



Doç. Dr. Hasan Aydın

Lisans: Marmara Üniversitesi Tıp Fakültesi

Tıpta Uzmanlık Alanı: Marmara Üniversitesi Tıp Fakültesi-İç Hastalıkları

Yan Dal Uzmanlık Alanı: Marmara Üniversitesi Tıp Fakültesi-Endokrinoloji

Yüksek Lisans:

Doktora:

Email: haydin@veditepe.edu.tr

Site:

Özgeçmiş

ÖZGEÇMİŞ

Adı Soyadı: Hasan Aydın

Doğum Tarihi: 28.07.1971

Öğrenim Durumu:

Derece	Bölüm/Program	Üniversite	Yıl
Lisans	Tıp Fakültesi	Marmara Üniversitesi Tıp Fakültesi	1989–1996
Tıpta Uzmanlık	İç Hastalıkları	Marmara Üniversitesi Tıp Fakültesi	1997–2001
Tıpta Yan Dal Uzmanlık	Endokrinoloji ve Metabolizma Hastalıkları	Marmara Üniversitesi Tıp Fakültesi	2002–2005

İç Hastalıkları Uzmanlık Tez Başlığı ve Tez Danışmanı: Postmenopozal Osteoporozlu Kadınlarda Oral Magnezyum Desteğinin Kemik Döngüsüne Etkisi. Tez danışmanı: Prof.Dr. Sema Akalın

Endokrinoloji ve Metabolizma Hastalıkları Yan Dal Uzmanlık Tezi Başlığı ve Danışmanı: Ovariektomi Yapılmış Sıçanlarda Oksidatif Stresin Osteoprotegerin Ekspresyonuna Etkileri. Tez Danışmanı: Doç.Dr. Dilek Yavuz

Görevler:

Görev Unvanı	Görev Yeri	Yıl
Arş. Gör. Dr.	Marmara Üniversitesi Tıp Fakültesi, İç Hastalıkları A.B.D.	1997–2001
Uzman Dr.	Marmara Üniversitesi Tıp Fakültesi, İç Hastalıkları A.B.D.	2001–2002
Uzman Dr.	Marmara Üniversitesi Tıp Fakültesi, İç Hastalıkları A.B.D., Endokrinoloji ve Metabolizma Hastalıkları B.D.	2002–2006
Uzman Dr.	Yeditepe Üniversitesi Tıp Fakültesi, İç Hastalıkları A.B.D., Endokrinoloji ve Metabolizma Hastalıkları B.D.	2006-2007
Yrd.Doç. Dr.	Yeditepe Üniversitesi Tıp Fakültesi, İç Hastalıkları A.B.D., Endokrinoloji ve Metabolizma Hastalıkları B.D.	2007-2013
Doç.Dr.	Yeditepe Üniversitesi Tıp Fakültesi, İç Hastalıkları A.B.D., Endokrinoloji ve Metabolizma Hastalıkları B.D.	2013-

Yönetilen Yüksek Lisans Tezleri:

Yok

Yönetilen Doktora Tezleri/Sanatta Yeterlik Çalışmaları:

Yok

Projelerde Yaptığı Görevler:

Yok

İdari Görevler:

Yok

Bilimsel Kuruluşlara Üyelikler:

Türkiye Endokrinoloji ve Metabolizma Derneği - 2002

The Endocrine Society - 2004

Türk Tabipler Birliği - 2005

Türk Nöroendokrinoloji Derneği-2009

Ödüller:

Yok

ESERLER**A. Uluslararası Hakemli Dergilerde Yayımlanan Makaleler :**

A1. D. Gogas Yavuz, M. Yüksel, O. Deyneli, Y. Özen, **H. Aydın**, S. Akalın. Association of serum paraoxanase activity with insulin sensitivity and oxidative stress in hyperthyroid and TSH-suppressed nodular goiter patients. *Clinical Endocrinology* 2004;61:515-521. DOI: 10.1111/j.1365-2265.2004.02123.x

A2. D. Yazıcı, D. Gogas Yavuz, S. Unsalan, A. Toprak, M. Yüksel, O. Deyneli, **H. Aydın**, H. Tezcan, S. Rollas, S. Akalın. Temporal effects of low-dose ACE inhibition on endothelial function in Type 1 diabetic patients. *Journal of Endocrinological Investigation* 2007;30:726-733. DOI: false

A3. D. Gogas Yavuz, D. Yazıcı, A. Toprak, O. Deyneli, **H. Aydın**, M. Yüksel, S. Akalın. Exogenous subclinical hyperthyroidism impairs endothelial function in nodular goiter patients. *Thyroid* 2008;18(4):395-400. DOI: 10.1089=thy.2007.0299

