

# 9450



Total No. of Questions—18

Total No. of Printed Pages—2

Regd. No.

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

**MIDWIFERY**  
**Paper II**  
**(English Version)**

**Time : 3 Hours**

**Max. Marks : 50**

**SECTION-A**

10×2=20

**Note** :— (i) Answer ALL the questions.  
(ii) Each question carries TWO marks.

1. What is Fertilization ?
2. Write the types of Pelvis.
3. Write *four* aims of Antenatal care.
4. What is Normal labour ?
5. What is Partograph ?
6. What is Puerperium ?
7. Expand SBA.
8. What is prolonged labour ?
9. What is Abortion ?
10. What is Induction of labour ?

**SECTION-B**

5×6=30

**Note** :— (i) Answer ANY FIVE questions.  
(ii) Each question carries SIX marks.

11. Write about Placenta Abnormalities.
12. Write about minor ailments during pregnancy.
13. Explain care of low birth weight babies at home.
14. Write in detail about obstructed labour.
15. Explain about Postpartum Haemorrhage.
16. What is Menopause ? Write signs, symptoms and treatment for it.
17. Write care of HIV mother during pregnancy.
18. Write short notes on :
  - (a) Oxytocin
  - (b) Methergine.

# 9450

(Telugu Version)

Time : 3 Hours

Max. Marks : 50

## SECTION-A

10×2=20

నూచనలు :— (i) అన్ని ప్రశ్నలకు సమాధానములు వ్రాయుము.

(ii) ప్రతి ప్రశ్నకు రెండు మార్కులు.

1. ఫలదీకరణం అనగా నేమి?
2. కూపకములోని రకములు వ్రాయుము.
3. యాంటినేటల్ కేర్ యొక్క నాలుగు ఉద్దేశములు వ్రాయుము.
4. క్రమ ప్రసవము అనగా నేమి?
5. పార్టోగ్రాఫ్ అనగా నేమి?
6. బాలింత కాలము అనగా నేమి?
7. SBA ను విస్తరింపుము.
8. దీర్ఘకాల ప్రసవము అనగా నేమి?
9. గర్భస్రావము అనగా నేమి?
10. ప్రసవమును ప్రేరేపించుట అనగా నేమి?

## SECTION-B

5×6=30

నూచనలు :— (i) ఏవేని ఐదు ప్రశ్నలకి సమాధానములు వ్రాయుము.

(ii) ప్రతి ప్రశ్నకు ఆరు మార్కులు.

11. అసాధారణ మావిని గూర్చి వ్రాయుము.
12. గర్భకాలము యందు కలిగెడు చిరు వ్యాధులను గూర్చి వ్రాయుము.
13. బరువు తక్కువ పుట్టిన శిశువుకు ఇంటియందు తీసుకొను జాగ్రత్తలు వ్రాయుము.
14. అడ్డుపడిన ప్రసవము గూర్చి విపులంగా వ్రాయుము.
15. ప్రసవానంతర రక్తస్రావమును వివరింపుము.
16. మెనోపాజ్ అనగా నేమి? గుర్తులు, లక్షణములు, చికిత్స వ్రాయుము.
17. HIV ఉన్న గర్భిణి స్త్రీకి చేయు పరిచర్యలు వ్రాయుము.
18. ఈ క్రింది వానిని క్లుప్తంగా వ్రాయుము.  
(ఎ) ఆక్సిటోసిన్  
(బి) మిథర్జిన్