**Dicionário da base de dados**

* Dados coletados de adultos, trabalhadores da UFBA (dados fictícios)
* Amostra de docentes e técnicos administrativos
* Estudo epidemiológicos de corte transversal
* Dados coletados entre março e julho de 2022, via google forms
* Desfecho de interesse: Diagnóstico de hipertensão arterial

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **COLUNA** | **DESCRIÇÃO** | **CATEGORIAS** | **TIPO DE VARIÁVEL** |
| id | Identificação | Número de identificação |  |
| sex | Sexo | 1: Masculino  2: Feminino  NA: não preenchido |  |
| ida | Idade | Idade em anos completos  NA: não preenchido |  |
| idacat | Faixa etária | 1: 18 - 29  2: 30 - 49  3: 50 - 69  4: >70  NA: não preenchido |  |
| racacor | Raça/cor | 1: Branca  2: Preta  3: Indígena  4: Parda  NA: não preenchido |  |
| esc | Escolaridade | 1: Fundamental incompleto  2: Médio completo  3: Superior incompleto  4: Superior completo  NA: não preenchido |  |
| fum | Hábito de fumar | 1: Nunca fumou  2: Ex fumante  3: Fumante atual  NA: não preenchido |  |
| func | Função ocupacional | 1: Docente  2: Administrativo  NA: não preenchido |  |
| pes | Peso KG | Em quilos |  |
| alt | Altura em metro | Em metros |  |
| imc | Índice de Massa Corporal | Valor contínuo. Verificar na literatura a classificação e categorizar |  |
| imcdic | IMC dicotômico | 1: Normal  2: Sobrepeso obesidade | Construir essa variável |
| has | Diagnóstico de hipertensão arterial | 1: Não  2: Sim |  |