

Життя без залежностей



Куріння

Алкоголь

Наркотики

Куріння

У доповіді ВООЗ наведена статистика з паління:

приблизно 21% населення світу у віці від 15 років палять – це близько 1,1 мільярда людей

Палять 35% чоловіків і приблизно 6% жінок



Найденова Е. В. Влияние табакокурения на здоровье человека / Е. В. Найденова, Л. И. Ковальчук, В. Э. Ротарь // Семейна медицина. – 2016. – № 6. – С. 38-40.



Захарова И. А. Влияние курения на вентиляционную функцию легких в молодом возрасте / И. А. Захарова // Клиническая медицина. – 2015. – Т. 93, № 3. – С. 45-48.



Завельская А. Табакокурение как управляемый фактор риска рака шейки матки / А. Завельская, В. Левшин, Б. Ладан // Врач. – 2015. – № 5. – С. 40-44.



Драпкина О. М. Курение, длина теломеров и сердечно-сосудистые заболевания / О. М. Драпкина, Р. Н. Шепель // Кардиология. – 2015. – Т. 55, № 10. – С. 85-89.



Зеленуха Д. Курение и бронхообструктивный синдром в пожилом и старческом возрасте / Д. Зеленуха, Е. Фролова, П. Таджибаев // Врач. – 2014. – № 6. – С. 93-95.

За відомостями ВООЗ, щороку в світі від наслідків куріння помирає 6 мільйонів людей
За прогнозом, до 2030 року ця кількість збільшиться до 8 мільйонів

Алкоголь

В среднем, каждая людина у віці 15 років і старше щорічно випиває 6,2 літра чистого спирту. Але в дійсності алкоголь вживають менше половини населення (38,3%). Це означає, що ті, хто вживає алкоголь щорічно споживають 17 літрів чистого спирту



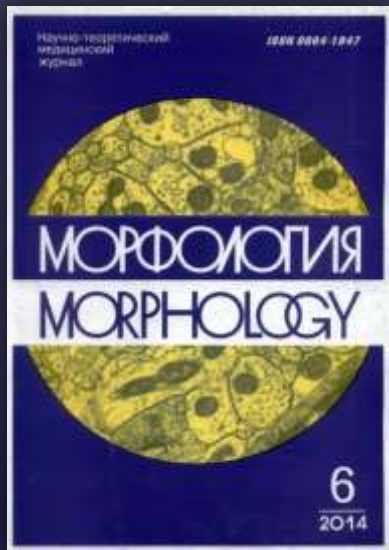
Патоморфология печени мертворожденных от ВИЧ-инфицированных матерей с синдромом зависимости от алкоголя и наркотических веществ / Т. Н. Скурчак, М. В. Литвиненко, С. А. Шерстюк, Э. С. Бурячковский // Экспериментальна і клінічна медицина. – 2015. – № 4. – С. 32-35.



Сиволап Ю. П. Связанные с употреблением алкоголя расстройства: новые подходы к диагностике и лечению / Ю. П. Сиволап // Журнал неврологии и психиатрии им. С. С. Корсакова. – 2015. – Т. 115, № 9. – С. 23-27.



Связь между нейроэндокринной дисфункцией и свободно-радикальным окислением при алкоголизме позднего возраста / Д. Б. Виноградов [и др.] // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. – 2015. – Т. 115, № 8. – С. 73-75.



Шорманова Н. С. Особенности головного мозга человека в норме и при хронической интоксикации этанолом (морфометрическое исследование) / Н. С. Шорманова, С. В. Шорманов // Морфология. – 2014. – Т. 146, № 6. – С. 12-16.



Понизовский П. А. Депрессия у больных с алкогольной зависимостью / П. А. Понизовский, А. Г. Гофман // Журнал неврологии и психиатрии им. С. С. Корсакова. – 2015. – Т. 115, № 7. – С. 146-150.



Сиволап Ю. П. Алкоголизм матери и его влияние на здоровье ребенка / Ю. П. Сиволап // Журнал неврологии и психиатрии им. С. С. Корсакова. – 2015. – Т. 115, № 11. – С. 133-136.



Кибитов А. О. Количественная оценка риска развития психопатологического варианта синдрома отмены алкоголя / А. О. Кибитов, Н. А. Чупрова // Российский психиатрический журнал. – 2015. – № 2. – С. 56-67.



Винникова М. А. Эффективность и безопасность метода интервальной гипоксическо-гипероксической тренировки в терапии больных с зависимостью от алкоголя (слепое плацебо-контролируемое исследование) / М. А. Винникова, М. С. Титов // Российский психиатрический журнал : научно-практический журнал. – 2015. – № 2. – С. 82-90.



