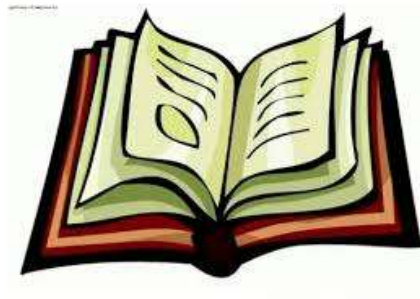


Міністерство охорони здоров'я України
Івано-Франківський національний медичний університет
Бібліотека



Аутизм
(Бібліографічний покажчик)



м. Івано-Франківськ

2019

Відповідальний за випуск - директор бібліотеки М. М.Татарин

Укладачі-зав. інформаційно-бібліографічним відділом Г. М.Якимович,
головний бібліограф - Л. М.Заровецька

Набір і комп'ютерна верстка – головний бібліограф Л. М. Заровецька

Інформаційно-бібліографічний відділ пропонує бібліографічний покажчик «Аутизм». До покажчика увійшли монографії, автореферати дисертацій, статті з періодичних видань наявні в фондах бібліотеки ІФНМУ. Видання є рекомендаційним. Покажчик може бути використаний у навчальній та практичній діяльності. Рекомендовано науковцям, викладачам, аспірантам, пошукачам, студентам та всім, хто прагне більш досконалого вивчення цього питання . Видання створено на базі електронного каталогу бібліотеки ІФНМУ.



Передмова

Розлади аутистичного спектра (РАС) - порушення нейророзвитку, основними особливостями яких згідно з МКХ-10 (ВООЗ, 1992) є якісні порушення реципрокної соціальної взаємодії та спілкування, обмежені, повторювані, стереотипні поведінка, інтереси й заняття. Серед особливостей дітей із РАС - порушення мовлення (деякі з них не розмовляють зовсім, інші відстають у мовному розвитку); уникання емоційного контакту; схильність до усамітнення; напади агресії та істерики; слабка зацікавленість іграшками; стереотипність поведінки та страх змін. Основні ознаки аутистичної поведінки зазвичай з'являються в ранньому дитинстві, але не завжди помітні до виникнення обставин, у яких мають бути продемонстровані складніші форми соціальної поведінки, наприклад, коли дитина йде до дитячого садка, або до початкової чи середньої школи. Із віком, при досягненні повноліття або у період старіння, спостерігається вікова патопластика аутистичних форм поведінки. Деякі особи з РАС здатні жити самостійно і продуктивно, інші страждають на тяжкі порушення і потребують довічного догляду. Вони часто стикаються зі стигматизацією і порушенням прав людини, до того ж їх підтримка є недостатньою.

Книги

1. 616.899 Каган В. Е.

К12 Аутизм у дітей [Текст] /В. Е. Каган. - Ленинград: Медицина, 1981. - 208 с.

2. 616.891-053(02) Чуприков А. П.

Ч-92 Ранній дитячий аутизм [Текст]: Навчально-методичний посібник /А. П. Чуприков, М. І. Винник, Я. Т. Багрій. - Івано-Франківськ-Київ: ІФДМА, 2005. - 40 с.

Автореферати

1. 616.896-053.2 Дубовик М. О.

Д79 Психологічні і поведінкові складові сексуальності у підлітків з розладами аутистичного спектру [Текст]: автореф. дис. на здоб. наук. ступ. к. психолог. н.: спец. 19.00.04 "Медична психологія" 053 "Психологія" /М. О. Дубовик; МОЗУ ХМА післядипломної освіти. - Харків, 2017. - 20с.

2. 616.896-02 Літвінов О. О.

Л64 Клініко-психопатологічні та соціально-психологічні особливості розладів аутистичного спектра у повнолітніх [Текст]: автореф. дис. на здоб. наук. ступ. к. м. н.: спец. 14.01.16 "Психіатрія" /О. О. Літвінов; МОЗУ ДУ "НДІ психіатрії МОЗУ". - К., 2019. - 18с.

3. 616.314-053.2-084 Ципан С. Б.

Ц67 Особливості профілактики основних стоматологічних захворювань у дітей із аутизмом [Текст]: автореф. дис. на здоб. наук. ступ. к. м. н. : спец. 14.01.22 "Стоматологія" /С. Б. Ципан; МОЗУ НМА післядипломної освіти ім. П. Л. Шупика. - К., 2015. - 20с.