A4. O. Deyneli, D. Yazıcı, A. Toprak, M. Yüksel, **H. Aydın**, H. Tezcan, D. Gogas Yavuz, S. Akalın. Diurnal blood pressure abnormalities are related to endothelial dysfunction in patients with non-complicated type 1 diabetes. *Hypertension Research*. 2008 Nov;31(11):2065-73. DOI: 10.1291/hypres.31.2065

A5. **H. Aydın**, F. Yencilek, N. Mutlu, N. Comunoğlu, H.H. Koyuncu, K. Sarıca. Ethylene glycol induced hyperoxaluria increases plasma and renal tissue asymmetrical dimethylarginine in rats: a new pathogenetic link in hyperoxaluria induced disorders. *Journal of Urology*. 2010 Feb;183(2):759-64. DOI: 10.1016/j.juro.2009.09.076

A6. F. Yencilek, R. Attar, B. Erol, R. Narin, **H. Aydın**, A. Karateke, K. Sarıca. Factors affecting sexual function in premenopausal age women with type 2 diabetes: a comprehensive study. *Fertility and Sterility*. 2010 Oct;94(5):1840-3. DOI: 10.1016/j.fertnstert.2009.10.060

A7. **H. Aydın**, A. Toprak, O. Deyneli, D. Yazıcı, Ö. Tarçın, S. Sancak, D. Yavuz, S. Akalın. Epicardial fat tissue thickness correlates with endothelial dysfunction and other cardiovascular risk factors in patients with metabolic syndrome. *Metabolic Syndrome and Related Disorders*. 2010 Jun;8(3):229-34. DOI: 10.1089/met.2009.0080

A8. **H. Aydın**, O. Deyneli, D. Yavuz, H. Gözü, N. Mutlu, I. Kaygusuz, S. Akalın. Short-term oral magnesium supplementation suppresses bone turnover in postmenopausal osteoporotic women. *Biological Trace Elemend Research*. 2010 Feb;133(2):136-43.

A8. **H. Aydın**, O. Deyneli, D. Yavuz, M. Yüksel, Ö. Tarçın, D. Yazıcı, H. Tuğtepe, S. Akalın. Effect of oxidative stress on aorta and tibia osteoprotegerin gene expression in ovariectomized rats. *Minerva Endocrinologica*, 2011;36:107-115. DOI: false

A9. **H. Aydın**, N. Mutlu, N.B. Gunel Akbas. Treatment of a major depression episode suppresses markers of bone turnover in premenopausal women. *Journal of Psychiatric Research*. 2011;45:1316-1320. DOI: JPR2613R1

A10. **H. Aydın**, F. Yencilek, İ.B. Erihan, B. Okan, K. Sarıca. Increased 10-year Cardiovascular Disease and Mortality Risk Scores in Asymptomatic Patients with Calcium Oxalate Urolithiasis. *Urological Research* 2011;39:451-58. DOI: URES-D-11-00043R1

A11. D. Yazıcı, B. Özben, D. Yavuz, O. Deyneli, **H. Aydın**, Ö. Tarçın, S. Akalın. Epicardial Adipose Tissue Thickness in Type 1 Diabetic Patients. *Endocrine*;2011;40:250-55. DOI: ENDO-D-11-00119R1

A12. T. Erbaş, M. Ertaş, A. Yucel, A. Keskinaslan, M. Senocak and TURNEP Study Group. Prevalence of Peripheral Neuropathy and Painful Peripheral Neuropathy in Turkish Diabetic Patients. *Journal of Clinical Neurophysiology* 2011;28(1):51-55. doi: 10.1097/WNP.0b013e3182051334

A13. D. Gogas Yavuz, L. Keskin, S. Kiyıcı, M. Sert, D. Yazıcı, I. Sahin, M. Yüksel, O. Deyneli, H. Aydın, E. Tuncel, S. Akalın. Vitamin D receptor gene BsmI, FokI, Apal, TaqI polymorphisms and bone mineral density in a group of Turkish type 1 diabetic patients. *Acta Diabetologica* 2011 Dec; 48(4):329-36. doi: 10.1007/s00592-011-0284-y

A14. K. Sarıca, H. Aydın, F. Yencilek, D. Telci, B. Yılmaz. Human umbilical vein endothelial cells accelerate oxalate-induced apoptosis of human renal proximal tubule epithelial cells in co-culture system which is prevented by pyrrolidine dithiocarbamate. *Urological Research* 2012; 40:461-466. DOI: 10.1007/s00240-011-0450-2

B. Ulusal Hakemli Dergilerde Yayımlanan Makaleler:

B1. H. Aydın, O. Deyneli, D. Yavuz, Ö. Tarçın, S. Akalın. Does the frequency of self monitoring of blood glucose influence glycemic control in type 2 diabetic patients. *Marmara Medical Journal* 2005;18 (1):13-16

