

AT301SE20
GUJARAT NURSING COUNCIL
General Nursing & Midwifery Third Year
MIDWIFERY & GYNAECOLOGICAL NURSING

Date:- 24/02/2020

Marks: 75

Time:- 2:30 to 5:30 P.M

Seat No. _____

Note:-

- Write legibly.
- Figure in right indicates full marks.
- Do not write your name or institution's name.

Q-1 Mrs. Minaben second gravida mother admitted in the labour room. Answer the following
મીનાબેન સેકેન્ડ ગ્રેવિડા માતા ને લેબર રૂમ મા દાખલ કરેલ છે તો નીચેના જવાબ આપો

- a. What are the signs & symptoms of onset of labour?
લેબરની શરૂઆત થવાના ચિહ્નો અને લક્ષણો કયા છે? 03
- b. What preparations will you do for Mother & Baby?
માતા અને બાળક માટે તમે શુ તૈયારીઓ કરશો? 04
- c. Describe management for second stage of labour
સેકન્ડ સ્ટેજ ઓફ લેબરનું મેનેજમેન્ટ વર્ણવો 05

OR

28 years old Primigravida mother admitted with placenta previa. Answer the following
૨૮ વર્ષની પ્રાયમીગ્રેવિડા મધર પ્લેસેન્ટા પ્રીવિઆ સાથે દાખલ થયેલ છે તો નીચેના જવાબ આપો

- a. Write down causes of Placenta Previa. પલેસેન્ટા પ્રીવિઆ ના કારણો લખો. 03
- b. Explain types of Placenta Previa. પલેસેન્ટા પ્રીવિઆ ના પ્રકારો સમજાવો. 04
- c. Describe management of Placenta Previa. પલેસેન્ટા પ્રીવિઆનું મેનેજમેન્ટ વર્ણવો. 05

Q-2(A) Write the difference (Any Two) તફાવત લખો (કોઈ પણ બે) 08

- 1) Symmetrical IUGR & Asymmetrical IUGR. સીમેટ્રીકલ IUGR અને એસીમેટ્રીકલ IUGR
- 2) Pre Term Baby & Post Term Baby. પ્રી ટર્મ બેબી અને પોસ્ટ ટર્મ બેબી
- 3) L.S.C.S & Classical Caesarean Section- L.S.C.S અને ક્લાસીકલ સીઝેરીઅન સેક્શન.

(B) Explain the following (Any Two) નીચેના સમજાવો (કોઈ પણ બે) 04

- 1) Tocolytic Agent. ટોકોલાયટીક એજન્ટ
- 2) Inversion of Uterus. ઈન્વર્શન ઓફ યુટરસ
- 3) Probable signs of pregnancy. પ્રેગનન્સીના પ્રોબેબલ ચિહ્નો

OR

Q-2(A) Write the difference (Any Two) તફાવત લખો (કોઈ પણ બે) 08

- 1) Male Pelvis & Female Pelvis. મેલ પેલ્વિસ અને ફીમેલ પેલ્વિસ
- 2) Caput Succedaneum & Cephalohematoma. કેપુટ સક્સીડેનમ અને સીફેલોહીમેટોમા
- 3) Physiological Jaundice & Pathological Jaundice. ફીજીઓલોજીકલ જૉડીસ અને પેથોલોજીકલ જૉડીસ

(B) Explain the following (Any Two) નીચેના સમજાવો (કોઈ પણ બે) 04

- 1) Inj. Tidilan. ઈન્જેક્શન ટિડીલાન
- 2) Cervical Dystocia. સર્વાઈકલ ડિસ્ટોસીયા
- 3) Retained Placenta. રીટેઈન્ડ પ્લેસેન્ટા

Q-3 Answer the following. (Any Two) નીચેના જવાબો આપો (કોઈ પણ બે) 12

- 1) Explain types of Breech Presentation. બ્રીચ પ્રેસેન્ટેશન ના પ્રકારો સમજાવો.
- 2) Write causes of Anemia during pregnancy. પ્રેગનન્સીમાં એનીમિયા થવાના કારણો લખો.
- 3) Describe management of Abdominal Hysterectomy. એબ્ડોમિનલ હિસ્ટેક્ટોમી નું મેનેજમેન્ટ વર્ણવો.
- 4) Rh Incompatibility. આર એચ ઈનકોમ્પેટીબીલીટી

Q-4 Write Short Notes (Any Three) ટૂંકનોંધ લખો (કોઈ પણ ત્રણ) 12

- 1) Menstrual Cycle. મેન્સ્ટ્રુઅલ સાયકલ.
- 2) Prolonged Labour. પ્રોલોન્ગ્ડ લેબર
- 3) Septic Abortion. સેપ્ટીક અબોર્શન.
- 4) Menopause. મેનોપોઝ

P.T.O.

