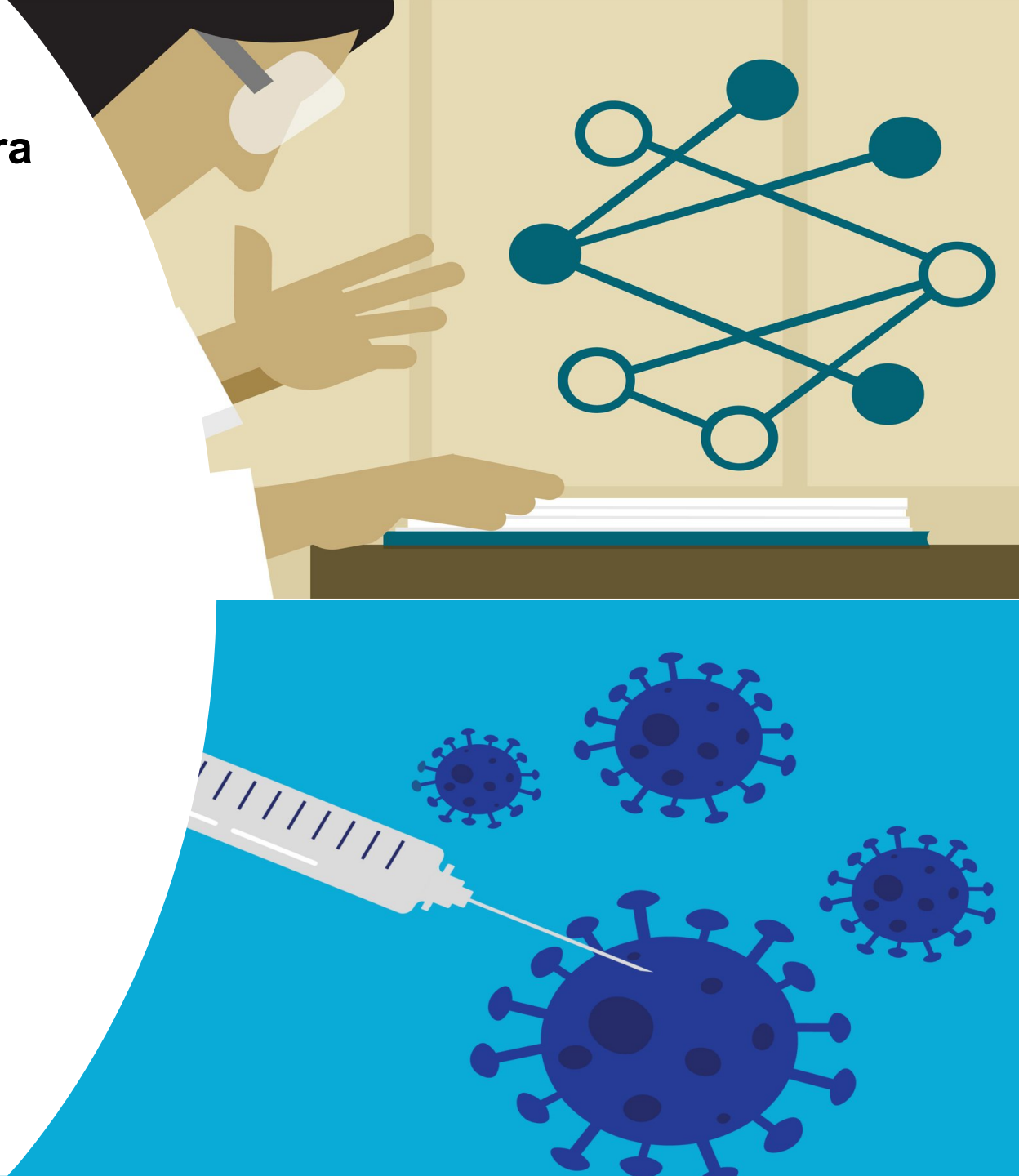
Estudo da evolução da cobertura vacinal no Brasil

