

# Como fazer Genogramas

Cláudio Drews Jr.

# Genogramas

---

- Um genograma é uma representação gráfica das relações e da história médica e psicológica de uma família, com foco em uma pessoa.



# Genogramas

---

- Ele se difere de uma simples árvore genealógica pois permite a visualização de padrões hereditários e fatores psicológicos que pontuam as relações.



# Genogramas

---

- O genograma permite a identificação de padrões repetitivos e de tendências hereditárias.



# Genograma Simples

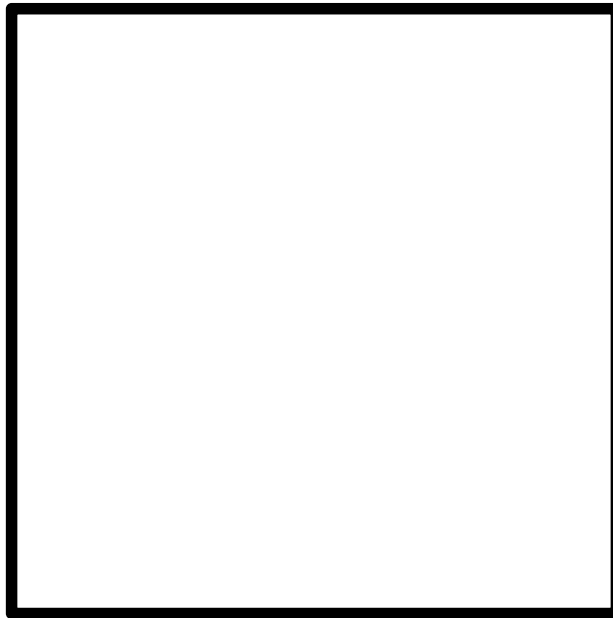
---

- Um genograma simples deve contar com um símbolo que represente a figura masculina, um símbolo que represente a figura feminina, linhas que indiquem relações e símbolos que indiquem rompimentos.

