



Modelo de Estrutura do Ovário

Description

FICHA TÉCNICA:

- **Visão geral:**
O modelo apresenta o ovário e a trompa uterina em tamanho cinco vezes ampliado, facilitando a visualização das estruturas internas que são fisiologicamente pequenas, como a zona pelúcida, células da granulosa, e o oócito.
- **Partes/componentes (2):**
 1. Ovário com cortes transversais evidenciando oócitos, zona pelúcida, granulosa e o corpo albicans;
 2. Trompa uterina com suas subdivisões anatômicas (infundíbulo, ampola, istmo).
- **Estrutura interna:**
 - Representação clara do desenvolvimento folicular: folículos primários, secundários, maduros e corpo albicans.
 - Corte de um folículo primário para expor oócito, zona pelúcida e camadas da granulosa.
 -

Trompa uterina destacada para ensino de fecundação.

- **Material e acabamento:**
 - Feito em **PVC rígido** com acabamento pintado à mão, realçando texturas, camadas e transições de cor que facilitam o reconhecimento das regiões anatômicas.
- **Aplicação:**
 - Ideal para uso em cursos de embriologia e ginecologia, consulta médica, materiais de ensino, simulações clínicas, eventos científicos e exposições.

MELHOR CENÁRIO DE USO:

- **Faculdades de Medicina, Enfermagem e Embriologia:** para estudo de desenvolvimento folicular e anatomia reprodutiva.
- **Consultórios de Ginecologia/Obstetrícia:** apoio visual para explicar o processamento ovárico e fecundação.
- **Centros de Simulação e Treinamento:** ferramenta didática para demonstrações práticas.
- **Feiras e exposições científicas:** modelo interativo e visualmente atraente para exposição.

ITENS INCLUSOS:

- 01 Ovário estruturado em 2 partes com trompa uterina ampliada
- Manual/cartão identificando estruturas (folículos, zona pelúcida)
- Embalagem protetora personalizada

Date

13 Jun 2025

Date Created

11 jun 2025

Prática Brasil