

Plan 294 Dip. en Logopedia

Asignatura 44255 NEUROLOGIA GENERAL Y DEL LENGUAJE

Grupo 1

### Presentación

### Programa Básico

### Objetivos

Estudio de las enfermedades neurológicas con especial atención a las que tienen repercusión en los procesos de la voz y el lenguaje.

### Programa de Teoría

1. Aspectos funcionales del SNC. 2. Semiología de la motilidad. 3. Semiología de los núcleos grises. 4. Semiología del cerebelo. 5. Semiología de la sensibilidad. 6. Semiología de los pares craneales. 7. Semiología de los hemisferios cerebrales. 8. Trastornos de las funciones mentales superiores: afasias, apraxia, agnosias. 9. Trastornos del lenguaje de causa neurológica: Afasias: concepto y clasificación. 10. Trastornos del habla, de causa neurológica. Disartrias: concepto y clasificación. 11. Trastornos neurológicos en relación con el crecimiento y desarrollo. 12. Patología neurológica de origen prenatal. 13. Cromosopatías. 14. Genopatías. 15. Deficiencia mental. 16. Parálisis cerebral. 17. Crisis epilépticas y epilepsia. 18. Infecciones del SNC. 19. Enfermedad vascular cerebral. 20. Enfermedades heredodegenerativas. 21. Desmielinizantes: E. Múltiple. 22. Extrapiramidales: E. de Parkinson. Coreas. 23. Degenerativas del Sistema motor: ELAS. 24. Demencias: enfermedad de Alzheimer. Otras demencias. 25. Siringomielia. 26. Tumores cerebrales. 27. Polineuropatías. 28. Miastenia Gravis. 29. Miopatías. 30. Traumatismos craneoencefálicos

### Programa Práctico

### Evaluación

Evaluación: Examen escrito. Fecha de examen: Junio.

### Bibliografía

ADAMS, V. "Principios de Neurología".