Гиясов З. А. Особенности самоубийств, совершенных в состоянии алкогольного опьянения / З. А. Гиясов, К. А. Махсумхонов // Судбно-медична експертиза. – 2015. – Т. 58, № 3. – С. 17-20.

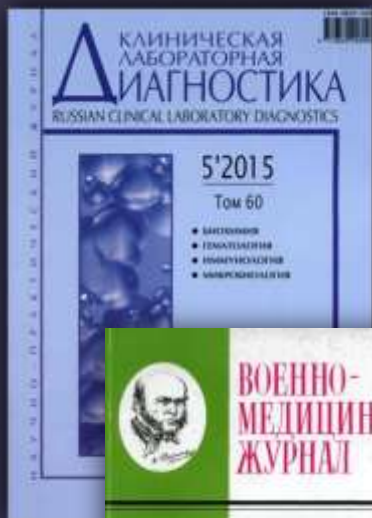
Страшок О. А. Характеристика адаптационного потенціала серцево-судинної системи при алкогольній залежності в період абстинентних розладів / О. А. Страшок // Український вісник психоневрології. – 2015. – Т. 23, Вип. 4. – С. 82-86.

Влияние приема алкоголя на хронологические закономерности внезапной сердечной смерти / С. П. Сапожников [и др.] // Судбно-медична експертиза. – 2015. – Т. 58, № 3. – С. 21-25.

Серед людей у віці 20-39 років приблизно 25% всіх випадків смерті пов'язані з алкоголем. При цьому найвищі значення смертей реєструються ВОЗ в європейському регіоні.

Наркотики

За даними ВООЗ у 2014 році приблизно 250 млн осіб у віці від 15 до 64 років вживали, як мінімум, один наркотик



Морозова В. С. Определение шести классов психоактивных веществ в различных объектах методом иммунохроматографии / В. С. Морозова, Е. Д. Другова, М. А. Мягкова // Клиническая лабораторная диагностика. – 2015. – Т. 60, № 5. – С. 27-31.



Неврологический симптомокомплекс наркоманий / Б. С. Литвинцев [и др.] // Военно-медицинский журнал. – 2015. – Т. 336, № 8. – С. 31-39.



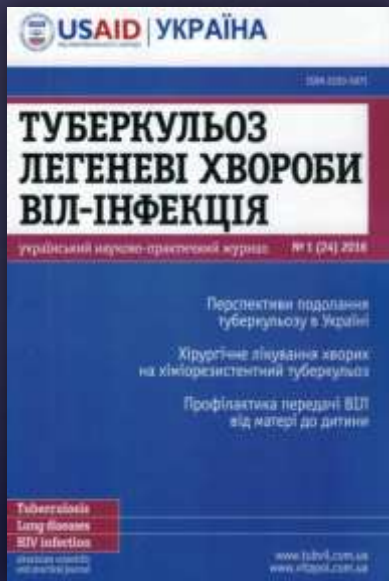
Якобчук А. В. Медико-социальные и исторические аспекты формирования национальной политики протекции от последствий наркотизации и ВИЧ/СПИДа в Украине / А. В. Якобчук, Г. А. Слабкий // Медицина сьогодні і завтра. – 2014. – № 4. – С. 144-151.



Корчагина Г. А. Международный комитет по контролю над наркотиками: мировой опыт в борьбе с наркоугрозой / Г. А. Корчагина // Российский психиатрический журнал. – 2015. – № 1. – С. 34-38.



Басин Е. М. Токсические фосфорные остеонекрозы лицевого черепа у лиц с наркотической зависимостью от дезоморфина и первитаина. Часть I / Е. М. Басин, Ю. А. Медведев // Стоматология. – 2015. – Т. 94, № 2. – С. 53-57.



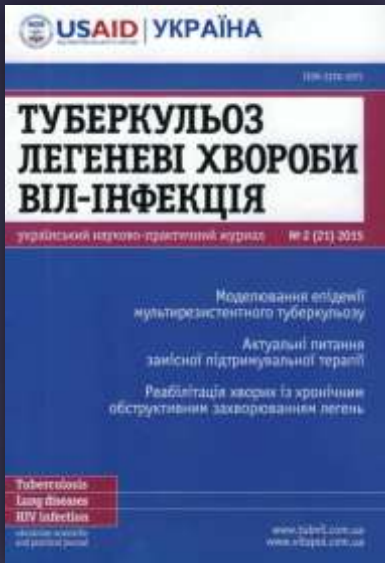
Куріння як чинник поглиблення остеоденфіциту при коморбідності хронічного обструктивного захворювання легень та хронічного панкреатиту / Л. С. Бабінець [и др.] // Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. – 2016. – № 1. – С. 95-99.