- **Abordagem adotada**

- Análise exploratória a partir de gráficos de correlação, evolução temporal e cálculo de médias
- Teste de Hipóteses
- Regressão Linear

- **Ferramentas utilizadas**

- Linguagem de programação *Python*
- Bibliotecas
 - Pandas e Numpy para manejo dos dados
 - SciPy para teste de hipóteses
 - Scikit-Learn para regressão linear
 - Matplotlib e Seaborn para gráficos



Estudo da evolução da cobertura vacinal no Brasil

- **Objetivos iniciais**

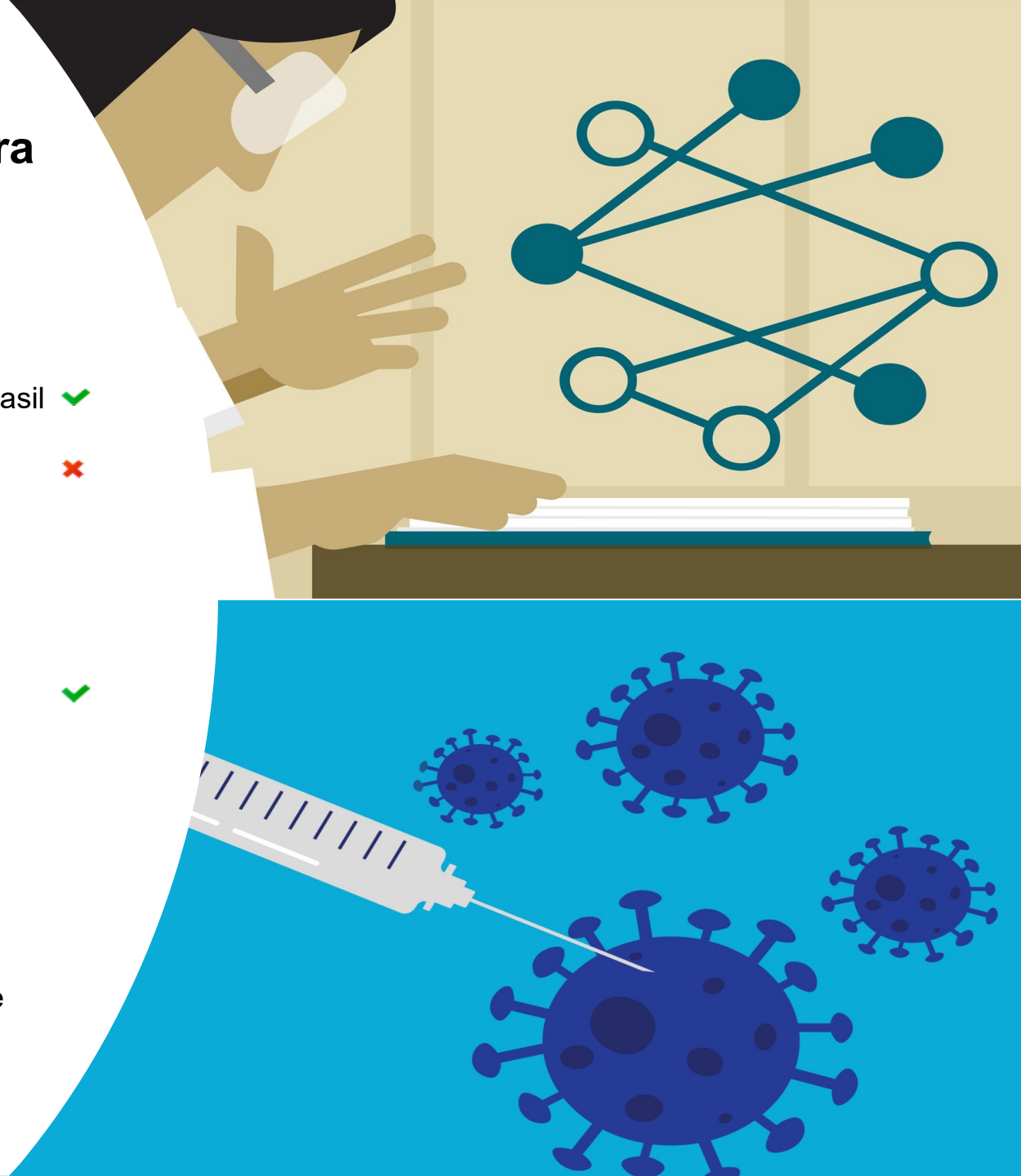
- Estudar a evolução da cobertura vacinal no Brasil ✓
- Estudar a correlação entre imunização e ocorrência de Poliomielite, Sarampo, dentre outras – não foi possível encontrar dados suficientes ✗

