

[4]

इकाई – II/ Unit – II

2. मोटापे के कारण, लक्षण एवं आहार उपचार का वर्णन कीजिए।
Describe the causes, symptoms and dietary management of Obesity.

अथवा/OR

माइग्रेन से क्या समझते हैं? माइग्रेन के आहार, उपचार का वर्णन कीजिए।
What do you mean by Migrain? Describe dietetic treatment of migrain.

इकाई – III/ Unit – III

3. फिनाइल किटोनयूरिया किसे कहते हैं? फिनाइल किटोनयूरिया में वर्जित एवं लिए जाने वाले भोज्य पदार्थ के नाम लिखिए।
What is Phenyl Retonuria? Write list of foods to be included and excluded in Phenyl Retonuria.

अथवा/OR

गठिया के लक्षण एवं आहार चिकित्सा का वर्णन कीजिए।
Describe in detail about characteristics dietary treatment of Gout.

इकाई – IV/ Unit – IV

4. एड्स से आप क्या समझते हैं? एड्स में पोषण का वर्णन कीजिए।
What do you mean by AIDS? Describe in detail about nutrition in AIDS.

अथवा/OR

दांतों के क्षण के कारण, उपचार को सविस्तार लिखे।
Write in detail about causes and treatment of dental carries.

F&N. 203/21

[1]

Roll No.....

F&N. 203/21

II SEMESTER EXAMINATION, 2021

M.Sc.(Home Science)

FOOD & NUTRITION

PAPER – III

PROBLEMS IN HUMAN NUTRITION

TIME – 3 HOURS

MAX MARKS – 80

MIN MARKS – 16

नोट: प्रश्नपत्र में तीन खण्ड अ, ब, स, हैं। सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।
खण्ड अ – सभी वै कल्पिक अतिलघुउत्तरीय प्रश्न हल करें।
खण्ड ब – प्रत्ये क इकाई से प्रश्न हल करें।
खण्ड स - प्रत्ये क इकाई से प्रश्न हल करें।

Note: This question paper has three sections A, B, & C. All questions in every section are compulsory.
Section A – Attempt all multiple-choice questions.
Section B – Attempt all questions.
Section C – Attempt all questions.

खण्ड 'अ' / Section 'A'

2 X 8 = 16

बहुविकल्पीय / अतिलघुउत्तरीय प्रश्न

Multiple-option/ Very short answer types Questions

1. प्री ऑपरेटिव में निम्न प्रकार का आहार देना चाहिए—
(A) उच्च प्रोटीन आहार (B) कम प्रोटीन आहार (C) अधिक सोडियम आहार
Following diet should be given for Pre operative -
(A) Hight protein diet (B) Low protein diet (C) High Na diet
2. मोटापे में निम्न प्रकार का आहार देना चाहिए—
(A) उच्च प्रोटीन आहार (B) फाइब्रस आहार (C) उपरोक्त दोनों
Following diet should be given for obesity-
(A) High proein diet (B) Fibrous diet (C) Both of them

F&N. 203/21

P.T.O.

[2]

3. कम वजन में निम्न आहार देना चाहिए –
(A) फाइब्रस आहार (B) कम प्रोटीन आहार (C) अधिक प्रोटीन आहार
Following diet should be given for under weight -
(A) Fibrous diet (B) Low protein diet (C) High protein diet
4. निम्न में से न्यूरोलॉजिकल डिसऑर्डर नहीं है—
(A) न्यूराइटिस (B) माइग्रेन (C) अल्सर
Following disorder is not neurological disorder-
(A) Neuritis (B) Migraine (C) Ulcer
5. गाऊट..... मेटाबॉलिज्म डिस्टर्वेन्स होने से होता है—
Gout occurs due to disturbance of ----- metabolism.
6. IDD का अर्थ होता है।
IDD denote.
7. रतौंधी की कमी से होता है।
Night Blindness occurs due to deficiency of -----.
8. रिकेट्स की कमी से होता है।
Rickets occurs due to deficiency of -----.

खण्ड 'ब' / Section 'B' 4 X 6 = 24

लघु उत्तरीय प्रश्न (शब्द सीमा 200-250 शब्द)
Short Answer Questions (Word Limit 200-250 Words)

इकाई – I/ Unit – I

1. बायोकेमिकल असेसमेंट को समझाइये।
Explain Biochemical Assesment.

अथवा/OR

पोषण सपोर्ट को समझाइये।
Explain nutritional support.

F&N. 203/21

[3]

इकाई – II/ Unit – II

2. कम भारिता को समझाइये।
Explain under weight.

अथवा/OR

न्यूराइटिस को समझाइये।
Explain neuritis.

इकाई – III/ Unit – III

3. गाऊट (गठिया) को समझाइये।
Explain Gout.

अथवा/OR

फ्रक्टोसयूरिया को समझाइये।
Explain Fructosuria.

इकाई – IV/ Unit – IV

4. रिकेट्स को परिभाषित कीजिए।
Define Rickets.

अथवा/OR

बाइटॉट स्पॉट एवं किरेटोमलेरिया को परिभाषित कीजिए।
Define Bitot's spot and Keratomalaria.

खण्ड 'स' / Section 'C' 4 X 10 = 40

दीर्घ उत्तरीय प्रश्न (शब्द सीमा 400-450 शब्द)
Long Answer Questions (Word Limit 400-450 Words)

इकाई – I/ Unit – I

1. प्री और पोस्ट ऑपरेटिव डाइट को समझाइये।
Discuss the diet in Pre and Post operative diet.

अथवा/OR

न्यूट्रीशनल स्कीनिंग को समझाइये।
Discuss the nutritional screening.

F&N. 203/21

P.T.O.