

ОХОРОНА ЗДОРОВ'Я

ІНФОРМАЦІЯ

Передплата на 2014 рік!

Здоров'я України

ТОВ «Медична газета «Здоров'я України 21 сторіччя»
03151, м. Київ, вул. Народного ополчення, 1,
тел/факс 0(44) 391-54-76
ЄДРПОУ 38419790, р/р 26007052613634 в Філії Київське
Відділення «Приватбанку» Розрахунковий Центр м. Києва,
МФО 320649.
Свідоцтво платника одного податку (по ставці 10%)
Серія А №612706

Рахунок № 5 П-12/13
від «___» 2013р.

№	Назва видання	Кількість комплектів	Ціна без ПДВ (грн.)		Сума до сплати без ПДВ
			1 півріччя 2013 року (січень – червень)	2013 рік (січень – грудень)	
1.	«Медична газета «Здоров'я України XXI сторіччя»	1	300,00 (12 номерів)	600,00 (24 номери)	
2.	«Медична газета «Здоров'я України». Тематичний номер «Гастроентерологія, гепатологія, колопроктологія»	1	100,00 (2 номери)	200,00 (4 номери)	
3.	«Медична газета «Здоров'я України». Тематичний номер «Діабетологія, тиреоїдологія, метаболічні розлади»	1	-	150,00 (3 номери)	
4.	«Медична газета «Здоров'я України». Тематичний номер «Кардіологія, реуматологія, кардіохірургія»	1	150,00 (3 номери)	300,00 (6 номерів)	
5.	«Медична газета «Здоров'я України». Тематичний номер «Неврологія, психіатрія, психотерапія»	1	100,00 (2 номери)	200,00 (4 номери)	
6.	«Медична газета «Здоров'я України». Тематичний номер «Онкологія, гематологія, хіміотерапія»	1	100,00 (2 номери)	250,00 (5 номерів)	
7.	«Медична газета «Здоров'я України». Тематичний номер «Педіатрія»	1	100,00 (2 номери)	200,00 (4 номери)	
8.	«Медична газета «Здоров'я України». Тематичний номер «Пульмонологія, алергологія, риноларингологія»	1	100,00 (2 номери)	200,00 (4 номери)	
9.	Медична газета «Здоров'я України». Тематичний номер «Хірургія, ортопедія, травматологія»	1	100,00 (2 номери)	200,00 (4 номери)	
10.	Медична газета «Здоров'я України». Тематичний номер «Гінекологія, акушерство, репродуктологія»	1	100,00 (2 номери)	200,00 (4 номери)	
11.	Журнал «Природна медицина / Medical Nature»	1	-	1500,00 (3 номери)	
12.	Журнал «Серцева недостатність»	1	-	150,00 (3 номери)	
Разом без ПДВ:					
ПДВ:			0,00		
Всього з ПДВ:					

(Пільга згідно з пп. 5.1.2. Закону України «Про податок на доходну вартість»
Всього на суму: _____ грн. _____ коп.
Без ПДВ _____

Генеральний директор



Л.В. Жданова

Головний бухгалтер

Т.Є. Пащенко

ПРИМІТКА. Передплатник заповнює рахунок до сплати згідно з обраними виданнями та передплатним періодом.

Своєчасна доставка видань здійснюється за умови отримання редакцією заповненої картки –доручення.

Заповніть картку-доручення та надішліть її на адресу редакції у зручний для Вас спосіб:

- факсом – 0 (44) 391-54-76
- поштою – ТОВ «Медична газета «Здоров'я України 21 сторіччя», м. Київ, 03151, вул. Народного ополчення, 1.
- електронною поштою – rodriska@health-ua.com

КАРТКА-ДОРУЧЕННЯ

Назва організації												
П.І.Б. та посада передплатника												
Поштова адреса												
Тел. (_____)	Факс	E-mail	код міста									
Зазначте період передплати на 2013 рік та кількість примірників на місяць												
Видання	Місяць передплати											
«Медична газета «Здоров'я України XXI сторіччя»	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
«Медична газета «Здоров'я України». Тематичний номер «Гастроентерологія, гепатологія, колопроктологія»												
«Медична газета «Здоров'я України». Тематичний номер «Діабетологія, тиреоїдологія, метаболічні розлади»												
«Медична газета «Здоров'я України». Тематичний номер «Кардіологія, реуматологія, кардіохірургія»												
«Медична газета «Здоров'я України». Тематичний номер «Неврологія, психіатрія, психотерапія»												
«Медична газета «Здоров'я України». Тематичний номер «Онкологія, гематологія, хіміотерапія»												
«Медична газета «Здоров'я України». Тематичний номер «Педіатрія»												
«Медична газета «Здоров'я України». Тематичний номер «Пульмонологія, алергологія, риноларингологія»												
Медична газета «Здоров'я України». Тематичний номер «Хірургія, ортопедія, травматологія»												
Медична газета «Здоров'я України». Тематичний номер «Гінекологія, акушерство, репродуктологія»												
Журнал «Природна медицина / Medical Nature»												
Журнал «Серцева недостатність»												