# Principais Símbolos

---

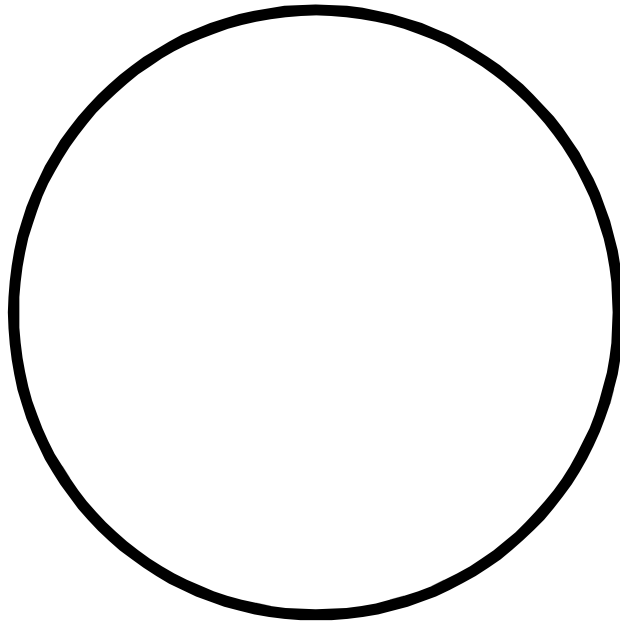
- Símbolo masculino



# Principais Símbolos

---

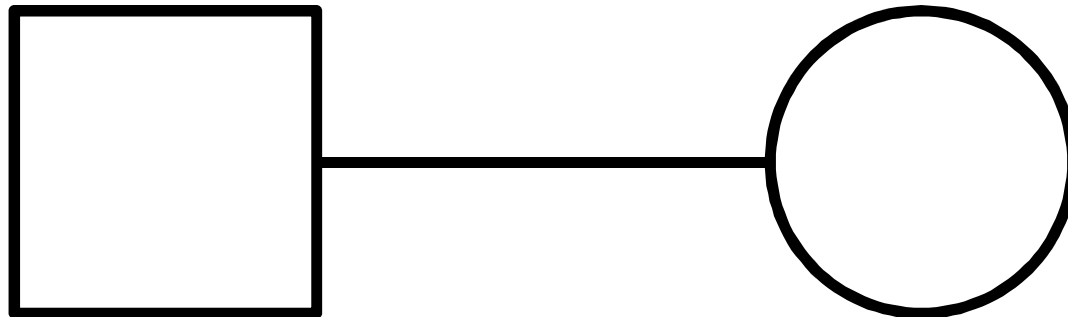
- Símbolo feminino



# Principais Símbolos

---

