



СУМСЬКА ОБЛАСНА РАДА
УПРАВЛІННЯ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я СУМСЬКОЇ
ОБЛАСНОЇ ДЕРЖАВНОЇ АДМІНІСТРАЦІЇ
ОБЛАСНИЙ КОМУНАЛЬНИЙ ЗАКЛАД
СУМСЬКА ОБЛАСНА НАУКОВА
МЕДИЧНА БІБЛІОТЕКА

Дитячі захворювання неонатального періоду

Бібліографічний список



Суми–2019

Особливу увагу сучасна педіатрія приділяє ранньому віку дитини. Збереження генофонду та здоров'я нації тісно пов'язане з перинатальним і дитячим періодами. Перинатальні фактори і стан здоров'я немовляти є наріжним каменем подальшого розвитку і в багатьох випадках обумовлюють формування хронічних захворювань людини.

Знання хвороб дитячого віку є обов'язковим не тільки для лікарів-педіатрів та неонатологів, а й для сімейних лікарів, на підготовку яких орієнтована національна медицина

Даний рекомендаційний список є оглядом книжкових видань та публікацій.

Матеріал подається в алфавітному порядку авторів або назв.

1. Авраменко І. Ю. Рідкісне поєднання вродженої вади з рабдоміомою серця / І. Ю. Авраменко // Перинатологія і Педіатрія. – 2018. - № 2. – 95-98.

У статті наведено огляд літератури та описано складний для діагностики випадок пацієнта з рабдоміомою правого шлуночка і тетрадою Фалло.

2. Бойченко А. Д. Функциональное состояние правых отделов сердца у новорожденных из группы перинатального риска в неонатальный период / А. Д. Бойченко // Міжнародний медичний журнал. – 2018. – Т. 24, № 1. – С. 5-10.

В статті описано функціональне стан правих відділів серця у новонароджених з групи перинатального ризику в неонатальний період за даними комплексної оцінки ультразвукових характеристик з використанням тканинної доплерографії.

3. Власова А. А. Боль у новорожденных детей / А. А. Власова // Медицина неотложных состояний. – 2018. - № 6. – С. 11-15.

В статті розповідається про одну з найбільш важливих завдань педіатричної допомоги – управління болем. Також в статті звертається увага на актуальність стратегій контролю болю у новонароджених дітей.

4. Глициновая энцефалопатия у новорожденных и детей раннего возраста: мировые стандарты менеджмента и собственное клиническое наблюдение / М. А. Гончарь, О. Л. Логвинова, Е. М. Пушкарь [и др.] // Здоровье ребенка. – 2018. – Т. 13, № 6. – С. 84-90.

В статье представлен трехуровневый подход к установке диагноза глициновой энцефалопатии на примере собственного наблюдения. В дискуссии освещена современная этиология заболевания, основанная на молекулярно-генетическом тестировании биаллельных генов посредством секвенирования, обсуждена современная классификация и особенности течения разных форм некетотической гиперглицинемии.

5. Гончарь М. О. Сучасний підхід до діагностики серцево-судинних розладів у новонароджених із груп перинатального ризику в неонатальний період / М. О. Гончарь, А. Д. Бойченко // Здоровье ребенка. – 2018. – Т. 13, № 1. – С. 143-146.

У статті описується удосконалення та систематизування підходу до діагностики серцево-судинних розладів у новонароджених шляхом комплексної оцінки доплерокардіографічних параметрів, біохімічних маркерів та поліморфними варіантами.

6. Діагностика та лікування природжених вад розвитку плодів новонароджених та дітей раннього віку : зб. наук. праць / О. К. Слепов, І. Ю. Гордієнко, Т. В. Авраменко. – Київ : Задруга, 2018. – 220 с.

У виданні висвітлено корекцію природжених вад розвитку: етіологія, особливості клінічного перебігу та діагностика.

7. Жовтяниця новонароджених / Т. Веселова, Н. Кухарська, О. Крижня, С. Титаренко // Бібліотека сімейного лікаря та сімейної медсестри. – 2018. - № 3. – С. 47-51.

