



SW-151

Total No. of Pages : 03

Seat No.	
----------	--

B.A. Part-III (Semester-VI)

Examination, March 2024.

HOME SCIENCE (Paper No. XII) Course: DSE-E-236

Therapeutic Nutrition

Sub. Code : 75761/80061

Day and Date: Tuesday, 26-03-2024

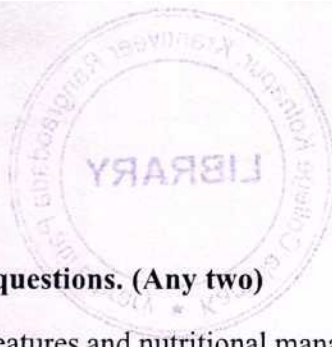
Total Marks: 40

Time: 2.30 p.m. to 4.30 p.m.

- Instructions:**
- 1) ALL questions are compulsory.
 - 2) Figures to the right indicate full marks.
 - 3) Draw diagram wherever necessary.

Q.1 Complete the sentence choosing correct alternatives. (5)

- 1) A plans, develops, controls and evaluate food service system in hospital or food service institutions.
(A) Supervisor (B) Dietitians (C) Coordinator (D) Asha
- 2) Full fluid diet bridges the gap between the and soft diet.
(A) normal (B) semi solid
(C) clear fluid (D) semi liquid
- 3) Bacterial or fungal infection is an factor causing fever.
(A) exogenous (B) endogenous
(C) chronological (D) hereditary
- 4) Loose watery stool is evacuated in diarrhoea caused by disorder of
(A) esophagus (B) small intestine
(C) large intestine (D) stomach
- 5) Normal waist to hip ratio in woman is
(A) 0.6 (B) 0.7 (C) 0.8 (D) 1.0



SW-151

Q.2 Solve the following questions. (Any two)

(20)

- 1) Write clinical features and nutritional management in typhoid.
- 2) Explain the dietary management in constipation.
- 3) Define underweight and explain the etiology of underweight.

Q.3 Write short notes. (Any three)

(15)

- 1) Types of diet according to changing needs of nutrients
- 2) Parenteral feeding
- 3) Clinical feature of tuberculosis
- 4) Chronic diarrhoea
- 5) Types of obesity



मराठी रुपांतर

- सूचना : 1) सर्व प्रश्न सोडविणे आवश्यक आहेत.
2) उजवीकडील अंक प्रश्नांचे पूर्ण गुण दर्शवितात.
3) आवश्यक तेथे सुबक आकृती काढावी.

Q.1) योग्य पर्याय निवडून विधाने पूर्ण करा.

(5)

- 1) हॉस्पिटल किंवा अन्न सेवा संस्थेत योजना विकसित करतो, नियंत्रित करतो आणि अन्न सेवा प्रणालीचे मूल्यमापन करतो.
A) पर्यवेक्षक B) आहारतज्ञ C) समन्वयक D) आशा
- 2) पूर्ण द्रव आहार हा आहार आणि मऊ आहारातील दरी भरून काढतो.
A) सामान्य B) अर्धघन C) नितळ द्रव D) अर्ध द्रव
- 3) बॅक्टेरियल किंवा बुरशीजन्य संसर्ग हा ताप येण्याला कारणीभूत ठरणारा घटक आहे.
A) बाह्य B) शरीरांतर्गत C) कालक्रमानुसार D) आनुवंशिक
- 4) च्या विकारामुळे होणाऱ्या अतिसारात अतिशय पातळ शौच बाहेर टाकले जाते.
A) अन्ननलिका B) लहान आतडे C) मोठे आतडे D) पोट
- 5) स्त्रीमध्ये सामान्य कंबर ते हिप गुणोत्तर
A) 0.6 B) 0.7 C) 0.8 D) 1.0