- Relação conjugal

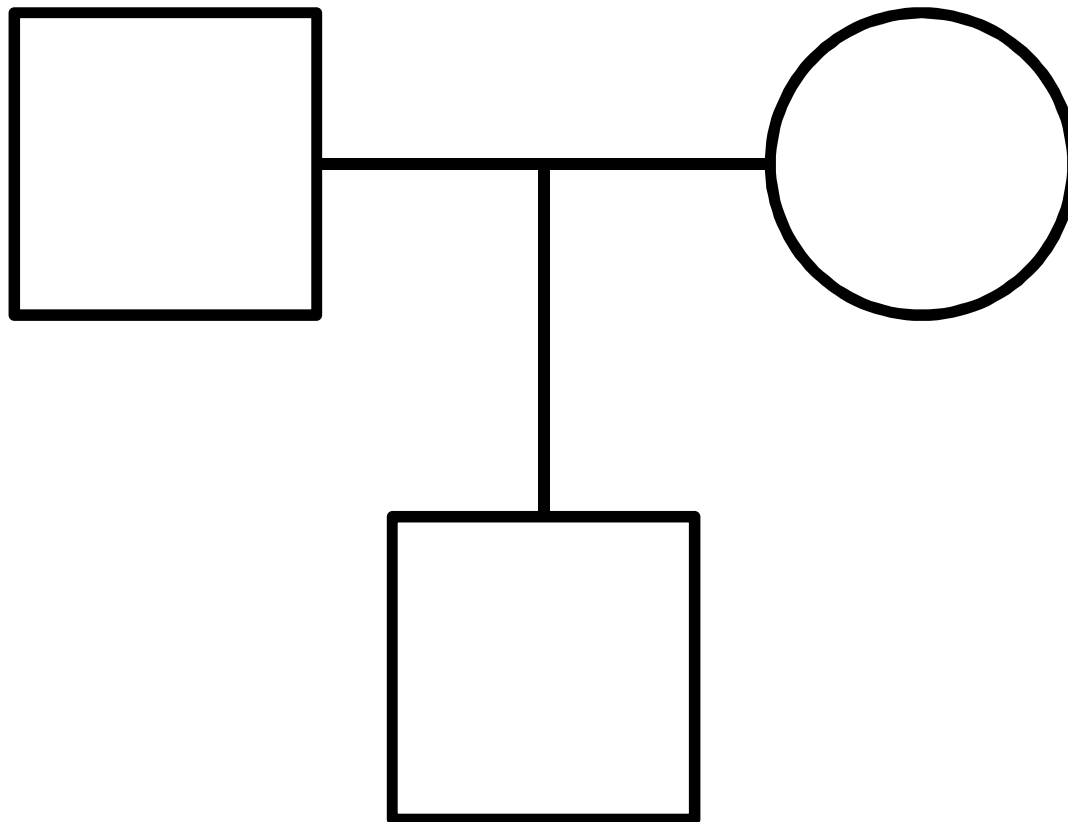




# Principais Símbolos

---

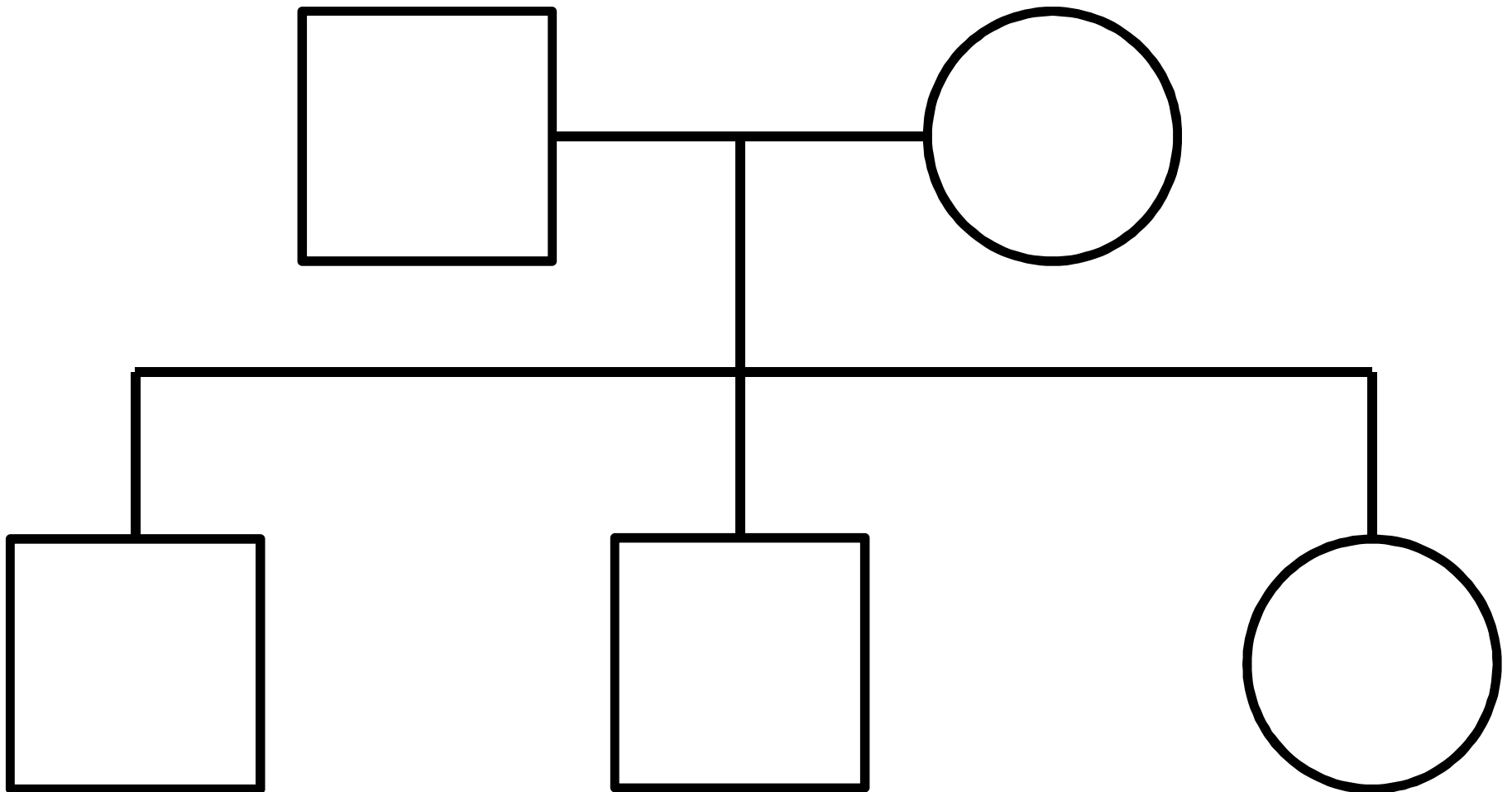
- Filiação



# Principais Símbolos

---

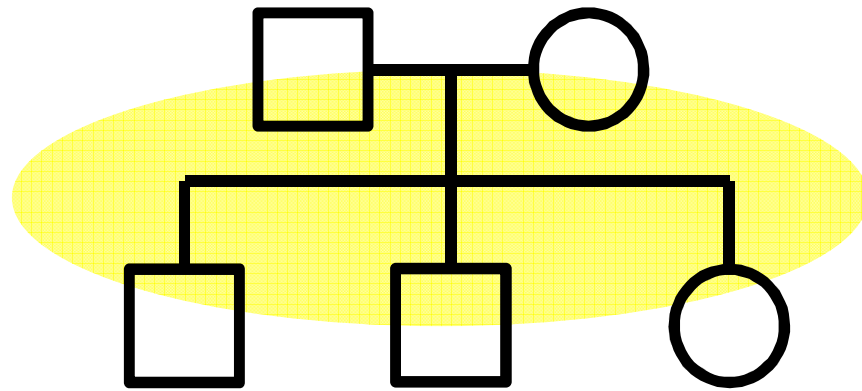
