



FECUNDAÇÃO

- ◆ Local
- ◆ Capacitação sptz
- ◆ Reação acrosômica
- ◆ Etapas
 1. sptz atravessa a corona radiata
 2. sptz penetra na zona pelúcida
 3. fusão das membranas citoplasmática ovócito e sptz
 4. término da meiose e formação do pró-núcleo feminino
 5. formação do pró-núcleo masculino
 6. fusão dos pró-núcleos e formação do zigoto
- ◆ Zona pelúcida
- ◆ Prevenção da polispermia
- ◆ Fator de gravidez inicial
- ◆ Resultados da fecundação

CLIVAGEM

- ◆ Definição
- ◆ Local
- ◆ Duração
- ◆ Blastômeros
- ◆ Compactação
- ◆ Mórula
- ◆ Blastocisto
- ◆ Abortos espontâneos

IMPLANTAÇÃO

- ◆ Nidação = implantação
- ◆ Local
- ◆ Diferenciação do trofoblasto
- ◆ Implantação ectópica
- ◆ Placenta prévia

DISCO DIDÉRMICO

- ◆ Surgimento hipoblasto
- ◆ Surgimento epiblasto, cavidade amniótica, amnioblastos
- ◆ saco vitelino primário e definitivo
- ◆ celoma extra-embriônico