



ROMÂNIA
JUDEȚUL IASI – CONSILIUL JUDEȚEAN IASI



SPITALUL CLINIC DE URGENȚĂ PENTRU COPII "SF.MARIA" IASI



Adresa: Str. Vasile Lupu, nr.62; Tel.: 0232264266; Fax: 0232477309; www.sfmaria-iasi.ro

Nr. 11823 / 25.04.2023

Nr. de exemplare:



**Bibliografia si tematica
pentru ocuparea postului de MEDIC SPECIALIST, perioada nedeterminata, în cadrul
Secției Clinice Neurologie pediatrică**

Bibliografie

1. Georgeta Diaconu – Sindroame epileptice pediatrice Editura Tehnpress Iasi 2006
2. Georgeta Diaconu – Pediatrie cap VI Neurologie, Editura Tehnpress + Editura Pim Iasi 2003
3. S. Magureanu - Elemente de neurologie pediatrică, Ed. Universităd C. Davila Buc., 1999
4. I. Benga - Introducere in neurologia pediatrică, Ed. Dacia, Cluj Napoca,1994
5. L Dobrescu - Psihiatria copilului si adolescentului, ghid practic, Ed. Medicald, Buc. 2005;
6. I. Benga -Tratat elementar de neurologie pediatrică - vol 1: "Epilepsia si crizele neepileptice", Ed. Medicala Universitatea "Iuliu Haleganu", Cluj Napoca 2003.
7. S. Mdgureanu - Afecliuni neuromusculare la sugar, copil si adolescent, Ed. Medicala Amaltea 2004
8. D. Craiu - Cum prezentamun caz neuropediatric la examen?, Ed. Universitara "Catol Davila", Bucuresti ,2007 .
9. Gh Pendefunda - Semiologie NEUROLOGICA Editura Medicala Bucuresti 1978
10. Valeriu Popescu – Neurologie Pediatrica vol I, vol II. Editura Teora, 2021

Tematică

1. Anatomia și fiziologia sistemului nervos central și periferic la copil
2. Anatomia și fiziologia sistemului nervos autonom
3. Anatomia și fiziologia organelor de simț
4. Noțiuni generale despre neurotransmitatori
5. Dezvoltarea psiho-motorie:
 - dezvoltarea ontogenica normala a SNC
 - copilul la 3 luni, 6 luni, 12 luni, prescolar, scolar, adolescent
6. Particularități ale semiologiei neurologice pediatrice
7. Examenul neurologic la copil:
 - examinarea neurologica a nou-nascutului la termen
 - examinarea neurologica a nou-nascutului prematur
 - examinarea neurologica a sugarului
 - examinarea neurologica a copilului mic si mare
8. Sindroame topografice corticale (frontal, parietal, temporal, occipital)

9. Sindromul de neuron motor periferic
10. Sindromul de neuron motor central
11. Sindroamele extrapiramidale si patologia extrapiramidală

12. Sindromul cerebelos și patologia cerebelului
13. Sindroame sensitive
14. Sindroamele trunchiului cerebral
15. Sindroame talamice si hipotalamice
16. Sindromul vestibular
17. Patologia nervilor cranieni
18. Patologia sistemului nervos periferic (afectiuni ale plexului cervico-brahial, paraliziile trunchiurilor nervoase ale extremitatilor superioare si inferioare)
19. Neuropatiile periferice la copil
20. Sindroamele medulare si patologia medulara:
 - malformații congenitale ale coloanei vertebrale și ale maduvei spinarii
 - afectiuni medulare dobandite/sindroamele de compresie medulară
 - afectiuni inflamatorii ale maduvei spinarii
 - afectiuni degenerative medulare
21. Anatomia, fiziologia și patologia formatiunii reticulare
22. Patologie prenatală:
 - infecții fetale (infectia cu virus citomegalic, toxoplasmoza congenitala, rubeola, infectia cu virus herpes simplex, cu virus vericelo-zoosterian, virus HIV, sifilisul congenital, alte viroze)
 - afectiuni circulatorii si vasculare fetale (porencefalie)
 - patologie fetală indusa de substante toxice exogene (medicamente, alcool, droguri, alte toxice) si de substante toxice endogene (fenilcetonuria materna, diabet zaharat)
 - incompatibilitatea in sistemul Rh si de grup (hidrops fetal)
 - întarzierea cresterii uterine
 - prematuritatea
23. Patologie peri- si neonatala:
 - hemoragiile cerebrale ale nou-nascutului (extra si intracerebrale)
 - encefalopatia hipoxic-ischemica perinatală
 - icterul nuclear
 - dezechilibre metabolice (hipoglicemie neonatala, tulburari electrolitice)
 - traumatismele craniene și spinale de cauze perinatale