- **Mudança da proposta de trabalho**

- Estudar as relações entre cobertura vacinal e índices sociais ✓

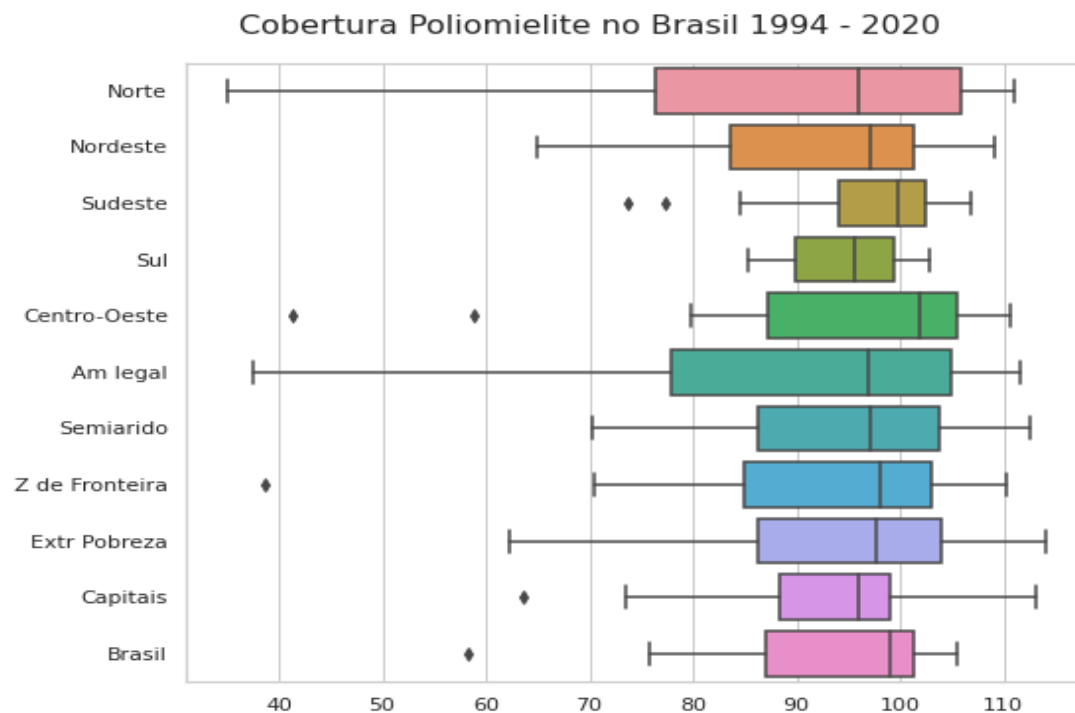
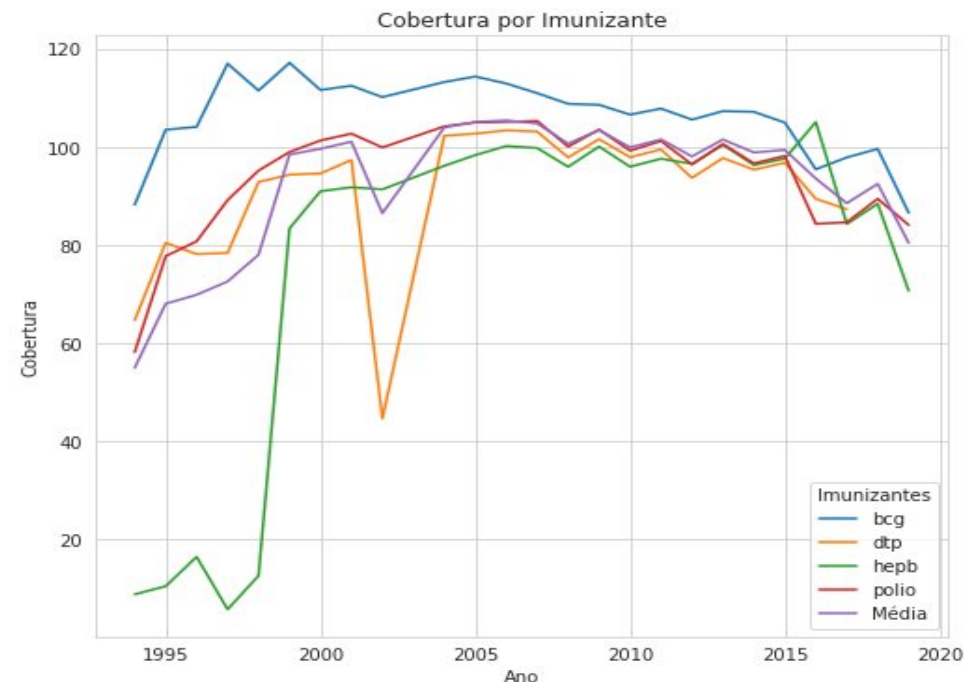
- **Bases de dados**