- Irmãos



# Principais Símbolos

---

- Irmãos

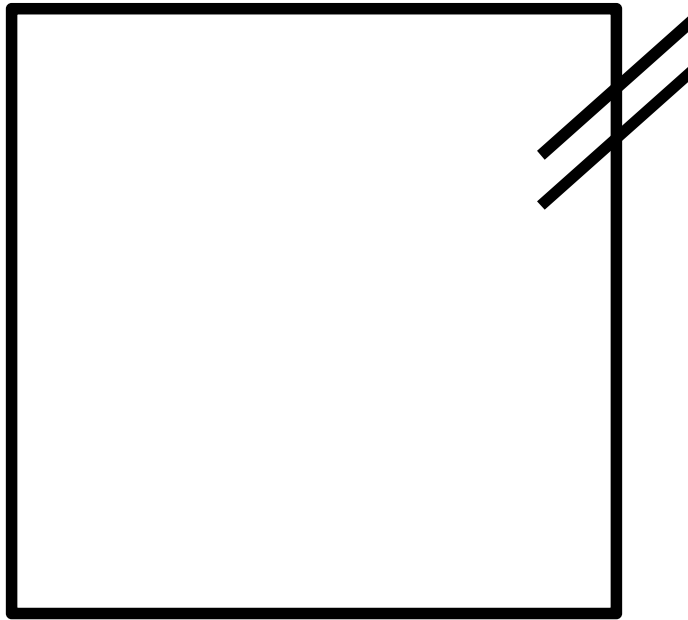


A relação de filiação e irmandade se difere da relação conjugal pois a linha que une seus indivíduos vem de cima.