Статті з періодичних видань

1. Уніфікований клінічний протокол первинної, вторинної (спеціалізованої), третинної (високоспеціалізованої) медичної допомоги та медичної реабілітації хворих із розладами аутистичного спектра (розлади загального розвитку) (Частина 1) [Текст] //Український медичний вісник/Therapia/. – 2016. – №2. – С.57-59.
2. Уніфікований клінічний протокол первинної, вторинної (спеціалізованої), третинної (високоспеціалізованої) медичної допомоги та медичної реабілітації хворих із розладами аутистичного спектра (розлади загального розвитку) (Частина 2) [Текст] //Український медичний вісник/Therapia/. – 2016. – №3. – С.50-52.
3. Расстройства аутистического спектра [Текст] //Нейро News. Психоневрология и нейропсихиатрия. – 2016. – №6. – С.31-43.
4. Newman Tim
Харчові добавки під час вагітності можуть знижувати ризик розвитку аутизму [Текст] /Tim Newman //Перинатология и педиатрия. – 2017. – №4. – С.67-68.
5. Алханишвили З.
Особенности стоматологического лечения детей с расстройствами аутистического спектра [Текст] /З. Алханишвили, М. Осипова-Шенайх //ДентАрт. – 2013. – №3. – С.19-26.
6. Башина В. М.
Диагностика детского аутизма в хронобиологическом аспекте [Текст] /В. М. Башина //Журнал неврологии и психиатрии имени С. С. Корсакова. – 2010. – т.110, №4. – С.16-24.
7. Бизюкевич С. В.
Генетические аспекты этиопатогенеза расстройств аутистического спектра. Обзор литературы [Текст] /С. В. Бизюкевич, В. А. Карпюк //Психиатрия, психотерапия и клиническая психология. – 2019. – т.10, №1. – С.148-156.

8. Білецька С. В.
Роль дефіциту вітаміну D в етіопатогенезі розладів аутистичного спектру [Текст] /С. В. Білецька, Ю. Б. Гречаніна, О. Я. Гречаніна //Неонатологія, хірургія та перинатальна медицина . – 2016. – т.ІІІ, №3. – С.72-75.
9. Гавриш К.
Діагностика аутизму в дітей за допомогою біохімічного методу [Текст] /Катерина Гавриш //Нейро News. Психоневрологія и нейропсихіатрія. – 2017. – №6. – С.24.
10. Гальчин К. С.
Особливості інтелектуального розвитку в дітей із розладами спектра аутизму [Текст] /К. С. Гальчин //Буковинський медичний вісник. – 2015. – т.19, №2. – С.41-44.
11. Стан стоматологічної захворюваності в дітей із розладом аутистичного спектра [Текст] /Н. О. Гевкалюк, М. Я. Пинда, В. Є. Пудяк [та ін.] //Актуальні питання педіатрії, акушерства та гінекології. – 2019. – №1. – С.11-14.
12. Нарушение динамики содержания серотонина в спинномозговой жидкости в онтогенезе у больных аутизмом [Текст] /А. С. Горина, Л. С. Колесниченко, М. Г. Маклецова, Т. Т. Березов //Вопросы биологической медицинской и фармацевтической химии. – 2013. – №9. – С.29-35.
13. Гречанина Е. Я.
Аутизм. Генетические и эпигенетические проблемы [Текст] /Е. Я. Гречанина //Науковий журнал МОЗ України . – 2013. – №2. – С.29-48.
14. Дедишина Л.
Знати, щоб допомогти [Текст] /Л. Дедишина //Фармацевт Практик. – 2019. – №4. – С.22-24.
15. Доленко О. В.
Рання діагностика аутизму. Чья зона ответственности? [Текст] /О. В. Доленко //Нейро News. Психоневрологія и нейропсихіатрія. – 2017. – №5. – С.11-13.

16. Дубовик К. В.
Порушення рухових функцій при розладах аутистичного спектра у дітей. Клінічна типологія та терапія [Текст] /К. В. Дубовик, І. А. Марценковський //Нейро News. Психоневрология и нейропсихиатрия. – 2019. – №3. – С.22-28.
17. Ільницька Т.
Аутизм: інклюзивність і нейрорізноманітність [Текст] /Тетяна Ільницька //Нейро News. Психоневрология и нейропсихиатрия. – 2016. – №3. – С.6-7.
18. Каладзе Н. Н.
Место дельфинотерапии в реабилитации детей, больных ранним детским аутизмом [Текст] /Н. Н. Каладзе, А. В. Чумак //Вестник физиотерапии и курортологии. – 2011. – т.17, №4. – С.203-206.
19. Синдром ХХУУ пример сочетания метаболической эпилептической энцефалопатии и расстройства аутистического спектра с генетической детерминацией [Текст] /Л. Г. Кирилова, А. А. Мирошников, В. В. Лисица [и др.] //Міжнародний неврологічний журнал. – 2015. – №2. – С.153-159.
20. Кирилова Л. Г.
Дослідження розмірів мозолистого тіла в дітей з розладами аутистичного спектра [Текст] /Л. Г. Кирилова, О. О. Мірошников //Міжнародний неврологічний журнал. – 2016. – №6. – С.20-27.
21. Порушення мітохондріального обміну у дітей з розладами аутистичного спектра: огляд літератури та власні дані [Текст] /Л. Г. Кирилова, О. О. Мірошников, Л. І. Ткачук [та ін.] //Современная педиатрия. – 2017. – №8. – С.111-119.
22. Порушення обміну нейромедіаторів у дітей з розладами аутистичного спектру та епілептичними нападами [Текст] /Л. Г. Кирилова, Л. І. Ткачук, О. О. Мірошников [та ін.] //Міжнародний журнал педіатрії, акушерства і гінекології. – 2017. – т.11, №3. – С.25-26. – Матеріали XII Конгресу педіатрів України "Актуальні проблеми педіатрії" [10-12 жовтня 2017 року, м. Київ].
23. Порушення метаболізму нейромедіаторів у дітей із розладами аутистичного спектра (огляд літератури та власні дані) [Текст] /Л. Г. Кирилова, Л. І. Ткачук, О. О. Мірошников [та ін.] //Міжнародний неврологічний журнал. – 2017. – №4. – С.7-14.