- DATASUS: dados de cobertura vacinal e mortalidade infantil
- The Global Health Observatory: dados de cobertura vacinal de diversos países
- Human Development Reports: dados de IDH e outros índices sociais



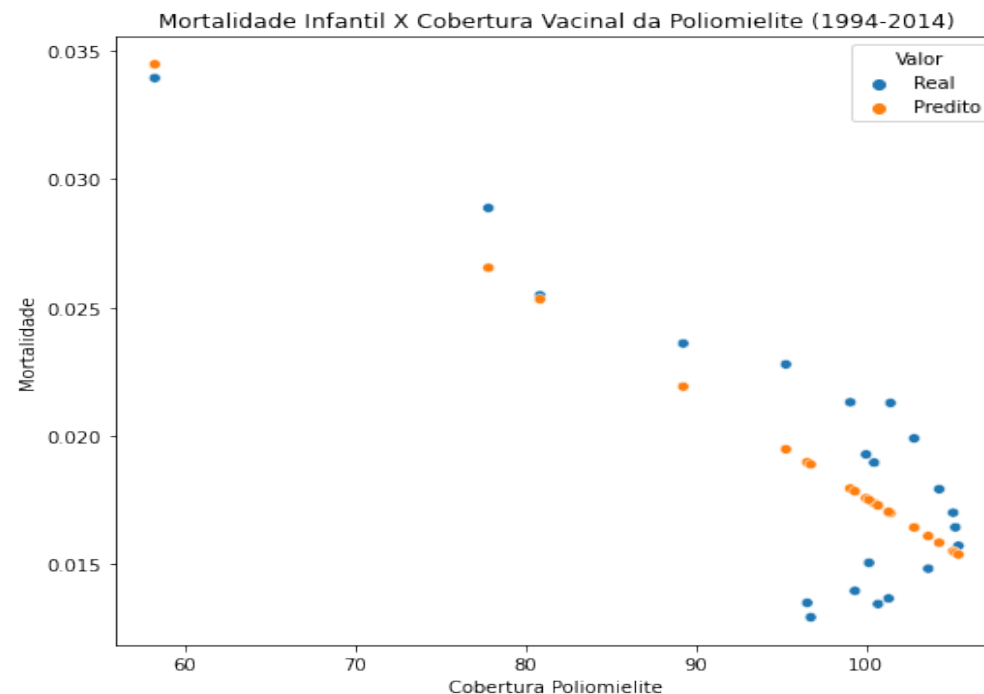
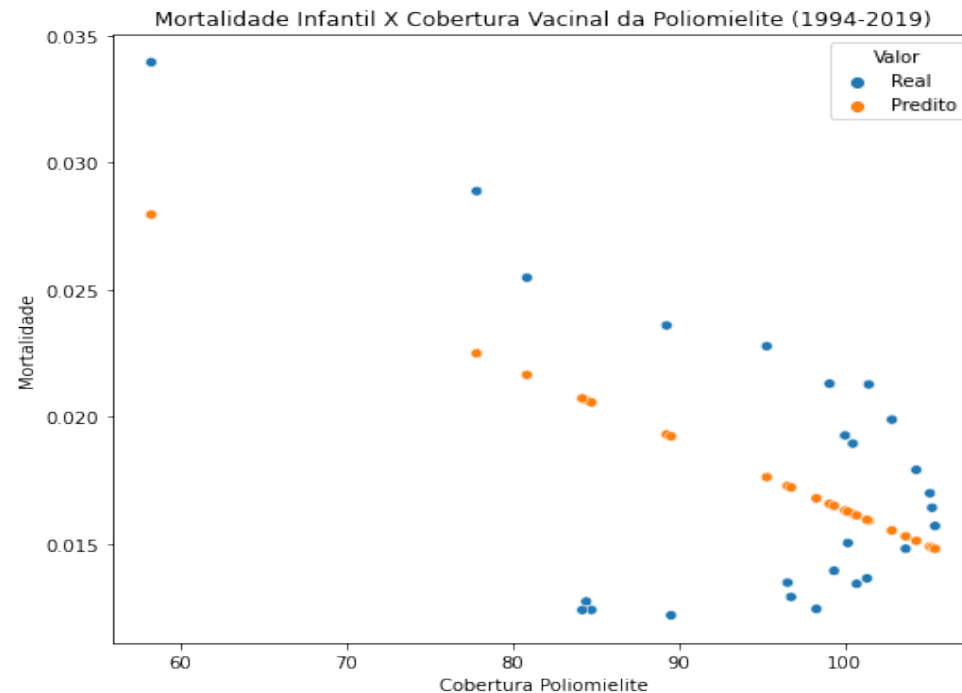
Resultados e Discussão