# Principais Símbolos

---

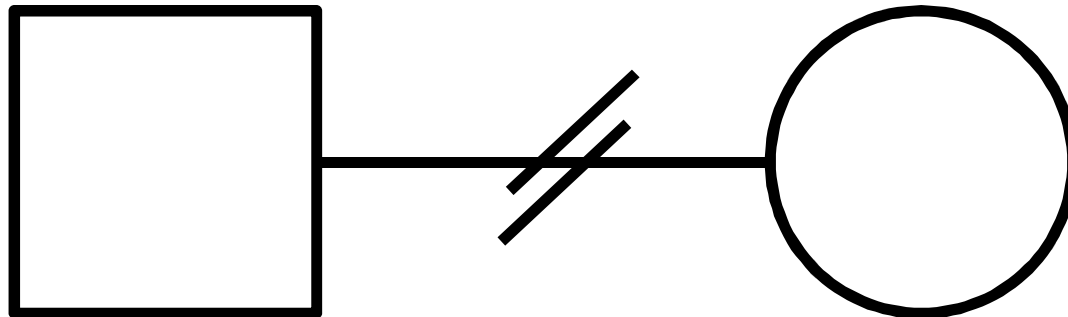
- Símbolo de falecimento



# Principais Símbolos

---

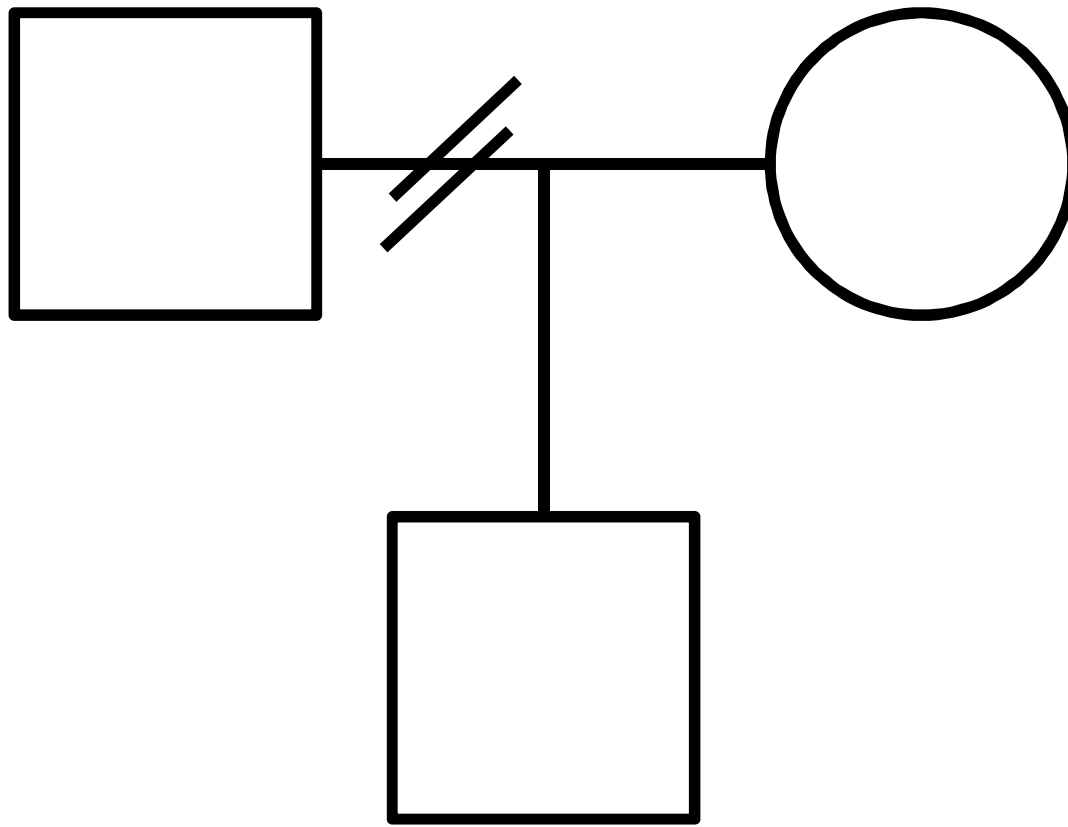
- Símbolo de separação



# Principais Símbolos

---

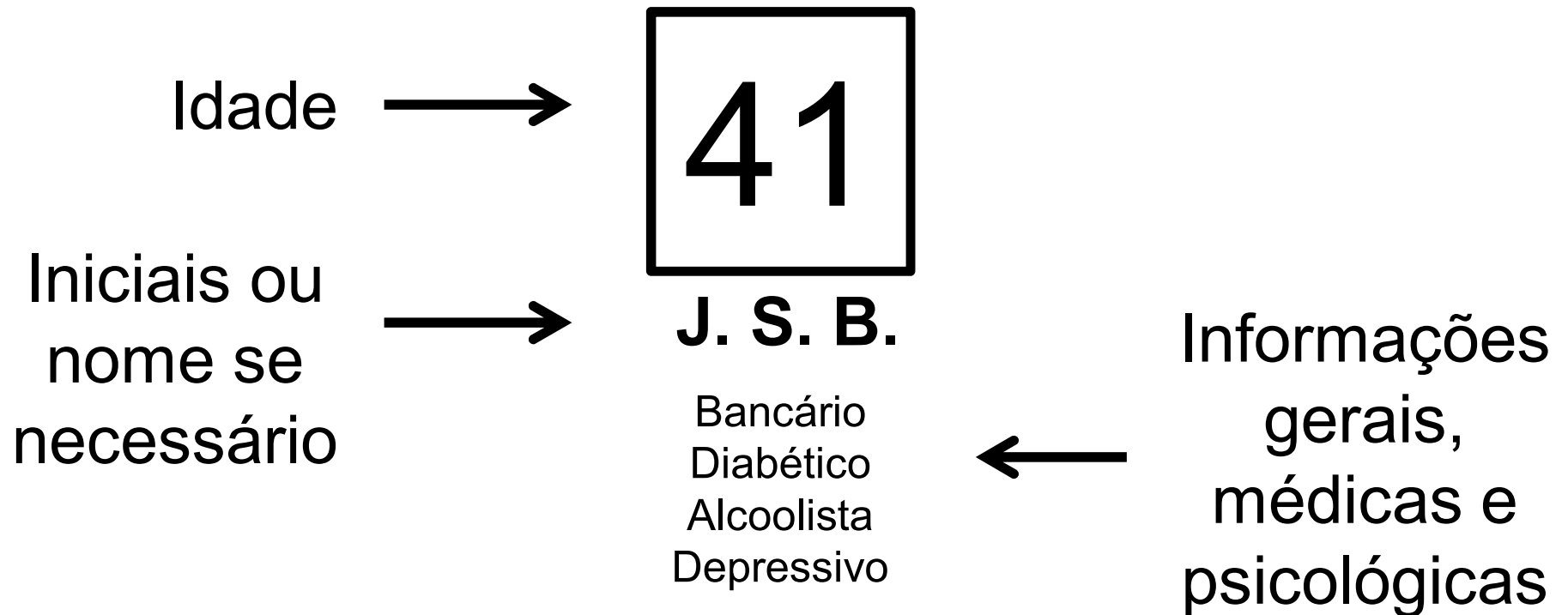
- Separação com filho (guarda da mãe)