Зеленська М. В. Ефективна модель організації медичної допомоги вагітним із залежністю від опіодів / М. В. Зеленська // Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. – 2016. – № 1. – С. 59-64.



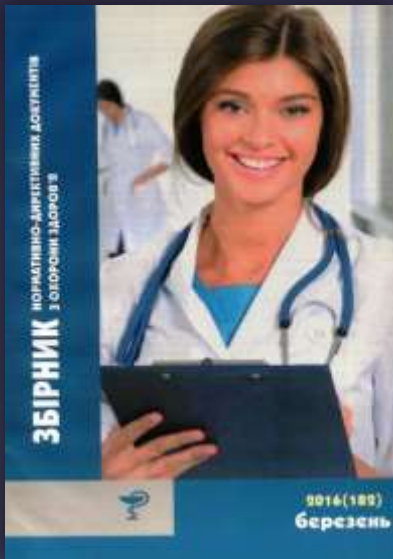
Двойное слепое рандомизированное плацебо-контролируемое исследование эффективности комбинированной терапии валтрексоном и гуанфацином для стабилизации ремиссии при опийной наркомании / Е. М. Крупицкий [и др.] // Журнал неврологии и психиатрии им. С. С. Корсакова. – 2015. – Т. 115, № 10. – С. 39-46.



Зеленська М. В. Актуальні питання впровадження замісної підтримувальної терапії в Україні / М. В. Зеленська, О. Г. Єщенко, І. Л. Демченко // Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. – 2015. – № 2. – С. 30-45.



Зільберблат Г. М. До питання недобровільної госпіталізації наркологічних хворих / Г. М. Зільберблат, Г. І. Войтюк, П. М. Федь // Український вісник психоневрології. – 2014. – Т. 22, Вип. 3. – С. 109-111.



Наказ МОЗ України № 200 від 27.03.2012 р. Зареєстровано в Міністерстві юстиції України 5 серпня 2012 р. за № 889/21201 Про затвердження Порядку проведення замісної підтримувальної терапії хворих з опіоїдною залежністю (Із змінами, внесеними згідно з наказами Міністерства охорони здоров'я № 863 від 17.12.2015) // Збірник нормативно-директивних документів з охорони здоров'я. – 2016. – № 3. – С. 19-29.

Суханов А. А. Диагностика и комплексная коррекция состояния тромбоопасности у больных с опиоидной зависимостью / А. А. Суханов // Клінічна та експериментальна патологія. – 2015. – Т. 14, № 1. – С. 153-154.



Кытманова Л.
Распространенность наркомании и основные тенденции эпидемического процесса при ВИЧ-инфекции и гепатите С / Л. Кытманова, М. Москвичева // Врач. – 2015. – № 1. – С. 83-86.

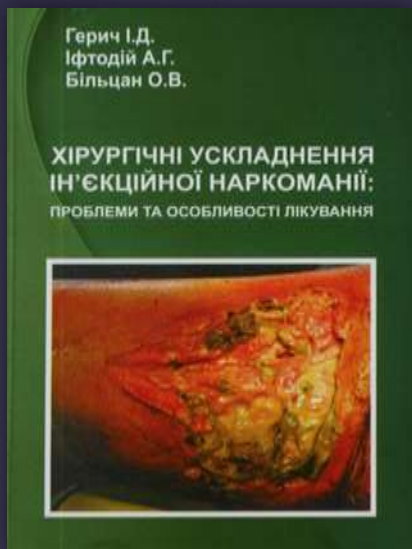


Рокутов С. В. Пристрій для моделювання індивідуальних програм лікування і реабілітації хворих наркологічного профілю з урахуванням рівня прихильності до терапії та соціально-економічних критеріїв / С. В. Рокутов // Український вісник психоневрології. – 2015. – Т. 23, Вип. 4. – С. 73-75.



Москвитин П. Н. Сравнительный анализ классических и инновационного методов профилактики зависимости от психоактивных веществ у подростков / П. Н. Москвитин // Гигиена и санитария. – 2015. – Т. 94, № 6. – С. 83-87.





617.11

Г 37

Герич І. Д. Хірургічні ускладнення ін'екційної наркоманії: проблеми та особливості лікування / І. Д. Герич, А. Г. Іфтодій, О. В. Більцан ; Буковинський державний медичний університет. – Чернівці ; Львів : Букрек, 2015. – 487 с.



616.310(02)

М 18

Маланчук В. А. Остеомиелит челюстей у больных на фоне наркотической зависимости / В. А. Маланчук, И. С. Бродецкий. – К., 2013. – 268 с.

*У 2014 році від наркотиків загинули 207 400 людей
Це 43,5 смерті на мільйон населення у віці 15-64 років*

Підготували:
Л. В. Скрипченко
В. В. Вискова

НБ ХНМУ, 2017 з.