



GC-016040

Seat No. _____

B. A. (Sem. VI) Examination

March / April - 2019

BAOOC603 : Home Science

(Diet Therapy - II)

Time : 3 Hours]

[Total Marks : 50

- ૧ હાઈ બ્લડ પ્રેશરના કારણો, લક્ષણો અને સારવાર જણાવો. ૧૦
અથવા
- ૧ એથ્રોકલેરોસીસના કારણો, લક્ષણો અને સારવાર જણાવો.
- ૨ ડાયાબીટીસના પ્રકાર, લક્ષણો, તપાસ અને સારવાર વર્ણવો. ૧૦
અથવા
- ૨ કેન્સર થવાનાં કારણો, લક્ષણો અને સારવાર વર્ણવો.
- ૩ કિડનીની રચના અને કાર્યો વર્ણવો. ૧૦
અથવા
- ૩ કિડનીની પથરીના કારણો, લક્ષણો અને સારવાર જણાવો.
- ૪ બાયપાસ સર્જરી એટલે શું ? તેમાં આહાર આયોજન વર્ણવો. ૧૦
અથવા
- ૪ લો-બ્લડ પ્રેશરના કારણો, લક્ષણો અને આહાર સારવાર જણાવો.
- ૫ ટૂંકમાં જવાબ આપો : (ગમે તે પાંચ) ૧૦
(૧) રૂધિરનું સામાન્ય દબાણ કેટલું હોય ?
(૨) હૃદય રોગના નામ જણાવો.
(૩) ઈન્સ્યુલીનની કામગીરી જણાવો.
(૪) તંદુરસ્ત માણસનું બ્લડ સુગર પ્રમાણ કેટલું હોય ?
(૫) નેફ્રાઈટીસ એટલે શું ?
(૬) હાયપોગ્લાયસેમીયા એટલે શું ?
(૭) ડાયેટ મોડીફિકેશન એટલે શું ?

ENGLISH VERSION

- 1 Explain causes, symptoms and treatment of high blood pressure. 10

OR

- 1 Explain causes, symptoms and treatment of Atherosclerosis.
- 2 Describe types of diabetes, its causes, symptoms, diagnosis test and treatment. 10

OR

- 2 Describe causes, symptoms and treatment of cancer.
- 3 Describe structure and functions of Kidney. 10

OR

- 3 Explain causes, symptoms and treatment of kidney stone.
- 4 What is bypass surgery ? Describe its diet management. 10

OR

- 4 Explain causes, symptoms and dietary treatment of low blood pressure.
- 5 Answer in short : (any five) 10
- (1) What is normal blood pressure ?
 - (2) Give the names of heart disease.
 - (3) Explain functions of insulin.
 - (4) What is normal blood sugar of healthy man ?
 - (5) What is nephritis ?
 - (6) What is hypoglycemia ?
 - (7) What is diet modification ?
-