B2. D. Yavuz, S. Bozkurt, H. Aydın, Ö. Ersöz, C. Demirkese, S. Akalın. Effects of aminoguanidine on dermal collagen structure and TGF- β expression in streptozosin induced diabetic rats. *Marmara Medical Journal* 2005;18(2):76-80

B3. Ö. Tarçın, O. Tarçın, M. Özçivan, H. Aydın, A. Tiftikçi. Crest Syndrome and renal involvement. *Marmara Medical Journal* 2007;20(3):186-189

B4. H. Aydın, H. Demir, İ.V. Şenkal, F.F. Yalnız, A. Ayrılmaz. Better Glycemic Control with Premix 50/50 TID Compared to Insulin Premix 70/30 BID. *Turkish Journal of Endocrinology and Metabolism* 2010; 14: 60-5

B5. Ö. Tarçın, D. Yazıcı, O. Deyneli, B. Hünük, S. Sancak, H. Aydın, D. Yavuz, S. Akalın. Albright's hereditary osteodystrophy in conjunction with growth hormone deficiency and adrenal insufficiency. *Endokrinolojide Diyalog* 2011;8(3):138-142. DOI: false

B6. Ö. Tarçın, D. Yazıcı, Ü. İnce, O. Deyneli, S. Sancak, H. Aydın, D. Yavuz, S. Akalın. Bulky gastrinoma of the common bile duct: unusual localization of extrapancreatic gastrinoma--case report. *Turkish Journal of Gastroenterology*. 2011;22(2):219-23. DOI: 10.4318/tjg.2011.0198

Kongre/Konferans Tebliğleri

C. Uluslararası Bilimsel Toplantılarda Sunulan ve Bildiri Kitabında (Proceedings) Basılan Bildiriler:

C1. D. Özşavcı, T. Yardımcı, G. Yanıkaya Demirel, E. Önder, E. Ekşioğlu Demiralp, H. Aydın, M. Bayık, N. Bekiroğlu, F. Uras, O.N. Ulutin, N. Hekim. Evaluation of a new method to assay receptor numbers on platelets. 7th Meeting of Balkan Clinical Laboratory Federation, Nisan 2002, Antalya, Türkiye

C2. F. Yılmaz Enç, N. İmeryüz, F. Dede, T. Turoğlu, H. Aydın, B. Küçükkaya, K. Emerk, N. Bekiroğlu, H.L. Akın, J.J. Holst, N.B. Ulusoy. Retardation of sucrose absorption by acarbose delays gastric emptying of a subsequent solid meal. Annual meeting of American Gastroenterology Association and Digestive Disease Week. 16–19 Mayıs 1999 Orlando, Florida, ABD

C3. D. Yavuz, H. Aydın, O. Deyneli, H. Gözü, G. Haklar, S. Akalın. Relationship between serum prostate specific antigen levels and body mass index in women: preliminary report. XVI. Ulusal Biyokimya Kongresi, İkinci Uluslararası Biyobilim Günleri. 23–27 Ekim 2000 İzmir, Türkiye

C4. D. Yavuz, H. Aydın, I. KAYGUSUZ, O. Deyneli, G. Haklar, S. Akalın. Association of PSA with hirsutism and obesity in premenopausal women. 24th Congress of Endocrinology and Metabolism of Turkey Joint Meeting with AACE. 4–6 Ekim 2001, İstanbul, Türkiye

C5. H. Aydın, D. Yavuz, O. Deyneli, H. Gözü, N. Mutlu, I. Kaygusuz, S. Akalın. Effect of Oral Magnesium Supplementation on Biochemical Markers of Bone Turnover in Postmenopausal Osteoporotic Women. IOF World Congress on Osteoporosis. 10–14 Mayıs 2002 Lizbon, Portekiz

C6. D. Yavuz, O. Deyneli, H. Aydın, H. Gözü, G. Haklar, Ö. Sezgin, S. Akalın. Endothelial dysfunction and insulin sensitivity is associated with growth hormone levels in acromegalic patients. Endo 2003 Endocrine Society's 85th Annual Meeting 19–22 Haziran 2003, Philadelphia, ABD.