У статті розповідається, що один з найбільш частих метаболічних розладів, що виявляються в період новонародженості є підвищення сироваткової концентрації білірубіну, що супроводжується жовтяницею.

8. Марушко Т. В. Неонатальний червоний вовчак / Т. В. Марушко // Здоров'я України. – Сер. «Педіатрія». – 2018. - № 3. – С. 48.

У статті розповідається про рідкіне захворювання – неонатальний червоний вовчак, який виявляється у дітей, матері яких зворіють на СЧВ, синдрому Шегрена або недиференційоване захворювання сполучної тканини, його патогенез, клінічні прояви, діагностику та лікування.

9. Новий погляд на профілактику алергії у новонароджених: можливості сучасних симбіотиків / О. В. Шарикадзе, О. М. Охотнікова, Є. Є. Шунько [та ін.] // Современная педиатрия. – 2018. - № 5. – С. 103-111.

У статті розповідається про вплив симбіотика на рівень активності цитокінів у передчасно народжених дітей та оцінку контролю розвитку харчової алергії, пов'язаної з білками коров'ячого молока.

10. Рідкісне спостереження аномалії легеневих вен у грудної дитини з ускладненою бронхогенною кістою лівої легені / О. К. Слепов, М. Ю. Мигур, О. П. Пономаренко, Ю. П. Терницька // Хірургія дитячого вік. – 2018. - № 1. – С. 54-60.

У статті показано рідкісний клінічний випадок поєднаної аномалії легеневих вен з ускладненою бронхогенною кістою нижньої частки лівої легені у грудної дитини.

11. Сокольник С. О. Спонтанний розрив шлунка у новонародженого : клінічний випадок / С. О. Сокольник // Хірургія дитячого віку. – 2018. - № 4. – С. 93-94.

У статті наведено клінічний випадок спонтанного розриву шлунка у дитини, народженої у термін гестації 36 тижнів з низькою масою тіла, що була госпіталізована у хірургічне відділення на четверту добу життя.

12. Сурков Д. М. Гіпоксично-ішемічна енцефалопатія у доношених новонароджених: фактори ризику та їх вплив на перебіг гострого періоду / Д. М. Сурков // Медицина неотложных состояний. – 2018. - № 6. – С. 102-108.

У статті розглянуто антенатальні та інтранатальні фактори ризику розвитку тяжкої гіпоксично-ішемічної енцефалопатії та їх вплив на перебіг гострого періоду ГІЕ у доношених новонароджених.

13. Танцюра Л. Д. Стойкая гипогликемия у новорожденного как редкий вариант проявления врожденного гипотериоза / Л. Д. Танцюра, И. В. Киселева, И. А. Стадник // Медицина неотложных состояний. – 2018. - № 4. – С. 154-157.

В статье представлен случай врожденного гипотериоза, который проявился стойкой гипогликемией, резистентной к внутривенной коррекции глюкозой.

14. Фофанов О. Д. Рідкісна аноректальна мальформація – вроджений товстокишковий мішок у новонароджених / О. Д. Фофанов, В. О. Фофанов, В. В. Банасевич // Хірургія дитячого віку. – 2018. - № 2. – С. 72-76.

У статті наведені літературні дані про розповсюдження, морфологічні ознаки, клініку, діагностику та лікування рідкісної вади – вродженого товсто кишкового мішка у поєднанні з аноректальною агенезією у новонароджених.

***Відповідальний за
випуск:***

Пономаренко О.І., директор

***Матеріал підго-
тувала:***

**Дмитракова Є. С., бібліограф відділу
науково-бібліографічної та
інформаційної роботи**

***Комп'ютерний
набір та верстка:***

Дмитракова Є. С.

Відгуки та пропозиції просимо надсилати за адресою:

**40030, м. Суми,
вул. Петропавлівська, 105
Сумська обласна наукова медична бібліотека
Тел/факс: 655-106
Тел: 62-23-5
Електронна адреса sumy_mb@ukr.net**