



Referências:
 MOORE, K. L.; PERSAUD, T. V. N.; **Embriologia Clínica**. 10. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2016.
 ALVES, R. Z. et al. Alterações citogenéticas associadas a infertilidade humana. **Brazilian Applied Science Review**, Curitiba, v. 5, n. 1, p. 542-557, jan./2021.
 BIBLIOTECA VIRTUAL EM SAÚDE. **PORTARIA Nº 3.149, DE 28 DE DEZEMBRO DE 2012**.
 Disponível em: https://bvsm.s.saude.gov.br/bvs/saudelegis/gm/2012/prt3149_28_12_2012.html. Acesso em: 16 jul. 2021.
 MDS MANUALS. **Técnicas de Reprodução Assistida**.
 Disponível em: <https://www.msdmanuals.com/pt-br/casa/problemas-de-sa%C3%BAde-feminina/infertilidade/t%C3%A9cnicas-de-reprodu%C3%A7%C3%A3o-assistida>. Acesso em: 15 jul. 2021.
 MONTAGNINI, H. M. L. et al. Estados emocionais de casais submetidos à fertilização in vitro. **Estudos de Psicologia**, Campinas, v. 26, n. 4, p. 476-481, dez./2009.
 OLIVEIRA, M. T. S. et al. Fatores associados ao aborto espontâneo: uma revisão sistemática. **Revista Brasileira de Saúde Materno Infantil**, Recife, v. 20, n. 2, p. 373-384, ago./2020.

Legenda

- Caso Clínico
- Técnicas de reprodução
- Embriologia
- Bioquímica
- Social
- Genética

Universidade Federal de Alagoas - FAMED
 Caso: "Minha filha não irá se chamar Dolly!"
 Aluna: Marília Pereira Soares Marques Vieira
 Email institucional: marilia.vieira@famed.ufal.br
 1º Período - Módulo 1