C7. O. Deyneli, D. Yavuz, H. Gözü, H. Aydın, D. Biçer, V. Topçuoğlu, S.N. Akalın. Evaluation of quality of life in Turkish patients with acromegaly. Endo 2003 Endocrine Society's 85th Annual Meeting 19–22 Haziran 2003, Philadelphia, ABD

C8. D. Gogas Yavuz, M. Yüksel, O. Deyneli, Y. Özen, H. Aydın, S. Akalın. Association of serum paraoxonase activity with insulin sensitivity and oxidative stress in hyperthyroid and TSH suppressed nodular goiter patients. 30th Annual Meeting of the European Thyroid Association, September 18–22, 2004, İstanbul

C9. A. Keskin, D. Gogas Yavuz, O. DAĞ, O. Deyneli, H. Aydın, Ö. Tarçın, E. Morkoyun, S. Akalın. Artificial neural network-based diagnosis and classification of thyroid disorders. 30th Annual Meeting of the European Thyroid Association, September 18–22, 2004, İstanbul

C10. D. Yazıcı, D. Gogas Yavuz, S. Ünsalan, A. Toprak, M. Yüksel, O. Deyneli, H. Aydın, S. Rollas, S. Akalın. Endothelial dysfunction is associated with increased plasma ADMA levels in normotensive type 1 diabetes mellitus patients. 10th Scientific Meeting of the EASD "Hypertension in Diabetes" HID Study Group. 31 Mart–2 Nisan 2005, İstanbul, Türkiye

C11. D. Yazıcı, D. Yavuz, S. Ünsalan, A. Toprak, O. Deyneli, M. Yüksel, **H. Aydın**, H. Tezcan, S. Akalın. ACE inhibition decreases asymmetrical dimethylarginine levels and improves endothelial function in type 1 diabetic patients. 65th Scientific Sessions ADA, June 10–14, 2005

D. Ulusal Bilimsel Toplantılarda Sunulan ve Bildiri Kitaplarında Basılan Bildiriler:

D1. D. Özsvacı, T. Yardımcı, G. Yanıkkaya Demirel, E. Önder, E. Ekşioğlu Demiralp, **H. Aydın**, M. Bayık, N. Bekiroğlu, F. Uras, O.N. Ulutin, N. Hekim. Hiperkolesterolemili olgularda trombosit glikoprotein reseptör sayılarının flowsitometrik tayini. 27. Ulusal Hematoloji Kongresi ve 4. Mezuniyet Sonrası Eğitim Kursu 11–13 Kasım 1999, İstanbul, Türkiye

D2. D. Özsvacı, T. Yardımcı, G. Yanıkkaya Demirel, E. Önder, E. Ekşioğlu Demiralp, **H. Aydın**, M. Bayık, N. Bekiroğlu, F. Uras, O.N. Ulutin, N. Hekim. Hiperkolesterolemili olgularda trombositlerde APO A1 bağlanmasının flowsitometrik tayini. 27. Ulusal Hematoloji Kongresi ve 4. Mezuniyet Sonrası Eğitim Kursu 11-13 Kasım 1999, İstanbul, Türkiye

D3. D. Yavuz, A. Toprak, Y. Al-Ahdab, H. Tezcan, O. Deyneli, **H. Aydın**, G. Haklar, S. Akalın. Sağlıklı kişilerde postprandial fazın endotel fonksiyonuna etkisi. 39. Ulusal Diyabet Kongresi. 12–16 Mayıs 2003, İstanbul.

D4. D. Yavuz, Y. Al-Ahdab, M. Yüksel, **H. Aydın**, O. Deyneli, S. Akalın. Hipertiroidide serum paroksonaz aktivitesi azalmaktadır. 26. Türkiye Endokrinoloji ve Metabolizma Hastalıkları Kongresi 2–4 Ekim 2003, Adana, Türkiye

D5. D. Yavuz, A. Toprak, Y. Al-Ahdab, M. Yüksel, **H. Aydın**, O. Deyneli, S. Akalın. Sağlıklı kişilerde postprandial endotel disfonksiyonu oksidatif stress artışı ile ilişkilidir. 26. Türkiye Endokrinoloji ve Metabolizma Hastalıkları Kongresi 2–4 Ekim 2003, Adana, Türkiye

D6. D. Yavuz, A. Toprak, Y. Al-Ahdab, M. Yüksel, H. Tezcan, **H. Aydın**, O. Deyneli, S. Akalın. Sağlıklı kişilerde kompleks karbonhidrat ve basit şeker ile postprandial fazda endotel fonksiyon değişiklikleri. 26. Türkiye Endokrinoloji ve Metabolizma Hastalıkları Kongresi 2–4 Ekim 2003, Adana, Türkiye

D7. Y. Özen Al-Ahdab, D. Yavuz, A. Toprak, H. Tezcan, O. Deyneli, **H. Aydın**, S. Akalın. Hipertiroidi hastalarında ötiroidinin sağlanması endotel disfonksiyonunu düzeltmektedir. 26. Türkiye Endokrinoloji ve Metabolizma Hastalıkları Kongresi 2–4 Ekim 2003, Adana, Türkiye

D8. D. Yazıcı, D. Yavuz, A. Toprak, H. Tezcan, O. Deyneli, **H. Aydın**, S. Akalın. Tip 1 diabetik hastalarda kısa dönem ACE-I tedavisinin endotel fonksiyonuna etkisi. 26. Türkiye Endokrinoloji ve Metabolizma Hastalıkları Kongresi 2–4 Ekim 2003, Adana, Türkiye