- Diminuição da cobertura vacinal média dos principais imunizantes a partir do ano de 2015
- Homogeneidade das coberturas vacinais para diferentes regiões do país



Resultados e Discussão

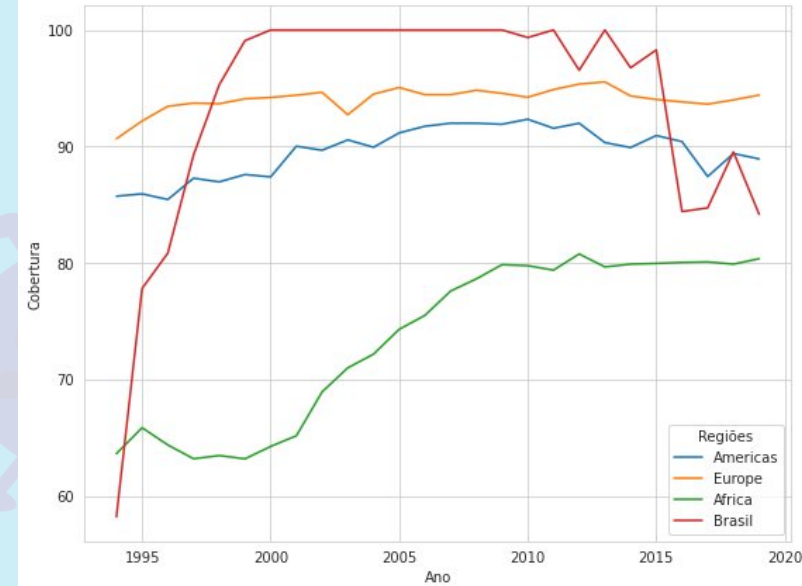
- Não é possível prever a mortalidade infantil ou cobertura vacinal a partir de apenas um fator – índices multifatoriais
- É possível observar a tendência de diminuição da mortalidade infantil e o aumento do IDH com o aumento da cobertura vacinal de todos os imunizantes
- Os resultados da regressão foram melhores considerando o período 1994 – 2014, no qual as coberturas tendem a crescer somente