24. Кирилова Л. Г.
Дефіцит омега-3 поліненасичених жирних кислот у дітей з розладами аутистичного спектру [Текст] /Л. Г. Кирилова, О. О. Юзва, В. М. Клімашевський //Міжнародний журнал педіатрії, акушерства і гінекології. – 2017. – т.11, №3. – С.26. – Матеріали XII Конгресу педіатрів України "Актуальні проблеми педіатрії" [10-12 жовтня 2017 року, м. Київ].
25. Кирилова Л. Г.
Розлади аутистичного спектра як ранні порушення нейророзвитку в дітей [Текст] /Л. Г. Кирилова, О. О. Мірошников, І. О. Грабовенська //Журнал неврології ім. Б. М. Маньковського. – 2017. – т.3, №1. – С.71-78.
26. Козьявкін В. И.
Изучение взаимосвязи развития тонкой моторики рук и речевых функций у больных с аутизмом в процессе лечения по системе интенсивной нейрофизиологической реабилитации [Текст] /В. И. Козьявкін, Л. Ф. Шестопалова, Т. Б. Волошин //Журнал неврології ім. Б. М. Маньковського. – 2015. – т.3, №3. – С.34-40.
27. Козьявкін В. И.
Динаміка інтелектуальної продуктивності у дітей з аутизмом у системі інтенсивної нейрофізіологічної реабілітації [Текст] /В. И. Козьявкін, Т. Б. Волошин //Современная педиатрия. – 2015. – №6. – С.90-92.
28. Козьявкін В. И.
Порівняльна характеристика психоемоційного стану батьків дітей з аутизмом, які проживають у зоні АТО та в інших регіонах України [Текст] /В. И. Козьявкін, Т. Б. Волошин //Міжнародний неврологічний журнал. – 2015. – №7. – С.11-14.
29. Кудлач А. И.
Использование противоэпилептических лекарственных средств у детей с коморбидностью эпилепсии и расстройств аутистического спектра [Текст] /А. И. Кудлач, Л. В. Шалькевич, О. С. Литвинова //Міжнародний неврологічний журнал. – 2018. – №7. – С.48-55.

30. Купко Н.
Всесвітній день поширення інформації про проблеми аутизму: можливість більше дізнатися та допомогти [Текст] /Н. Купко //Нейро News. Психоневрологія и нейропсихиатрия. – 2019. – №3. – С.6-7.
31. Мальцев Д. В.
Оценка иммунного статуса у детей с расстройствами аутистического спектра, ассоциированными с генетическим дефицитом фолатного цикла [Текст] /Д. В. Мальцев //Клінічна імунологія, алергологія, інфектологія. – 2016. – №5. – С.23-28.
32. Мальцев Д. В.
Эффективность высокодозовой внутривенной иммуноглобулинотерапии у детей с расстройствами аутистического спектра, ассоциированными с генетическим дефицитом ферментов фолатного цикла [Текст] /Д. В. Мальцев // Лікарська справа. Врачебное дело. – 2017. – №8. – С.8-24.
33. Мальцев Д. В.
Расширенный клинико-лабораторный фенотип при генетически детерминированном нарушении фолатного цикла у детей с расстройствами спектра аутизма [Текст] /Д. В. Мальцев //Міжнародний неврологічний журнал. – 2018. – №5. – С.13-27.
34. Иммунологические аспекты расстройств аутистического спектра у детей [Текст] /Д. В. Мальцев, И. И. Солонько, Е. И. Сидоренко [и др.] //Клінічна імунологія, алергологія, інфектологія. – 2016. – №3. – С.9-14.
35. Основные аспекты иммунодиагностики и иммунотерапии при расстройствах спектра аутизма у детей [Текст] /Д. В. Мальцев, А. П. Чуприков, В. Д. Мишиев [и др.] //Здоров'я суспільства. – 2016. – т.5, №3-4. – С.25-34.
36. Марценковский И. А.
Рисперидон и когнитивно-поведенческая терапия в комплексном лечении детей с расстройствами из спектра аутизма [Текст] /И. А. Марценковский, Я. Б. Бикшаева, О. С. Ващенко //Український вісник психоневрології . – 2009. – т.17, Вип.3. – С.76-82.