# Principais Símbolos

---

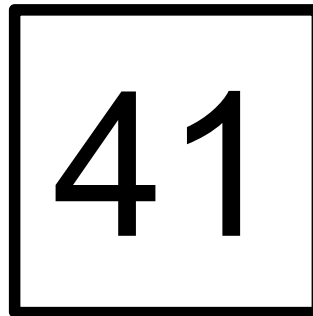
- Informações que o símbolo deve conter



# Principais Símbolos

---

- Informações que o símbolo deve conter



**J. S. B.**

Bancário  
Diabético  
Alcoolista  
Depressivo



Deve conter  
apenas o que  
for ***relevante***  
para o caso



# Principais Símbolos

---

- Informações que o símbolo deve conter

41

**J. S. B.**

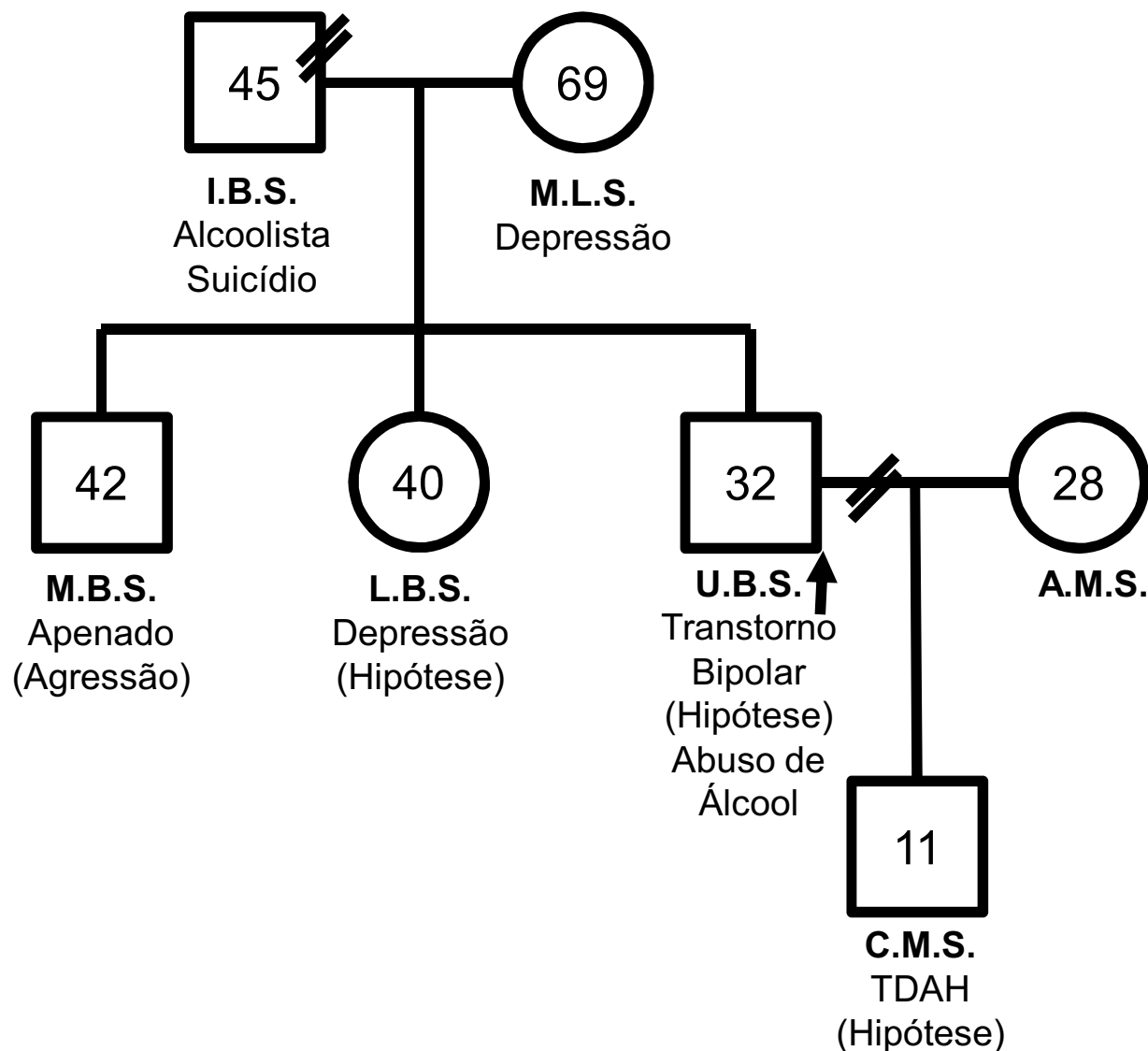
Bancário  
Diabético  
Alcoolista  
Depressivo



