

9430 (Old)



Total No. of Questions—18

Total No. of Printed Pages—2

Regd. No.

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

**ORTHOPAEDICS AND NEUROLOGY**

**Paper II**

(English Version)

Time : 3 Hours

Max. Marks : 50

**SECTION-A**

10×2=20

- Note :—** (i) Answer ALL the questions.  
(ii) Each question carries TWO marks.

1. Define sprain.
2. What is mallet finger ?
3. Name any *two* spinal deformities.
4. Write any *two* knee deformities.
5. What is Splint ?
6. Name any *two* foot deformities.
7. Write any *four* parts of cerebellum.
8. What is Meningitis ?
9. Define chorea.
10. Define spinabifida.

**SECTION-B**

5×6=30

- Note :—** (i) Answer ANY FIVE questions.  
(ii) Each question carries SIX marks.

11. Write in detail about Fractures.
12. Explain about periarthrititis of shoulder.
13. Write in detail about osteoporosis.
14. Explain about Torticollis in detail.
15. Write about COMA in detail.
16. Explain about multiple sclerosis.
17. Explain in detail about GBS.
18. Explain about Ataxia along with its P.T. Treatment.

# 9430 (Old)

(Telugu Version)

Time : 3 Hours

Max. Marks : 50

## SECTION-A

10×2=20

నూచనలు :— (i) అన్ని ప్రశ్నలకు సమాధానములు వ్రాయుము.

(ii) ప్రతి ప్రశ్నకు రెండు మార్కులు.

1. Sprain ను నిర్వచింపుము.
2. Mallet finger అనగా నేమి?
3. ఏవేని రెండు వెన్నెముక deformities లను పేర్కొనుము.
4. ఏవేని రెండు మోకాలి deformities లను వ్రాయండి.
5. Splint అనగా నేమి?
6. ఏవేని రెండు పాదమునందు deformities లను పేర్కొనుము.
7. ఏవేని నాలుగు అనుమస్తిష్కము (cerebellum) భాగాలను వ్రాయండి.
8. మెదడు వాపు వ్యాధి (Meningitis) అనగా నేమి?
9. Chorea ను నిర్వచింపుము.
10. Spinabifida ను నిర్వచింపుము.

## SECTION-B

5×6=30

నూచనలు :— (i) ఏవేని ఐదు ప్రశ్నలకి సమాధానములు వ్రాయుము.

(ii) ప్రతి ప్రశ్నకు ఆరు మార్కులు.

11. Fractures గురించి విపులముగా వ్రాయండి.
12. Periarthritis of shoulder గురించి వివరించండి.
13. Osteoporosis గురించి విపులముగా వ్రాయండి.
14. Torticollis గురించి విపులముగా వివరించండి.
15. కోమా గురించి విపులముగా వ్రాయండి.
16. Multiple sclerosis గురించి వివరించండి.
17. GBS గురించి విపులముగా వివరించండి.
18. Ataxia ను దాని P.T. చికిత్సతో సహా వివరించండి.