

**MAHARASHTRA STATE BOARD OF NURSING AND
PARAMEDICAL EDUCATION, MUMBAI**

EXAMINATION IN GENERAL NURSING AND MIDWIFERY
SECOND YEAR (PAPER-II)

MEDICAL AND SURGICAL NURSING—II

(Specialities)

WEDNESDAY, 10TH JULY 2019

[TIME : 2-00 P.M. TO 5-00 P.M.]

(TOTAL MARKS — 75)

1. The Candidate must write her/his Seat Number in **ENGLISH**.
2. Please note that the question paper set in **ENGLISH** version is final for any doubt in **MARATHI** paper.

Marks

1. (a) Select the most appropriate words from the following and complete the statement :— (05)

(i) The position ophisthotonus is seen in patient suffering from

- | | |
|--------------|--------------|
| (a) Tetanus | (b) Mumps |
| (c) Ricketts | (d) Measles. |

(ii) Dengue is caused by

- | | |
|------------------------|--------------------|
| (a) Aedes Mosquito | (b) Culex Mosquito |
| (c) Anopheles Mosquito | (d) Tsetse Fly. |

(iii) Psoriasis is type of disease.

- | | |
|----------------|-----------------|
| (a) Ideopathic | (b) Autoimmune |
| (c) Contagious | (d) Infectious. |

(iv) The fatal complication of long bone fracture is

- | | |
|------------------|----------------|
| (a) Fat Embolism | (b) Immobility |
| (c) Pain | (d) Bruises. |

(v) The drug of choice in treatment of leprosy is

- | | |
|------------------|-----------------|
| (a) Streptomycin | (b) Amoxycillin |
| (c) Dapsone | (d) Steroids. |

- (b) Match the following :— (05)

Group 'A'

Group 'B'

- | | |
|---------------------|----------------------------|
| (i) Mitral Stenosis | (a) Measles |
| (ii) Hemophillia | (b) Ca-Oesophagus |
| (iii) Koplicks Spot | (c) Benzy Benzovate |
| (iv) Disphagia | (d) Factor VIII Deficiency |
| (v) Scabies | (e) Valvotomy. |

[Turn over

- (c) State *true* or *false* :— (05)
- (i) Sick cell anemia is caused due to deficiency of protein.
 - (ii) Orange like skin is seen in cancer breast.
 - (iii) Hypermetropia is corrected with convex lens.
 - (iv) Head low position is recommended after lumbar puncture.
 - (v) Inflammation of sinuses is called Tonsillitis.
2. Write short notes (any *three*) :— (15)
- (a) Role of Nurse in blood transfusion
 - (b) Otitis Media
 - (c) Eye Bank
 - (d) Psoriasis.
3. Answer the following questions:—
- (a) Nursing care of patient with Hypertension. (05)
 - (b) Differentiate between Glaucoma and Cataract. (05)
 - (c) Nursing Management of patient undergoing chemotherapy. (05)
4. Answer the following questions :—
- (a) Write classification of burns. (03)
 - (b) Write assessment of burns with the help of Rule of Nine. (03)
 - (c) Write immediate management of patient with 30% burns on chest and neck region. (05)
 - (d) Write complication of burns. (04)
- OR**
- (a) Define Congestive Cardiac Failure (CCF). (02)
 - (b) Write signs and symptoms of CCF. (03)
 - (c) Write Investigations and Medical Management of CCF. (05)
 - (d) Write Nursing Management of patient with CCF. (05)
5. Answer the following question :—
- (a) List causes of fracture femure neck. (02)
 - (b) Write signs and symptoms of fracture femure neck. (03)
 - (c) Write complications of fracture femur neck. (04)
 - (d) Write pre and post operative Nursing Management of patient with fracture femure neck. (06)

महाराष्ट्र राज्य शुश्रूषा व परावैद्यक शिक्षण मंडळ, मुंबई

जनरल नर्सिंग आणि मिडवायफरी परीक्षा

द्वितीय वर्ष-पेपर-२

वैद्यकीय शल्य चिकित्सा शुश्रूषा

(स्पेश्यालिटीज)

बुधवार, दिनांक १० जुलै २०१९

[वेळ : दुपारी २-०० ते सायं. ५-०० वाजेपर्यंत]

(एकूण गुण — ७५)

१. उमेदवाराने तिचा / त्याचा आसन क्रमांक इंग्रजीमध्ये लिहावा.
२. मराठी भाषेतील भाषांतरातील अडचणीसाठी इंग्रजी भाषेतील प्रश्नपत्रिका अंतिम राहिल.

