



Артериальная гипертензия

Научно-практический рецензируемый журнал

Содержание

- Европейские рекомендации по острой тромбоэмболии легочной артерии: мнения российских экспертов
- Нарушения углеводного обмена и связанные с ним заболевания сердечно-сосудистой системы, печени, опорно-двигательного аппарата
- Гормоны метаболизма жировой ткани
- Синдром обструктивного апноэ во время сна как фактор риска развития заболеваний органа зрения

Том 25
№ 6, 2019

ТЕМА НОМЕРА:
Европейские рекомендации по острой тромбоэмболии легочной артерии

Содержание:

- 584 Авдеев С. Н., Вавилова Т. В., Гончарова Н. С., Карелкина Е. В., Карпова Д. В., Нифонтов Е. М., Новиков В. К., Симакова М. А., Яковлев А. Н., Моисеева О. М. **Европейские рекомендации по диагностике и лечению острой тромбоэмболии легочной артерии 2019 года: комментарии специалистов Российского кардиологического и респираторного обществ**
- 604 Агальцов М. В. **Полисомнография или кардиореспираторное мониторирование — что выбрать для оптимальной диагностики нарушений дыхания во сне?**
- 613 Астахов Ю. С., Тульцева С. Н., Титаренко А. И., Астахов С. Ю., Антонов В. А., Ионин В. А., Овнаниян А. Ю., Новиков С. А. **Обструктивное апноэ во время сна в патогенезе сосудистых заболеваний органа зрения**
- 622 Васильева А. А., Бабенко А. Ю., Лебедев Д. А., Колчанова Я. А., Главатских Е. Р., Бояринова М. А., Алиева А. С., Карелкина Е. В., Моисеева О. М., Конради А. О. **Влияние эмпаглифлозина и вилдаглиптина на структурно-функциональные свойства сосудистой стенки у больных сахарным диабетом 2-го типа**
- 630 Добрева Е. А., Бибик Е. Е., Еремкина А. К., Реброва О. Ю., Никанкина Л. В., Малышева Н. М., Мокрышева Н. Г. **Взаимосвязь показателей кальциевого обмена и ренин-ангиотензин-альдостероновой системы при первичном гиперпаратиреозе в до- и раннем послеоперационном периодах**
- 639 Бабенко А. Ю., Матвеев Г. А., Алексеенко Т. И., Деревитский И. В., Кокина М. А., Шляхто Е. В. **Взаимосвязи компонентов метаболического синдрома с уровнем гормонов, вовлеченных в регуляцию метаболизма жировой ткани**

Content:

- 584 Avdeev S. N., Vavilova T. V., Goncharova N. S., Karelkina E. V., Karpova D. V., Nifontov E. M., Novikov V. K., Simakova M. A., Yakovlev A. N., Moiseeva O. M. **2019 European guidelines on the diagnostics and management of acute pulmonary thromboembolism: the comments from the experts of the Russian Cardiology Society and the Russian Respiratory Society**
- 604 Agaltsov M. V. **Polysomnography or cardiorespiratory monitoring: what is the best method to diagnose sleep-disordered breathing?**
- 613 Astakhov Y. S., Tultseva S. N., Titarenko A. I., Astakhov S. Y., Antonov V. A., Ionin V. A., Ovnanyan A. Y., Novikov S. A. **Obstructive sleep apnea in the pathogenesis of ocular vascular diseases**
- 622 Vasileva A. A., Babenko A. Yu., Lebedev D. A., Kolchanova Ya. A., Glavatskikh E. R., Boyarinova M. A., Alieva A. S., Karelkina E. V., Moiseeva O. M., Konradi A. O. **Effects of empagliflozin and vildagliptin on structural and functionak parametres in patients with type 2 diabetes**
- 630 Dobreva E. A., Bibik E. E., Eremkina A. K., Rebrova O. Yu., Nikankina L. V., Malysheva N. M., Mokrysheva N. G. **Correlations between parameters of calcium metabolism and renin-angiotensin-aldosterone system in patients with primary hyperparathyroidism in the pre- and early postoperative periods**
- 639 Babenko A. Y., Matveev G. A., Alekseenko T. I., Derevitskii I. V., Kokina M. A., Shlyakhto E. V. **Interrelations of components of metabolic syndrome with the level of the hormones involved in regulation of adipose tissue metabolism**

Содержание:

Content:

- 653 Рябиков А. Н., Гусева В. П., Воронина Е. В., Палехина Ю. Ю., Шахматов С. Г., Веревкин Е. Г., Холмс М. В., Бобак М., Малютина С. К. **Продольная деформация миокарда левого желудочка по данным эхокардиографии в популяции: связь с артериальной гипертензией в зависимости от контроля артериального давления**
- 653 Ryabikov A. N., Guseva V. P., Voronina E. V., Palekhina Yu. Yu., Shakhmatov S. G., Verevkin Eu. G., Holmes M. V., Bobak M., Malyutina S. K. **An association between echocardiographic left ventricle longitudinal strain and hypertension in general population depending on blood pressure control**
- 665 Мангилева Т. А. **Влияние частоты сердечных сокращений, приверженности к антигипертензивной фармакотерапии и физическим нагрузкам на течение артериальной гипертензии 1-й степени**
- 665 Mangileva T. A. **The effects of heart rate, adherence to antihypertensive pharmacotherapy and physical exercise on clinical course of first grade hypertension**
- 674 Басанцова Н. Ю., Шишкин А. Н., Тибеккина Л. М., Эрман М. В., Воловникова В. А., Семенова О. И., Тяпкина В. С. **Ренальная дисфункция как осложнение острого повреждения головного мозга**
- 674 Basantsova N. Yu., Shishkin A. N., Tibekina L. M., Erman M. V., Volovnikova V. A., Semenova O. I., Tyapkina V. S. **Renal dysfunction as a complication of acute brain damage**
- 682 Погодина А. В., Валявская О. В., Колесникова Л. Р., Рычкова Л. В., Колесников С. И. **Артериальная гипертензия и пародонтит: ключевые аспекты коморбидности**
- 682 Pogodina A. V., Valyavskaya O. V., Kolesnikova L. R., Rychkova L. V., Kolesnikov S. I. **Arterial hypertension and periodontitis: key aspects of comorbidity**
- 693 Гринева Е. Н., Мазуров В. И., Халимов Ю. Ш., Бакулин И. Г., Панов А. В., Тыренко В. В., Новикова И. А., Бабенко А. Ю., Каронова Т. Л., Банщикова Г. Т., Лебоева М. М., Лоле О. Ю., Рябова Н. Ю., Тоинов А. А., Семко А. А., Шеинская И. М. **Проект резолюции Экспертного совета главных специалистов СЗФО по выявлению предиабета и профилактике сахарного диабета 2-го типа и связанных с ним заболеваний сердечно-сосудистой системы, печени, опорно-двигательного аппарата**
- 693 Grineva E. N., Mazurov V. I., Khalimov Yu. Sh., Bakulin I. G., Panov A. V., Tyrenko V. V., Novikova I. A., Babenko A. Yu., Karonova T. L., Banshikov G. T., Leboeva M. M., Lole O. Yu., Ryabova N. Yu., Toinov A. A., Semko A. A., Sheinskaya I. M. **Draft resolution of the Expert Council of the chief specialists of the North-West Federal District on the identification of prediabetes and the prevention of type 2 diabetes mellitus and related diseases of cardiovascular system, liver, musculoskeletal system**