Q-5 Define following (Any Six) નીચેની વ્યાખ્યા આપો (કોઈ પણ છ)

12

- | | |
|--|--|
| 1) Obstetric Nursing – ઓબસ્ટેટ્રીક નર્સિંગ | 5) Gametogenesis – ગેમેટોજીનેસીસ |
| 2) Negale's Rules – નેગલ્સ નો નીયમ | 6) Uterine Inertia – યુટેરાઈન ઈનર્સીયા |
| 3) Decapitation - ડીકેપીટેશન | 7) Hegar's Sign – હેગર્સ સાઈન |
| 4) Unstable Lie – અનસ્ટેબલ લાઈ | 8) Metrorrhagia – મેટ્રોરેજીઆ |

Q-6(A) Write Multiple Choice Questions. નીચેના માંથી સાચો જવાબ લખો.

05

- 1) Eclampsia is mostly seen in _____.
એકલેમ્પ્સીયા એ મોટાભાગે _____ માં જોવા મળે છે.
a) Antepartum b) Postpartum c) Intrapartum d) During Parturition
- 2) At term height of uterus is _____.
પુરા મહીને યુટરસ ની લંબાઈ _____ હોય છે.
a) 50 Cm b) 45 Cm
c) 35 Cm d) 25 Cm
- 3) Bishop scoring is based on all except _____.
બીસોપ સ્કોર નીચેના એક સિવાય બધા પર આધારીત છે.
a) Dilatation of Cervix b) Effacement of Cervix
c) Uterine Contraction d) Station of Head
- 4) Invitro fertilization is done for _____.
ઈનવીટ્રોફર્ટીલાઈજેશન એ _____ માં કરવામા આવે છે.
a) Uterine Anomaly b) Tubal Disease
c) Cervical Incompetence d) Chromosomal Anomalies
- 5) Ovulatory function is stimulated by _____.
ઓવ્યુલેટરી ફંક્શન એ _____ દ્વારા સ્ટીમ્યુલેટ થાય છે.
a) Pineal Gland b) Adrenal Gland
c) Pitutary Gland d) Thyroid Gland

(B) Fill the blanks. ખાલી જગ્યા પુરો.

05

- 1) Ductus arteriosus closes immediately after birth of baby & become _____.
બાળકના બર્થ પછી Ductus arteriosus તરત જ બંધ થઈ જાય છે અને _____ બને છે.
- 2) HELLP Syndrome stands for _____.
HELLP નું પુરૂ નામ _____
- 3) Displacement of bladder towards vagina is called _____.
બ્લેડરનું વજાઈના તરફ ખસવું એને _____ કહેવાય છે.
- 4) Abnormal opening between bladder & vagina is known as _____.
બ્લેડર અને વજાઈના વચ્ચેના એબનોર્મલ ઓપનીંગ ને _____ કહે છે.
- 5) Blues discoloration of vagina during pregnancy is called _____.
પ્રેગનન્સી વખતે વજાઈના મા થતા બ્લુઈસ ડીસકલરેશન ને _____ કહે છે.

(C) State whether following statements are True or False.

05

નીચેના વિધાનો ખરા છે કે ખોટા તે જણાવો

- 1) Threatened abortion can be prevented.
થ્રેટન્ડ એબોર્શન પ્રીવેન્ટ કરી શકાય છે.
- 2) Lactating mother require 300 gm more protein in a day.
ધાવણ આપતી માતા ને દિવસમાં ૩૦૦ ગ્રામ વધારે પ્રોટીન ની જરૂર પડે છે.
- 3) Antepartum hemorrhage occurs between 28 to 37 weeks of pregnancy.
એન્ટીપાર્ટમ હેમરેજ એ પ્રેગનન્સીના ૨૮ થી ૩૭ અઠવાડીયાની વચ્ચે થાય છે.
- 4) Tubal Ectopic pregnancy grows up to 40 weeks.
ટ્યુબલ એક્ટોપિક પ્રેગનેન્સી એ ૪૦ વીક સુધી વિકસીત થાય છે.
- 5) Protineuria is a serious sign of eclampsia.
પ્રોટીનુરિયા એ એકલેમ્પ્સિયાનું ગંભીર ચિહ્ન છે.

-----XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX-----