24. Comele neurologice la copil
25. Convulsiile si epilepsiile copilului si adolescentului
26. Fenomele paroxistice neepileptice
27. Cefaleea la copil si adolescent
28. Malformatii cranio-cerebrale:
- distrofii craniene (anencefalie, arinencefalia, encefalocel, meningocel cranian)
 - distrofii spinale (spina bifida oculta, spina bifida chistica, mielocel, meningomielocel)
 - alte anomalii (siringomielie, siringobulbie)
 - tulburari de dezvoltare corticala: tulburari de proliferare si diferentiere (microcefalie, megalencefalie, hemimegalencefalia), tulburari de migrare neuronală (heterotopii neuronale, lisencefalie, pahigiria, polimicrogiria), tulburari de organizare (displazii corticale focale, microdisogenezia corticala)
 - anomalii de linie mediana: agenezia de corp calos sindromica si non-sindromica, s. Aicardi, s. Andermann, s. Shapiro, absenta septului pelucid, displazia septo-optica
 - malformatii ale cerebelului si structurilor fosei posterioare: s. Dandy-Walker, s. Arnold-Chiari, s. Joubert, hipoplazia-aplasia cerebelului, s. Klippel-Feil
 - chiste arahnoidiene, lipoamele sistemului nervos
29. Malformatii osoase ale craniului si vertebrelor cervicale:
- craniostenoze sindromice si nonsindromice
 - impresiunea bazilara
 - foramen magnum ingustat
 - dislocatia atlantoaxiala
30. Bolile cerebro-vasculare:
- malformatiile vasculare ale sistemului nervos: malformatiile arterio-venoase, anevrismul venei Galen, anevrisme intracraniene
 - boli arteriale ocluzive cerebrale si spinale
 - trombozele venelor cerebrale si ale sinusurilor durale
 - encefalopatia hypertensiva
31. Paralizii cerebrale
32. Sindrromul de hipertensiune intracraniana la copil si adolescent
33. Edemul cerebral acut la copil
34. Hidrocefalia la copil

35.Boli infectioase:

- i. encefalite si meningoencefalite acute
 - ii. encefalite postinfectioase acute (encefalomielita diseminata acuta), encefalopatiile in relatie obscura cu infectiile virale (s. Reye), encefalite postinfectioase subacute (panencefalita sclerozanta subacuta)
 - iii. meningite acute (bacteriene si virale), subacute si cronice (TBC, alte meningite granulomatoase)
 - iv. infectii bacteriene nesupurative (borelioza, leptospiroza, bruceloza)
 - v. infectia HIV
 - vi. infectii micotice ale sistemului nervos
 - vii. parazitozele sistemului nervos (malaria, toxoplasmoza dobandita, neurocisticercoza, echinococoza, meningita eozinofilica)
- viii. toxiinfectiile sistemului nervos (tetanos, difterie, botulism)

36. Tumorile cerebrale

37. Afecțiuni inflamatorii neurochirurgicale (abces, empiem, tuberculom)

38. Afecțiuni neurologice datorate agentilor fizici si chimici:

- i. traumatismele crano-cerebrale si complicatiile lor
- ii. traumatismele vertebro-medulare
 - iii. afectiuni neurologice datorate inecului, intoxicatiei cu monoxid de carbon, arsurilor, electrocutarii, socului termic

iv. intoxicațiile

39.Manifestari neurologice in bolile sistemiche

40.Tulburarile de somn

41.Sindroamele neurocutanate

42.Boli musculare

43.Boli ale jonctiunii neuromusculare

44.Sindromul hipoton la copil

45.Boli neurologice cromozomiale:

-sindrom Down si alte trisomii

- sindroame cauzate de alte anomalii cromozomiale cu transmitere autosomal-recesiva: s.Prader Willi, s. Angelman, s. Miller-Dieker, s. di George, s. Williams
- alte sindroame dismorfice cu implicare neurologica: s. Cornelia de Lange, s. Taybi-Rubinstein, s. Sotos, s. Smith-Lemli-Opitz

- sindroame cauzate de anomalii cu transmitere X linkata: s. X fragil, alte sindroame cu transmitere legata de cromozomul X cu retard mental

46. Boli neurologice metabolice:

- bolile lizozomale: sfingolipidoze, mucopolizaharidoze
- mucolipidoze
- tulburări ale metabolismului gliocoproteinelor
- boli peroxizomale
- tulburări ale metabolismului aminoacizilor si acizilor organici
- tulburări ale metabolismului neurotransmitatorilor
- tulburări ale ciclului ureei
- tulburări ale metabolismului vitaminelor
- tulburări ale metabolismului acizilor biliari
- tulburări ale metabolismului cuprului
- tulburări ale metabolismului purinelor
- boli mitocondriale
- porfiriile
- tulburari ale metabolizarii colesterolului intracelular

47. Boli neurologice credo-degenerative:

- i. leucodistrofii
- ii. boli degenerative cu afectare predominantă a substantei cenusii (ceroid-lipofuscinozele)
- iii. boli degenerative cu afectare difusa a SNC (distrofia neuro-axonala difusa)
- iv. s. Gilles de la Tourette
- v. tremorul esential
- vi. sindromul Rett
- vii. epilepsiile mioclonice progresive, inclusiv boala Lafora si Unvericht-Lundborg
- viii. boli degenerative cu afectarea cerebelului, trunchiul cerebral si a maduvei spinarii

48. Boli autoimune ale sistemului nervos central si periferic

49. Sindromul hiperchinetic cu deficit atentional

50. Intarzieri mintale

51. Tulburări specifice de invatare

52. Tulburări de limbaj

53. Tulburările comportamentului alimentar

54. Tulburări ale controlului sfincterian (enurezis, encoprezis)

55. Sindroame psihopoatologice: catatonic, autist, obsesiv-compulsiv, delirant, demential, isteric, halucinator, sindroame afective, sindroamele tulburarii de comportament social

Președinte comisie de concurs