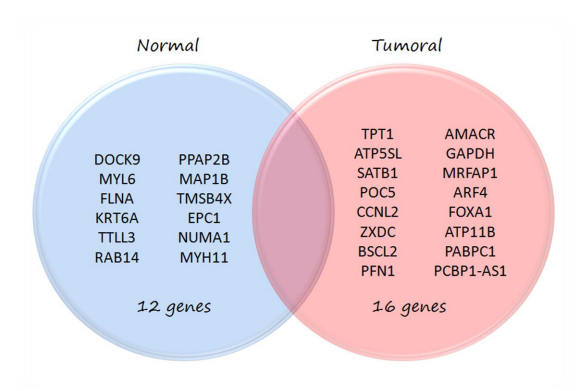
1- Faça um Diagrama de Venn com os resultados das anotações do tecido Normal e Tumoral. Descreva sucintamente o resultado da análise.



- Não há intersecção no Diagrama de Venn
- 2 genes hiper-expressos
 - TPT1 com 317 ESTs e nível de expressão 3.6%
 - ATP5SL com 88 ESTs e nível de expressão 1.0%.
- São Housekeepings.
- FOXA1, SATB1e ZXDC que são Fatores de Transcrição. O SATB1 classificado como Homeodomínio de Proteínas.
- Os dois primeiros não possuem diferença no nível de expressão, e o terceiro é Zinc Finger.