

Instituto Sagrada Família

Disciplina de Biologia

Docente: Professor Gabriel Henrique

Discente: José Augusto Freire

Relatório de Aula Pratica

Natal/RN

2021

Relatório da Aula Pratica

1-Lâmina com o Testículo (órgão sexual masculino)



* A parte rosa em maior abundancia chamada de túnica albugínea mostrada na maior foto é uma camada de tecido não modelado
* Túbulos seminíferos: são tubos localizado no testículo que cada lóbulo testicular é composto por um a quarto túbulos que se alojam e forma um tecido conjuntivo



* Células Sertoli: são células colunares grandes que se por toda epitélio germinativo



* Espermatogênese: processo pelo qual a espertogonia se transforma em esperma
* Espermatogónia : Célula germinativa masculina localizada ao longo da membrana basal do túbulos seminíferos que é divido no processo de mitose



* Espermatócitos primário: surgem da espermatogonia e cruzam do comportimento e vai para o basal para o epitélio germinativo.



7- Espermatócitos secundário: surgem dos espermatocitos primários mais são invisível e se multiplicam rapidamente.

8-Espermátides: eles aparecem no espermatócitos secundário e entram na espermatogênese para virar esperma.

2- Lâmina do ovário



Os ovários são duas glândulas do sistema reprodutor feminino responsáveis pelo os hormônio, produção e armazenamento das células reprodutiva