ДАЙДЖЕСТ

Динаміка маси тела и ее модуляторов при гипертреозе у пациентов до и после лечения карбимазолом: результаты клинического исследования

У пациентов с тиреотоксикозом в несколько раз повышается интенсивность обмена веществ в организме. Несмотря на постоянное переедание, у таких больных без адекватного лечения уменьшается масса тела.

Целью проведения данного исследования была оценка роли адипонектокинов в поддержании массы тела у пациентов с гипертреозом. В исследовании приняло участие 27 пациентов (из них 11 мужчин) с установленным диагнозом гипертреоза. У 20 пациентов была выявлена болезнь Грейвса, еще у 7 – токсический многоузловый зоб. Средний возраст пациентов – 31,3±4,2 года. Контрольную группу составили 28 относительно здоровых пациентов, сопоставимых по возрасту и индексу массы тела. У участников исследования оценивали мышечную массу и объем общего жира в организме путем двойной энергетической рентгеновской абсорбциометрии, а также производили забор крови для анализа уровня лептина, адипонектина, грелина, инсулина, глюкозы и липидного профиля. Пациенты в течение 3 мес принимали лекарственное вещество, применяемое для уменьшения выработки гормонов щитовидной железы при ее гиперактивности, – карбимазол. Карбимазол в зависимости от дозирования замедляет встраивание йода в тирозин, а следовательно, дополнительный синтез гормонов щитовидной железы. Через 3 мес у всех пациентов было достигнуто состояние эутиреоза, что подтверждалось уровнем гормонов щитовидной железы в крови.

Было показано, что до лечения мышечная масса была выше ($p<0,001$) у здоровых лиц по сравнению с пациентами, имеющими гиперфункцию щитовидной железы, даже после поправки на массу тела, тогда как объем общего жира в организме был сопоставим между этими двумя группами. Уровни лептина в сыворотке крови были выше у пациентов с гипертреозом, чем в контрольной группе ($22,3\pm3,7$ і $4,1\pm0,34$ нг/мл; $p<0,001$), в то время как уровни адипонектина были сопоставимы. Содержание ацетилированного грелина в плазме было выше у пациентов с тиреотоксикозом, чем в контрольной группе ($209,8\pm13,3$ против $106,2\pm8,2$ пг/мл; $p<0,05$).

Достижение состояния эутиреоза с помощью терапии карбимазолом было связано со значительным увеличением массы тела ($p<0,001$) и статистически достоверным увеличением мышечной массы ($p<0,001$). Объем общего жира в организме также увеличился, но незначительно (с $18,4\pm1,8$ до $19,9\pm1,8$ кг). Было выявлено значительное снижение уровня лептина и грелина в сыворотке крови ($p<0,05$); содержание адипонектина оставалось неизменным. Уровень лептина в сыворотке крови положительно коррелировал с общей массой жира в организме, и эта корреляция сохранилась даже после учета массы тела, индекса массы тела, пола и возраста ($r=0,62$; $p=0,001$). Тем не менее уровни лептина и ацетилированного грелина не коррелировали с наличием или отсутствием гиперфагии у участников исследования.

Таким образом, пациенты с гипертреозом, как правило, имеют сниженную мышечную массу, которая увеличивается после достижения состояния эутиреоза на фоне терапии карбимазолом. Гиперфагия и изменения массы тела, связанные с гипертреозом, не зависели от уровня лептина и грелина в сыворотке крови.

Dutta P., Bhansali A., Walia R. et al. Indian J Med Res. 2012; 136 (2): 242-248.

Подготовила Ольга Татаренко

Еспа-карб
КАРБІМАЗОЛ

Новий в Україні препарат для лікування гіпертиреозу

- Доведена ефективність*
- Сприятливий профіль безпечності
- Можливість гнучкого підбору дозування
- Багаторічний досвід застосування в Європі



Р.П. № UA/12191/01/01; UA/12191/01/02