D9. **H. Aydın**, O. Deyneli, D. Yavuz, Ö. Tarçın, S. Akalın. İnsülin kullanan tip 2 diabetes mellituslu hastaların kendi kendine kan şekeri izlem sıklığının glisemik kontrol üzerine etkisi. 27. Türkiye Endokrinoloji ve Metabolizma Hastalıkları Kongresi, 16–18 Eylül 2004, İstanbul

D10. D. Yavuz, D. Yazıcı, M. Yüksel, O. Deyneli, **H. Aydın**, S. Akalın. Tip 1 diabetik hastalarda vitamin D reseptör gen BSM1 polimorfizminin kemik mineral dansitesi ve kemik döngü belirteçleri ile ilişkisi. 27. Türkiye Endokrinoloji ve Metabolizma Hastalıkları Kongresi, 16–18 Eylül 2004, İstanbul

D11. D. Yavuz, M. Yüksel, D. Yazıcı, S. Kıyıcı, O. Deyneli, **H. Aydın**, E. Tuncel, S. Akalın. Vitamin D reseptör geni BSM1 ve FOK1 polimorfizmlerinin tip 1 diyabetik hastalarda kemik mineral dansitesi ve kemik döngü belirteçleri ile ilişkisi. 41. Ulusal Diyabet Kongresi. 11–15 Mayıs 2005, Antalya

D12. O. Deyneli, D. Yazıcı, D. Yavuz, M. Yüksel, **H. Aydın**, S. Akalın. Tip 1 diabetes mellitusta artmış oksidatif stres bozulmuş diurnal kan basıncı ritmi ile ilişkilidir. 41. Ulusal Diyabet Kongresi. 11–15 Mayıs 2005, Antalya

D13. D. Yavuz, D. Yazıcı, A. Toprak, O. Deyneli, M. Yüksel, **H. Aydın**, S. Akalın. Tip 1 diyabetik hastalarda serum paraoksanaz aktivitesinin endotel fonksiyonu ve karotis intima media kalınlığı ile ilişkisi. 41. Ulusal Diyabet Kongresi. 11–15 Mayıs 2005, Antalya

D14. **H. Aydın**, O. Deyneli, D. Yavuz, D. Yazıcı, H. Tuğtepe, S. Akalın. Ovariektomi yapılmış sıçanlarda 17 beta estradiol ve raloksifenin glukoz toleransına etkileri. 41. Ulusal Diyabet Kongresi. 11–15 Mayıs 2005, Antalya

D15. **H. Aydın**, O. Deyneli, D. Yavuz, D. Yazıcı, S. Sancak, Ö. Tarçın, S. Akalın. Nadir görülen bir olgu: İzole hipofiz sarkoidozu. 28. Türkiye Endokrinoloji ve Metabolizma Hastalıkları Kongresi, 21–25 Eylül 2005, Antalya

D16. **H. Aydın**, O. Deyneli, D. Yavuz, D. Yazıcı, S. Sancak, Ö. Tarçın, S. Akalın. Nörofibromatosis Tip 1’li bir olguda eşlik eden sekonder hipogonadizm. 28. Türkiye Endokrinoloji ve Metabolizma Hastalıkları Kongresi, 21–25 Eylül 2005, Antalya

D17. **H. Aydın**, O. Deyneli, D. Yavuz, M. Yüksel, Ö. Tarçın, D. Yazıcı, H. Tuğtepe, S. Akalın. Ooferektomili sıçanlarda 17 beta-estradiol ve raloksifenin doku malondialdehid düzeylerine etkisi. 28. Türkiye Endokrinoloji ve Metabolizma Hastalıkları Kongresi, 21–25 Eylül 2005, Antalya

D18. E. Aşıcıoğlu, G. Gönenli, B. Yıldızeli, S.U. Bozkurt, **H. Aydın**, O. Deyneli, S. Sancak, H. Gözü, D. Yavuz, R. Ahıskalı, M. Yüksel, S. Akalın. Nadir görülen bir olgu: Ektopik ACTH salgılayan bir timik nöroendokrin karsinom. 28. Türkiye Endokrinoloji ve Metabolizma Hastalıkları Kongresi, 21–25 Eylül 2005, Antalya

D19. D. Gogas Yavuz, Y. Alahdab, A. Toprak, **H. Aydın**, M. Yüksel, D. Dereli, O. Deyneli, S. Akalın. TSH supresyonu nodüler guatrli hastalarda düşük düzeyli inflamasyon artışı ve endotel disfonksiyonuna yol açmaktadır. 28. Türkiye Endokrinoloji ve Metabolizma Hastalıkları Kongresi, 21–25 Eylül 2005, Antalya

