

Series BVM

कोड नं. **239**
Code No.रोल नं.

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

Roll No.

परीक्षार्थी कोड को उत्तर-पुस्तिका के मुख-पृष्ठ पर अवश्य लिखें ।

Candidates must write the Code on the title page of the answer-book.

- कृपया जाँच कर लें कि इस प्रश्न-पत्र में मुद्रित पृष्ठ 4 हैं ।
- प्रश्न-पत्र में दाहिने हाथ की ओर दिए गए कोड नम्बर को छात्र उत्तर-पुस्तिका के मुख-पृष्ठ पर लिखें ।
- कृपया जाँच कर लें कि इस प्रश्न-पत्र में 6 प्रश्न हैं ।
- कृपया प्रश्न का उत्तर लिखना शुरू करने से पहले, प्रश्न का क्रमांक अवश्य लिखें ।
- इस प्रश्न-पत्र को पढ़ने के लिए 15 मिनट का समय दिया गया है । प्रश्न-पत्र का वितरण पूर्वाह्न में 10.15 बजे किया जाएगा । 10.15 बजे से 10.30 बजे तक छात्र केवल प्रश्न-पत्र को पढ़ेंगे और इस अवधि के दौरान वे उत्तर-पुस्तिका पर कोई उत्तर नहीं लिखेंगे ।
- Please check that this question paper contains 4 printed pages.
- Code number given on the right hand side of the question paper should be written on the title page of the answer-book by the candidate.
- Please check that this question paper contains 6 questions.
- **Please write down the Serial Number of the question before attempting it.**
- 15 minute time has been allotted to read this question paper. The question paper will be distributed at 10.15 a.m. From 10.15 a.m. to 10.30 a.m., the students will read the question paper only and will not write any answer on the answer-book during this period.

प्रसूतिविद्या

MIDWIFERY

निर्धारित समय : $2 \frac{1}{2}$ घण्टे

अधिकतम अंक : 50

Time allowed : $2 \frac{1}{2}$ hours

Maximum Marks : 50

निर्देश : सभी प्रश्नों के उत्तर दीजिए ।

Instructions : Attempt **all** questions.

1. रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए : 1×5=5
- (क) बाधक प्रसव के कारण बच्चादानी _____ सकती है ।
- (ख) गर्भावस्था के दौरान उच्च रक्तचाप _____ बार होता है ।
- (ग) गर्भावस्था के दौरान कम-से-कम _____ बार प्रसव-पूर्व जाँच जरूरी होती है ।
- (घ) गर्भावस्था के दौरान _____ ग्राम से कम हीमोग्लोबिन अरक्तता (रक्ताल्पता) कहलाता है ।
- (ङ) केवल माँ का दूध बच्चे को _____ महीनों तक देना चाहिए ।

Fill in the blanks :

- (a) Obstructed labour can lead to _____ uterus.
- (b) High blood pressure during pregnancy is _____ .
- (c) Minimum _____ antenatal visits are essential during pregnancy.
- (d) During pregnancy, haemoglobin less than _____ gram is known as anaemia.
- (e) Exclusive breast feeding is given till _____ months.
2. बताइए कि निम्नलिखित कथन सत्य हैं या असत्य : 1×5=5
- (क) माँ के दूध में एंटीबाँडीज़ होती हैं ।
- (ख) ओ.आर.एस. घोल अतिसार से पीड़ित बच्चों को नहीं दिया जाता है ।
- (ग) प्रसव के समय जाँच के रिकॉर्ड के लिए पार्टोग्राफ का इस्तेमाल करते हैं ।
- (घ) एम.सी.एच. केन्द्र केवल प्रसव-पूर्व सेवाएँ प्रदान करता है ।
- (ङ) फीटोस्कोप का इस्तेमाल रक्तचाप (रक्त दाब) को मापने के लिए होता है ।

State whether the following statements are *True* or *False* :

- (a) Mother's milk contains antibodies.
- (b) O.R.S. solution is not given to the children with diarrhoea.
- (c) Record of labour monitoring is done by use of partograph.
- (d) M.C.H. centre provides only antenatal services.
- (e) Foetoscope is used to measure blood pressure.

3. (क) प्लैसेन्टा प्रीविया की परिभाषा लिखिए ।
(ख) प्लैसेन्टा प्रीविया के चिह्नों एवं लक्षणों की सूची बनाइए ।
(ग) प्लैसेन्टा प्रीविया से पीड़ित माँ की प्रसव की पहली अवस्था में घर पर क्या देखभाल करेंगी, समझाइए । 2+3+5=10
- (a) Define placenta previa.
(b) List the signs and symptoms of placenta previa.
(c) Explain about management of mother with placenta previa in Ist stage of labour.
4. (क) प्रसव के बाद (प्रसवोत्तर) तीव्र रक्तस्राव की परिभाषा लिखिए ।
(ख) प्रसव के बाद तीव्र रक्तस्राव के चिह्नों एवं लक्षणों की सूची बनाइए ।
(ग) प्रसव के बाद तीव्र रक्तस्राव से पीड़ित माँ की देखभाल पर विस्तार से लिखिए । 2+3+5=10
- (a) Define post-partum haemorrhage.
(b) List the signs and symptoms of post-partum haemorrhage.
(c) Discuss the management of mother with post-partum haemorrhage.
5. (क) प्रसूति में इस्तेमाल की जाने वाली दवाओं के नाम लिखिए ।
(ख) ऑक्सीटोसिक औषधियों के इस्तेमाल का असर लिखिए ।
(ग) सिंटोसिनॉन दवा ड्रिप के साथ देकर माँ की देखभाल करने पर विस्तार से लिखिए । 3+2+5=10
- (a) List the drugs used in obstetrics.
(b) Write the action of oxytocic drugs.
(c) Explain the management and care of a mother with Syntocinon drip.

6. निम्नलिखित में से किन्हीं **चार** पर संक्षिप्त टिप्पणियाँ लिखिए :

$$2\frac{1}{2} \times 4 = 10$$

- (क) सुरक्षित मातृत्व के घटक
- (ख) निर्वात निष्कर्षण (वैक्यूम एक्सट्रैक्शन)
- (ग) एक्लेम्पसिया
- (घ) परिवार नियोजन में स्वास्थ्य कार्यकर्ता की भूमिका
- (ङ) एड्स नियंत्रण कार्यक्रम

Write short notes on any **four** of the following :

- (a) Components of Safe Motherhood
- (b) Vacuum Extraction
- (c) Eclampsia
- (d) Role of Health Worker in Family Planning
- (e) A.I.D.S. Control Programme