37. Марценковський І. А.
Протиепілептичні препарати та інші засоби лікування епілепсій у дітей з розладами спектра аутизму [Текст] /І. А. Марценковський //Український вісник психоневрології . – 2014. – т.22, №3. – С.121-126.
38. Марценковський І. А.
Розлади аутистичного спектра: чинники ризику, особливості діагностики та терапії [Текст] /І. А. Марценковський, І. І. Марценковська //Нейро News. Психоневрология и нейропсихиатрия. – 2019. – №1. – С.24-30.
39. Марценковський І. А.
Розлади аутистичного спектра: фактори ризику, особливості діагностики й терапії [Текст] /І. А. Марценковський, І. І. Марценковська //Міжнародний неврологічний журнал. – 2018. – №4. – С.95-103.
40. Марценковський І. А.
Розлади аутистичного спектра та епілепсії у дітей: особливості клінічного перебігу та терапії [Текст] /І. А. Марценковський, І. І. Марценковська //Нейро News. Психоневрология и нейропсихиатрия. – 2018. – №8. – С.30-33.
41. Пакулова-Троцька Ю. В.
Проблеми соматичної патології в дітей з розладами аутичного спектра [Текст] /Ю. В. Пакулова-Троцька, С. Л. Няньковський //Здоровье ребенка. – 2016. – №1. – С.63-67.
42. Рахманов Р. В.
Комплексне лікування психічних розладів непсихотичного рівня у батьків, діти яких хворіють на дитячий церебральний параліч та аутизм [Текст] /Р. В. Рахманов //Вісник соціальної гігієни та організації охорони здоров'я України. – 2015. – №4. – С.34-38.
43. Савчук Ю. П.
Вивчення патології прикусу та постави у дітей із розладами аутистичного спектра [Текст] /Ю. П. Савчук, І. І. Якубова, Т. О. Бучинська //Новини стоматології. – 2015. – №3. – С.76-80.

44. Стратович Ю. А.
Расстройство аутистического спектра у детей и подростков: актуальные вопросы и пути решения проблемы [Текст] /Ю. А. Стратович //Рациональная фармакотерапия. – 2018. – №2. – С.55-58.
45. Стукан Л. В.
Особливості ставлення матері до дитини з аутистичними розладами [Текст] /Л. В. Стукан //Український вісник психоневрології . – 2014. – т.22, №2. – С.124-127.
46. Суковський Є. І.
Покрокова десенсибілізація та фізична підтримка в корекції поведінки протесту у підлітка із розладом аутистичного спектра [Текст] /Є. І. Суковський, К. О. Боршовська //Нейро News. Психоневрология и нейропсихиатрия. – 2016. – №6. – С.48-51.
47. Сульская Ю.
Аутизм: сломай границы стереотипов, открой свое сердце особенным [Текст] /Ю. Сульская //Нейро News. Психоневрология и нейропсихиатрия. – 2018. – №8. – С.15-19.
48. Таточенко В. К.
Вакцина против кори-паротита-краснухи и аутизм: научная безграмотность и безответственность средств массовой информации угрожает здоровью общества [Текст] /В. К. Таточенко, А. В. Гольдштейн //Педиатрическая фармакология. – 2010. – т.7, №2. – С.33-35.
49. Хапченкова Д. С.
Расстройства аутистического спектра у детей: литературная справка и собственное клиническое наблюдение [Текст] /Д. С. Хапченкова, С. А. Дубина, В. И. Черкай //Міжнародний неврологічний журнал. – 2018. – №5. – С.129-133.
50. Чудакова Л. Б.
Тактика лечения раннего детского аутизма [Текст] /Л. Б. Чудакова //Український вісник психоневрології . – 2014. – т.22, №3. – С.132-135.

51. Чуприков А. П.
О нетрадиционных способах восстановления сенсорной интеграции при детском аутизме [Текст] /А. П. Чуприков, Т. В. Черная //Фітотерапія. Часопис. – 2017. – №3. – С.73-77.
52. Якубова І. І.
Шляхи вирішення стоматологічних проблем дітей з розладами аутистичного спектра [Текст] /І. І. Якубова, С. Б. Ципан, Т. В. Жданова //Современная стоматология. – 2019. – №3. – С.56-62.