D20. D. Gogas Yavuz, D. Yazıcı, **H. Aydın**, A. Toprak, M. Yüksel, O. Deyneli, S. Akalın. Polikistik over sendromlu vakalarda düşük serum paraoksonaz aktivitesi endotel disfonksiyonu ile ilişkilidir. 28. Türkiye Endokrinoloji ve Metabolizma Hastalıkları Kongresi, 21–25 Eylül 2005, Antalya

D21. S SANCAK, D. Gogas Yavuz, A. Toprak, O. Deyneli, Ö. Tarçın, D. Yazıcı, **H. Aydın**, S. Akalın. Tip 2 diyabetik hastalarda kemik mineral yoğunluğu ve kemik döngü belirteçlerinin karotis intima media kalınlığı ile ilişkisi. 29. Türkiye Endokrinoloji ve Metabolizma Hastalıkları Kongresi, 06–10 Eylül 2006, Antalya

D22. D. Gogas Yavuz, D. Yazıcı, M. Yüksel, S. Kıyıcı, M. Sert, İ. Şahin, L. Keskin, O. Deyneli, G. Adıgüzel, **H. Aydın**, E. Tuncel, S. Akalın. Tip 1 diyabetik hastalarda vitamin D reseptör geni BSM1, FOK1, APA1, TAQ1 polimorfizmlerinin kemik metabolizması ve yoğunluğu ile ilişkisi. 29. Türkiye Endokrinoloji ve Metabolizma Hastalıkları Kongresi, 06–10 Eylül 2006, Antalya

D23. D. Gogas Yavuz, Ö. Tarçın, D. Yazıcı, S. Sancak, O. Deyneli, **H. Aydın**, A. Telli, G. Haklar, S. Akalın. Zirve kemik kütlesinin çevresel belirleyicileri. 29. Türkiye Endokrinoloji ve Metabolizma Hastalıkları Kongresi, 06–10 Eylül 2006, Antalya

D24. D. Yazıcı, D. Yavuz, A. Toprak, O. Deyneli, **H. Aydın**, Ö. Tarçın, S. Sancak, S. Akalın. Tip 1 diyabetik hastalarda pro-BNP düzeyi ve mikrovasküler komplikasyonlarla ilişkisi. 29. Türkiye Endokrinoloji ve Metabolizma Hastalıkları Kongresi, 06–10 Eylül 2006, Antalya

D25. D. Yazıcı, Ö. Tarçın, A. Toprak, B. Özben, O. Deyneli, S. Sancak, D. Yavuz, **H. Aydın**, S AKALIN. Asemptomatik hiperparatiroidili hastalarda kardiyovasküler tutulum değerlendirilmesi. 29. Türkiye Endokrinoloji ve Metabolizma Hastalıkları Kongresi, 06–10 Eylül 2006, Antalya

D26. S. Sancak, D. Tüney, O. Deyneli, Ö. Tarçın, D. Yazıcı, **H. Aydın**, D. Gogas Yavuz, S. Akalın. Tip 2 diyabetik erkek hastalarda alkole bağlı olmayan karaciğer (KC) yağlanması bilgisayarlı tomografi (BT) ile değerlendirilmesi ve karaciğer enzimleri ile ilişkisi. 29. Türkiye Endokrinoloji ve Metabolizma Hastalıkları Kongresi, 06–10 Eylül 2006, Antalya

D27. D. Yazıcı, **H. Aydın**, B. Özben, A. Toprak, D. Yavuz, Ö. Tarçın, S. Sancak, O. Deyneli, S. Akalın. Subklinik ve overt hipotiroidisi olan hastalarda epikardiyal yağ kalınlığının endotel fonksiyonu ve karotis intima media kalınlığı ile ilişkisi. 29. Türkiye Endokrinoloji ve Metabolizma Hastalıkları Kongresi, 06–10 Eylül 2006, Antalya

D28. **H. Aydın**, N.B. Akbaş. Tip 2 diyabetli bireylerde kişilik yapılarının glisemik kontrol, yaşam kalitesi ve depresyona etkisi. 44. Ulusal Diyabet Kongresi, 28 Mayıs-1 Haziran 2008, Antalya.

