

Артериальная гипертензия у лиц молодого возраста



**Ранняя
диагностика артериальной гипертензии
и у лиц молодого возраста / М. И. Шупина
[и др.] // Лечаший врач. - 2015. - N 2. - С. 22 -
29. - Библиогр. в конце ст.**



Прогностическая ценность теста 30-секундной задержки дыхания в диагностике маскированной артериальной гипертензии у лиц молодого возраста / Н. П. Лямина [и др.] // Фарматека. - 2015. - N 9. - С. 63-67. - Библиогр. в конце ст.



**Особенности центрального
аортального давления и индекса
аугментации у лиц молодого возраста
с учетом факторов сердечно-
сосудистого риска / М. В. Евсеевьева [и
др.] // Артериальная гипертензия. -
2015. - Том 21, № 1. - С. 59 - 68. -
Библиогр. в конце ст.**



Распространенность артериальной гипертензии и факторов сердечно-сосудистого риска у лиц молодого возраста с дисплазией соединительной ткани [Электронный ресурс] / М. И. Шупина [и др.]. - Электрон. журн. // Лечебный врач. - 2016. - N 2. - С. 14 -16. - Библиогр. в конце ст.

<http://elibrary.ru/item.asp?id=25620448>



Психосоматические аспекты
изучения гипертрофии левого желудочка
у лиц с нормальным
уровнем артериального давления [Текст]
/ О. Ю. Бастриков [и др.]
// Артериальная гипертензия. - 2016. -
Том 22, № 1. - С. 85 - 93. - Библиогр. в
конце ст.



**Выраженность
кардиоваскулярных
и поведенческих факторов риска
при маскированной и
стабильной артериальной гипертензии у лиц молодой возрастной
группы [Текст] / Н. П. Лямина [и
др.]**
**// Артериальная гипертензия. -
2016. - Том 22, № 3. - С. 244 - 252. -
Библиогр. в конце ст.**



Медведев, И. Н.

Микрореологические свойства
эритроцитов у лиц первого
зрелого **возраста с артериальной**
гипертонией 1 степени на фоне регулярных
легкоатлетических тренировок [Текст] / И.
Н. Медведев, С. Ю. Завалишина, Т. С.
Мальцева // Клиническая фармакология и
терапия. - 2014. - Том 23, № 1. - С. 41 -43. -
Библиогр. в конце ст.

<http://elibrary.ru/item.asp?id=22541272>



Гемодинамика и
биоэлектрическая активность головного
мозга у лиц молодого возраста с
нестабильным артериальным давлением /
Г. Г. Ефремушкин [и др.] //
Кардиоваскулярная терапия и
профилактика. - 2014. - № 2. - С. 12 - 17. -
Библиогр. в конце ст.

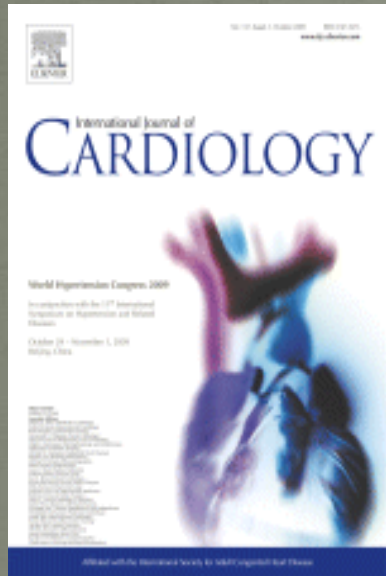


Артериальная гипертония среди лиц 25-64 лет : распространенность, осведомленность, лечение и контроль. По материалам исследования ЭССЕ [Текст] / С. А. Бойцов [и др.] // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. - 2014. - № 4. - С. 4-14. - Библиогр. в конце ст.



Bryan W. Hypertension in the Young // Journal of the American College of Cardiology, 2007. - Vol.50, № 9. - P. 840-842

<https://www.clinicalkey.com/#!/content/journal/1-s2.0-S0735109707017925>



Aetiologies of hypertension in young patients //
International Journal of Cardiology. - 2009.
Volume 137, Supplement 1. Pages S27-S28

[https://www.clinicalkey.com/#!/content/jou
rnal/1-s2.0-S0167527309010122](https://www.clinicalkey.com/#!/content/journal/1-s2.0-S0167527309010122)



Romero, C. A. et al. Hemodynamic circulatory patterns in young patients with predominantly diastolic hypertension // Journal of the American Society of Hypertension. - 2013. Volume 7, Issue 2. Pages 157-162.

<https://www.clinicalkey.com/#!/content/journal/1-s2.0-S193317113000028>



Oliveira A.M. HYPERTENSION IN YOUNG
ADULTS – THREE UNUSUAL CASES // European
Journal of Internal Medicine, 2011-10-01, Volume 22,
Pages S106-S106

<https://www.clinicalkey.com/#!/content/journal/1-s2.0-S0953620511604317>