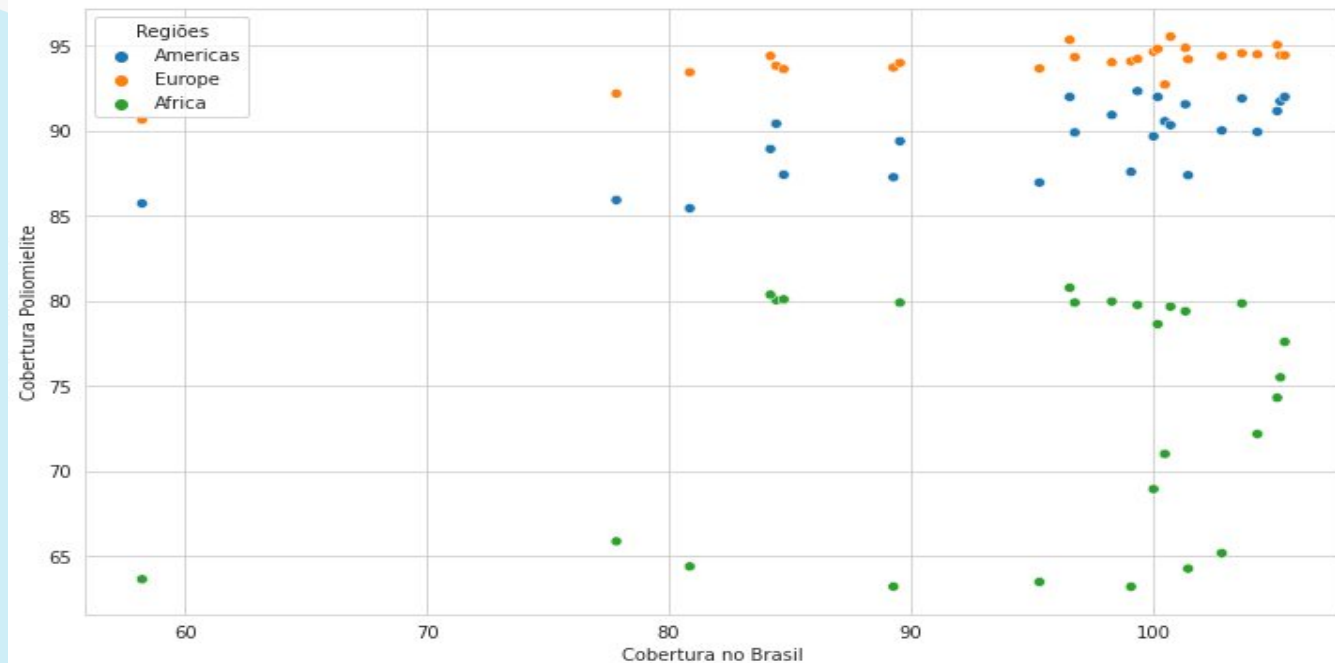
Resultados e Discussão

- As distribuições de cobertura vacinal são estatisticamente distintas entre todos os continentes
- A cobertura no Brasil é mais correlacionada com a cobertura no continente Europeu
- Não parece haver tendência de decrescimento das coberturas nos demais continentes

Cobertura Poliomielite no Brasil e mundo 1994 - 2019



Cobertura Poliomielite 1994 - 2019



Conclusão e Trabalhos Futuros

- Até o ano de 2020, a diminuição da cobertura vacinal dos imunizantes estudados não foi seguida de um aumento da mortalidade infantil ou diminuição do IDH
- Dados dos próximos anos irão permitir estudar melhor a dependência entre esses fatores
- Inclusão de outros imunizantes importantes no estudo, como vacina da gripe e do COVID-19, e dados de gastos em saúde pública podem enriquecer as análises