D29. **H. Aydın**, N. Mutlu, N.B. Akbaş. Majör depresyonlu premenopozal kadınlarda antidepresan tedavinin kemik döngüsüne etkisi. 31. Türkiye Endokrinoloji ve Metabolizma Hastalıkları Kongresi, 15–16 Ekim 2008, Antalya

D30. Ö. Tarçın, D. Yazıcı, Ü. İnce, O. Deyneli, S. Sancak, **H. Aydın**, D. Yavuz, S. Akalın. Koledoktan köken alan dev gastrinoma: vaka sunumu. 31. Türkiye Endokrinoloji ve Metabolizma Hastalıkları Kongresi, 15–16 Ekim 2008, Antalya

D31. Ö. Tarçın, D. Yazıcı, O. Deyneli, S. Sancak, **H. Aydın**, D. Yavuz, S. Akalın. GH eksikliği, adrenal yetmezlik ve arteriyel hipertansiyon ile birliktelik gösteren Albright/'s herediter osteodistrofi vakası. 31. Türkiye Endokrinoloji ve Metabolizma Hastalıkları Kongresi, 15–16 Ekim 2008, Antalya

D32. **H. Aydın**, F. Yencilek. Diyabetli kadınlarda cinsel disfonksiyon ve etkileyen faktörler. 45. Ulusal Diyabet Kongresi, 20-24 Mayıs 2009, Antalya

D33. H. Demir, **H. Aydın**. Diyabetli bireylerde eğitimin ve kan şekeri ölçüm sıklığının glisemik kontrol üzerine etkileri. 45. Ulusal Diyabet Kongresi, 20-24 Mayıs 2009, Antalya

D34. **H. Aydın**, F. Yencilek, N. Mutlu, N. Çomunoğlu, H.H. Koyuncu, K. Sarıca. Ratlarda etilen glikol ile oluşturulmuş hiperoksalüri plazma ve renal dokudaki asimetrik dimetilarginin (ADMA) seviyelerini artırmaktadır: hiperoksalüri ile ilişkili hastalıklarda yeni patolojik yol. İstanbul Ürolithiasis Günleri, 11-12 Aralık 2009, İstanbul

D35. D. Yazıcı, S. Taş, **H. Aydın**, F.K. Yeşil, S. Ayzıcı, B.S. Öztezcan, H. Sunar. 25 (OH) vitamin D düzeylerinin koroner bypass cerrahisi kısa dönemli sonlanımı üzerindeki etkisi. 32. Türkiye Endokrinoloji ve Metabolizma Hastalıkları Kongresi, 13-17 Ekim 2010, Antalya

D36. **H. Aydın**, F. Yencilek, İ.B. Erihan, B. Okan, K. Sarıca. Kalsiyum oksalat taş hastalarında kardiyovasküler hastalık riski artmıştır ve hiperoksalüri ile ilişkilidir. 32. Türkiye Endokrinoloji ve Metabolizma Hastalıkları Kongresi, 13-17 Ekim 2010, Antalya

D37. **H. Aydın**. Endokrinolojik Hastalıklar ve Cinsel İşlev Bozuklukları. Cinsellik ve Cinsel Tedaviler VIII. Ulusal Kongresi, 3-5 Aralık 2010, İstanbul

E. Yazılan ulusal / uluslararası kitaplardaki bölümler

E.1. Diabetes Mellitus 2009, Editör Prof. Dr. Şazi İmamoğlu, ISBN 978-975-8882-17-5, Gözden Geçirilmiş ve Genişletilmiş 2. Baskı, 2009, Bölüm yazarlığı: Gestasyonel Diabetes Mellitus, Sayfa 531-551

E.2. Böbrek Nakli Sonrası Medikal Problemler, Editör Prof. Dr. Alp Demirağ, ISBN 978-975-307-047-8, Haziran 2009 Bölüm Yazarlığı: Renal Transplant Hastalarında Obezite, sayfa 131-137

E.3. Böbrek Nakli Sonrası Medikal Problemler, Editör Prof. Dr. Alp Demirağ, ISBN 978-975-307-047-8, Haziran 2009 Bölüm Yazarlığı: Renal Transplant Hastalarında Hiperlipidemi, sayfa 138-145

F. Yayınlara Yapılan Atıflar

F1. Title: Factors affecting sexual function in premenopausal age women with type 2 diabetes: a comprehensive study
Author(s): Yencilek Faruk; Attar Rukset; Erol Bulent; et al.

Source: FERTILITY AND STERILITY Volume: 94 Issue: 5 Pages: 1840-1843 DOI: 10.1016/j.fertnstert.2009.10.060 Published: OCT 2010

Times Cited: 1 (from Web of Science)

Cited by:

1. Title: Mediators of Sexual Functions in Women with Diabetes

Author(s): Nowosielski Krzysztof; Skrzypulec-Plinta Violetta

Source: JOURNAL OF SEXUAL MEDICINE Volume: 8 Issue: 9 Pages: 2532-2545 DOI: 10.1111/j.1743-6109.2011.02336.x
Published: SEP 2011

F2. Title: Epicardial Fat Tissue Thickness Correlates with Endothelial Dysfunction and Other Cardiovascular Risk Factors in Patients with Metabolic Syndrome

Author(s): Aydin Hasan; Toprak Ahmet; Deyneli Oguzhan; et al.