Seta abaixo  
do símbolo  
indica que se  
trata do  
indivíduo foco  
da terapia

# Exemplo de Genograma Simples

---



# Exemplo de Genograma Simples

---

No genograma de exemplo é possível identificar ***rapidamente*** que: U.B.S., 32 anos, masculino, separado, que abusa de álcool e tem comportamentos que indicam transtorno bipolar, era casado com A.M.S., de 28 anos, com quem teve um filho que atualmente tem 11 anos e está apresentando problemas compatíveis com TDAH. O pai de U.B.S. era I.B.S., alcoolista que se suicidou aos 45 anos, e a mãe era M.L.S., de 69 anos, ainda viva, que sofre de depressão. U.B.S. é o mais novo de três irmãos, sendo que o primogênito tem 42 anos e cumpre pena por agressão e a irmã do meio tem 40 anos e apresenta características que podem significar que sofre de depressão.

# Genograma Complexo

---

- É possível criar um genograma mais complexo, utilizando um número maior de símbolos. Mas neste caso será necessário um conhecimento maior para ler o genograma e isso deve ser levado em conta.

# Genograma Complexo

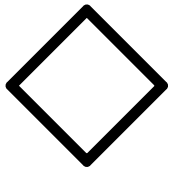
---

- Caso se opte por um genograma complexo, é imprescindível incluir uma legenda para que qualquer pessoa compreender o que o genograma está representando.

