

Міністерство охорони здоров'я України
Бібліотека Івано-Франківського національного медичного
університету

Хвороба Грейвса

(Рекомендаційний список літератури)

м. Івано-Франківськ

2023

1. Роль цитокинів - інтерлейкінів 1-Бета та 10 у розвитку ендокринної офтальмопатії при хворобі Грейвса [Текст] /Ю. В. Булдигіна, Г. А. Замотаєва, Г. М. Терехова [та ін.] //Офтальмологический журнал. – 2021. – №4. – С.48-52.
2. Ультразвукові та цитологічні характеристики вузлових утворень щитоподібної залози за хвороби Грейвса [Текст] /Ю. В. Булдигіна, Г. В. Зелінська, С. Л. Шляхтич, Ю. М. Таращенко //Ендокринологія. – 2020. – т.25, №2. – С.101-109.
3. До питання селенодефіциту у пацієнтів з хворобою Грейвса, ускладненою аутоімунною офтальмологією [Текст] /Ю. В. Булдигіна, Г. М. Терехова, Т. В. Федько [та ін.] //Офтальмологический журнал. – 2019. – №2. – С.50-54.
4. Ультразвукові характеристики орбіт у хворих з аутоімунною офтальмопатією при хворобі Грейвса [Текст] /Ю. В. Булдигіна, Г. М. Терехова, Є. А. Шелковой, Т. В. Федько // Офтальмологический журнал. – 2020. – №4. – С.8-13.
5. Уміст селену, антитіл до рецептора ТТГ і їх кореляційні зв'язки в пацієнтів із хворобою Грейвса, ускладненою аутоімунною офтальмопатією [Текст] /Ю. В. Булдигіна, Г. М. Терехова, С. Л. Шляхтич [та ін.] //Міжнародний ендокринологічний журнал. – 2020. – т.16, №5. – С.9-14.
6. Булдигіна Ю. В.
Характеристика окремих імунологічних показників у пацієнтів із післяопераційним рецидивом хвороби Грейвса [Текст] /Ю. В. Булдигіна, С. Л. Шляхтич, Г. М. Терехова //Міжнародний ендокринологічний журнал. – 2018. – т.14, №1. – С.97-100.
7. Проблеми передопераційної діагностики раку щитоподібної залози при хворобі Грейвса [Текст] /Ю. В. Булдигіна, Г. В. Зелінська, Ю. М. Таращенко, М. Ю. Болгов //Проблеми ендокринної патології. – 2020. – №4. – С.26-32.
8. Асоціація вітаміну D з аутоімунною офтальмопатією при хворобі Грейвса [Текст] /Ю. В. Булдигіна, Г. М. Терехова, Л. С. Страфун [та ін.] //Офтальмологический журнал. – 2019. – №6. – С.49-55.

9. Персоналізація лікування хвороби Грейвса на підставі клініко-імунологічних характеристик перебігу захворювання [Текст] /Ю. В. Булдігіна, С. Л. Шляхтич, Г. М. Терехова [та ін.] //Ендокринологія. – 2021. – т.26, №4. – С.409-419.
- 10.Клініко-морфологічні особливості папілярної мікрокарциноми щитоподібної залози на фоні хвороби Грейвса [Текст] /А. В. Дінець, П. Д. Фомін, М. В. Гульчій [та ін.] //Український медичний часопис. – 2012. – №3. – С.136-138.
- 11.Гістопатологічний аналіз випадкових папілярних тиреоїдних карцином за хвороби Грейвса на тлі дифузного зоба та результати післяопераційного спостереження за пацієнтами [Текст] /Л. Ю. Зурнаджи, Ю. В. Булдігіна, С. В. Чернишов [та ін.] //Ендокринологія. – 2020. – т.25, №3. – С.207-214.
- 12.Калініченко О. В.
В-, Н- та L-катепсиноподібна активність у плазмі крові хворих з еутироїдним вузловим зобом і хворобою Грейвса [Текст] /О. В. Калініченко, Т. М. Мишуніна //Ендокринологія. – 2010. – т.15, №1. – С.35-43.
- 13.Рівень оксиду азоту та активність його синтаз у тканині щитоподібної залози пацієнтів із хворобою Грейвса [Текст] /О. В. Калініченко, Т. М. Мишуніна, М. Д. Тронько, Л. Ю. Зурнаджи //Ендокринологія. – 2015. – т.20, №3. – С.582-589.
- 14.Паньків В. І.
Дефіцит вітаміну D та автоімунні захворювання щитоподібної залози: взаємозв'язок і шляхи корекції (огляд літератури й клінічні випадки) [Текст] /В. І. Паньків //Міжнародний ендокринологічний журнал. – 2020. – т.16, №7. – С.83-90.
- 15.Клінічний перебіг ендокринної офтальмопатії після радіоїодтерапії хвороби Грейвса [Текст] /Н. Ю. Свириденко, І. М. Беловалова, М. С. Шеремета [та ін.] //Міжнародний ендокринологічний журнал. – 2012. – №2. – С.118-121.
- 16.COVID-19: новий етіологічний фактор хвороби Грейвса? [Текст] /А. М. Урбанович, Ф. В. Ланюш, О. З. Ліщук, Х. Ю. Козловська //Міжнародний ендокринологічний журнал. – 2020. – т.16, №7. – С.120-124.