

CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO EM OBSTETRÍCIA

Programa de OBSTETRÍCIA FISIOLÓGICA

1. Considerações gerais sobre Obstetrícia.
2. Migração do óvulo e do espermatozóide. Fecundação.
3. Nidação. Placentação.
4. Modificações gravídicas gerais do organismo materno.
5. Modificações gravídicas locais do organismo materno.
6. Relações útero-fetais. Nomenclatura obstétrica.
7. Propedêutica obstétrica: Inspeção, anamnese, palpação, ausculta, toque. Pelvimetria e Pelvigrafia.
8. Considerações gerais sobre o parto.
9. Bacia como fator de parto.
10. Feto como fator de parto.
11. Contração uterina como fator de parto.
12. Mecanismo de parto nas apresentações cefálicas fletidas.
13. Assistência clínica ao parto.
14. Fenômenos plásticos: maternos, ovulares e fetais.
15. Puerpério. Considerações gerais.
16. Lactação.

17.

*Gravidez gemelar*

24 de março de 1966.

*18 aulas*