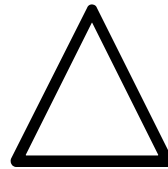
# Genograma Complexo

---

- Símbolos extra



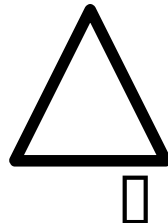
Animal de  
Estimação



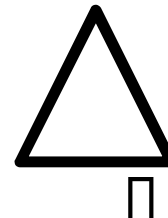
Gravidez



Sexo  
desconhecido



Aborto  
espontâneo

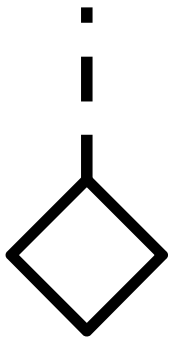


Aborto  
induzido

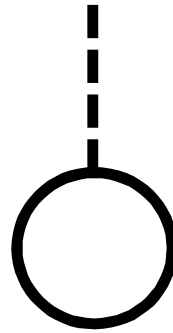
# Genograma Complexo

---

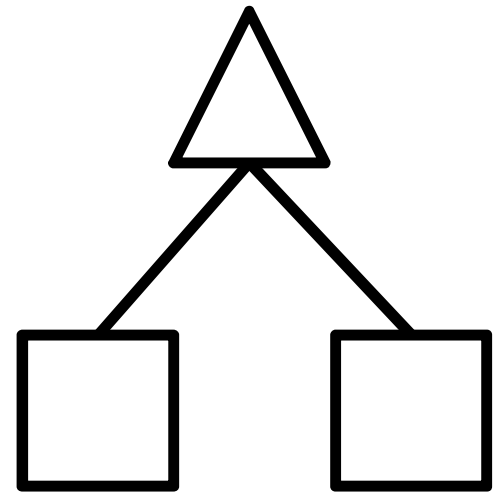
- Linhas de relacionamento



Animal de  
estimação



Criança  
adotada

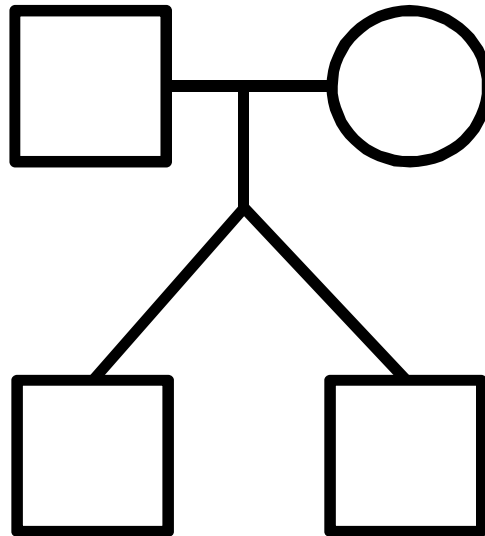


Grávida de  
gêmeos

# Genograma Complexo

---

- Linhas de relacionamento



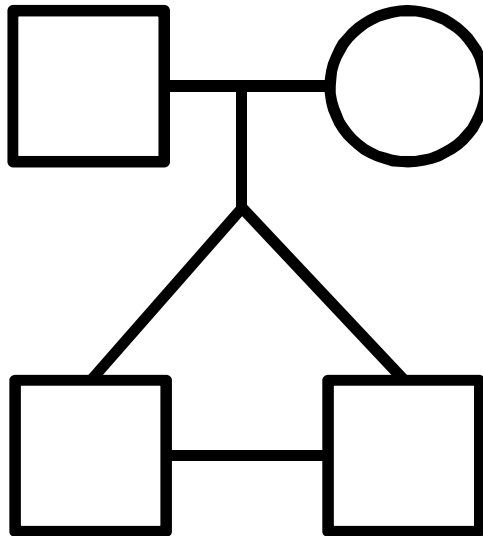
Pais de  
gêmeos



# Genograma Complexo

---

- Linhas de relacionamento

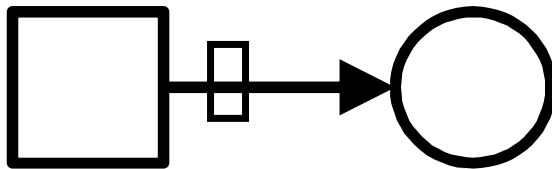


Pais de  
gêmeos  
idênticos

# Genograma Complexo

---

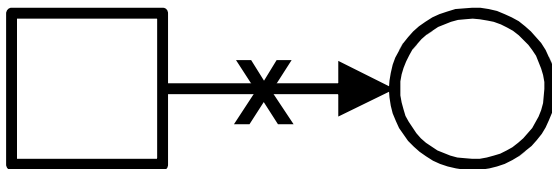
- Ainda é possível criar genogramas mais complexos com linhas que indicam detalhes psicológicos e legais dos relacionamentos. Exemplos:



Controlador



Namorados



Manipulativo



Afastados

# Criando Genogramas

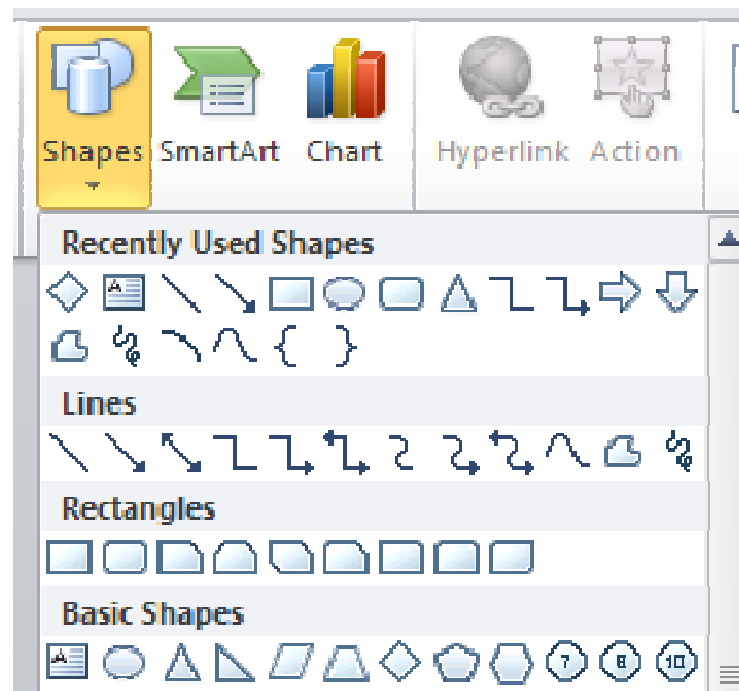
---

- É possível criar genogramas com programas proprietários como o Microsoft PowerPoint, Visio ou CorelDraw, ou com programas livres como o OpenOffice, BrOffice, GNU Dia, Freemind ou Inkscape.
- Também é possível criar genogramas com programas especializados, como o Genogram Analytics, Geno Pro e outros.

# Criando Genogramas

---

- Para criar genogramas com o PowerPoint as principais ferramentas são as de desenho.



# Criando Genogramas

---

- O mesmo vale para o BrOffice e para o OpenOffice.