- | | गुण |
|--|-----------------------------|
| १. (अ) योग्य तो पर्याय निवडून वाक्य पूर्ण करा :- | (०५) |
| (१) शरीराचा धनुष्याकृती आकार बाधीत रुग्णांमध्ये दिसतो. | |
| (अ) धर्नुवात | (ब) गालगुंड |
| (क) मुडदूस | (ड) गोवर. |
| (२) डॅंग्यू मुळे होतो. | |
| (अ) अेडिस डास | (ब) क्युलेक्स डास |
| (क) अॅनोफिल्स डास | (ड) रोत्से माशी. |
| (३) सोरिअॅसिस हा प्रकारचा आजार आहे. | |
| (अ) इडीयोपॅथिक | (ब) ऑटोइम्युन |
| (क) संक्रामक | (ड) संसर्गजन्य. |
| (४) लांब अस्थीच्या भंगानंतर होणारी धोकादायक गुंतागुंत होय. | |
| (अ) फॅट एम्बोलिजम | (ब) हालचाल न करता येणे |
| (क) वेदना | (ड) खरघटणे. |
| (५) कुष्ठरोगाच्या उपचाराकरिता हे औषध वापरण्यात येते. | |
| (अ) स्ट्रेप्टोमायसीन | (ब) अमॉक्सीसिलीन |
| (क) डॅपसोन | (ड) स्टिरॉइडस्. |
| (ब) योग्य जोड्या जुळवा :- | (०५) |
| ‘अ’ गट | ‘ब’ गट |
| (१) मायट्रल स्टेनोसिस | (अ) गोवर |
| (२) हिमोफिलीया | (ब) अन्ननलिकेचा कर्क रोग |
| (३) कॉपलिक स्पॉट | (क) बेनझाइल बेंझोवेट |
| (४) गिळण्यास त्रास होणे | (ड) VIII व्या घटकाची कमतरता |
| (५) खरूज | (इ) व्हॉल्वॉटोमी. |

- (क) खालील विधाने चूक की बरोबर ते लिहा :— (०५)
- (१) सिकल सेल रक्तक्षय हा प्रथिनांच्या कमतरतेमुळे होतो.
- (२) स्तनाच्या कर्क रोगात स्तनाची त्वचा ही संत्राच्या त्वचेसारखी होते.
- (३) हायपरमेट्रोपिया बहिर्वक्र काचेच्या साहाय्याने ठिक केला जातो.
- (४) लंबार पंचर नंतर डोके खालील बाजूस झुकलेली स्थिती दिली जाते.
- (५) सायनोसिसच्या दाहाला टॉन्सिलायटिस असे म्हणतात.
२. टिपा लिहा (कोणत्याही तीन) :— (१५)
- (अ) रक्ताच्या संक्रमणा दरम्यान परीचारिकेची भूमिका
- (ब) मध्यकर्ण दाह
- (क) डोळ्यांची पेढी
- (ड) सोरायसीस.
३. खालील प्रश्नांची उत्तरे लिहा :—
- (अ) उच्च रक्तदाब असलेल्या रुग्णाची परीचारिकेने घ्यावयाची काळजी. (०५)
- (ब) कांच बिंदू व मोती बिंदू यातील फरक (०५)
- (क) किमोथेरपी मिळणाऱ्या रुग्णाची परिचर्या व्यवस्थापन. (०५)
४. खालील प्रश्नांची उत्तरे लिहा :—
- (अ) भाजण्याचे वर्गीकरण लिहा. (०३)
- (ब) रूल ऑफ नाईनच्या साहाय्याने भाजलेल्या व्यक्तीची तपासणी कशी केली जाते ते लिहा. (०३)
- (क) छाती व मानेकडील भाग ३०% भाजलेल्या रुग्णाचे तातडीचे व्यवस्थापन लिहा. (०५)
- (ड) भाजण्यामुळे होणारी गुंतागुंती लिहा. (०४)
- किंवा**
- (अ) कंजेस्टीव्ह कार्डियाक फेल्युअरची व्याख्या लिहा. (०२)
- (ब) कंजेस्टीव्ह कार्डियाक फेल्युअरची चिन्ह व लक्षणे लिहा. (०३)
- (क) कंजेस्टीव्ह कार्डियाक फेल्युअरमध्ये करावयाची तपासणी व वैद्यकीय व्यवस्थापन. (०५)
- (ड) कंजेस्टीव्ह कार्डियाक फेल्युअरच्या रुग्णाचे परिचर्या व्यवस्थापन. (०५)
५. खालील प्रश्नांची उत्तरे लिहा :—
- (अ) फिमर नेक अस्थीभंगाची कारणे लिहा. (०२)
- (ब) फिमर नेक अस्थीभंगाची चिन्ह व लक्षणे लिहा. (०३)
- (क) फिमर नेक अस्थीभंगामुळे होणारी गुंतागुंती लिहा. (०४)
- (ड) फिमर नेक अस्थीभंग झालेल्या रुग्णाची शस्त्रक्रियेपूर्वी व शस्त्रक्रियेनंतरची परिचर्या व्यवस्थापनाबाबत लिहा. (०६)