Source: METABOLIC SYNDROME AND RELATED DISORDERS Volume: 8 Issue: 3 Pages: 229-234 DOI: 10.1089/met.2009.0080 Published: JUN 2010

Times Cited: 4 (from Web of Science)

Cited by:

1. Title: Relation of epicardial adipose tissue and carotid intima-media thickness in patients with nonalcoholic fatty liver disease

Author(s): Colak, Yasar; Karabay, Can Yucel; Tuncer, Ilyas; et al.

Source: EUROPEAN JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY & HEPATOLOGY Volume: 24 Issue: 6 Pages: 613-618 DOI: 10.1097/MEG.0b013e3283513f19 Published: JUN 2012

Times Cited: 0 (from Web of Science)

2. Title: Increased Epicardial Adipose Tissue Thickness Is Correlated with Ascending Aortic Diameter

Author(s): Canga, Aytun; Kocaman, Sinan Altan; Cetin, Mustafa; et al.

Source: TOHOKU JOURNAL OF EXPERIMENTAL MEDICINE Volume: 226 Issue: 3 Pages: 183-190 DOI: 10.1620/tjem.226.183 Published: MAR 2012

Times Cited: 0 (from Web of Science)

3. Title: Epicardial Fat Thickness Is Associated with Non-Dipper Blood Pressure Pattern in Patients with Essential Hypertension

Author(s): Sengul, Cihan; Cevik, Cihan; Ozveren, Olcay; et al.

Source: CLINICAL AND EXPERIMENTAL HYPERTENSION Volume: 34 Issue: 3 Pages: 165-170 DOI: 10.3109/10641963.2011.577488 Published: 2012

Times Cited: 0 (from Web of Science)

4. Title: Threshold for the Upper Normal Limit of Indexed Epicardial Fat Volume: Derivation in a Healthy Population and Validation in an Outcome-Based Study

Author(s): Shmilovich, Haim; Dey, Damini; Cheng, Victor Y.; et al.

Source: AMERICAN JOURNAL OF CARDIOLOGY Volume: 108 Issue: 11 Pages: 1680-1685 DOI: 10.1016/j.amjcard.2011.07.031 Published: DEC 1 2011

Times Cited: 1 (from Web of Science)

5. Title: Epicardial adipose tissue thickness in type 1 diabetic patients

Author(s): Yazici, Dilek; Ozben, Beste; Yavuz, Dilek; et al.

Source: ENDOCRINE Volume: 40 Issue: 2 Pages: 250-255 DOI: 10.1007/s12020-011-9478-x Published: OCT 2011

Times Cited: 0 (from Web of Science)

6. Title: Echocardiographic Epicardial Fat Thickness Is Associated with Carotid Intima-Media Thickness in Patients with Metabolic Syndrome

Author(s): Sengul, Cihan; Cevik, Cihan; Ozveren, Olcay; et al.

Source: ECHOCARDIOGRAPHY-A JOURNAL OF CARDIOVASCULAR ULTRASOUND AND ALLIED TECHNIQUES Volume: 28 Issue: 8 Pages: 853-858 DOI: 10.1111/j.1540-8175.2011.01471.x Published: SEP 2011
Times Cited: 1 (from Web of Science)

7. Title: The Association of Epicardial Fat Thickness with Blunted Heart Rate Recovery in Patients with Metabolic Syndrome

Author(s): Sengul, Cihan; Duman, Dursun

Source: TOHOKU JOURNAL OF EXPERIMENTAL MEDICINE Volume: 224 Issue: 4 Pages: 257-262 DOI: 10.1620/tjem.224.257 Published: AUG 2011

Times Cited: 1 (from Web of Science)

F3. Title: Short-Term Oral Magnesium Supplementation Suppresses Bone Turnover in Postmenopausal Osteoporotic Women

Author(s): Aydin Hasan; Deyneli Oguzhan; Yavuz Dilek; et al.

Source: BIOLOGICAL TRACE ELEMENT RESEARCH Volume: 133 Issue: 2 Pages: 136-143 DOI: 10.1007/s12011-009-8416-8 Published: FEB 2010

Times Cited: 6 (from Web of Science)

Cited by:

1. Title: Evaluation of Magnesium Intake and Its Relation with Bone Quality in Healthy Young Korean Women

Author(s): Kim Mi-Hyun; Yeon Jee-Young; Choi Mi-Kyeong; et al.

Source: BIOLOGICAL TRACE ELEMENT RESEARCH Volume: 144 Issue: 1-3 Pages: 109-117 DOI: 10.1007/s12011-011-9044-7 Published: DEC 2011

2. Title: Magnesium Supplementation through Seaweed Calcium Extract Rather than Synthetic Magnesium Oxide Improves Femur Bone Mineral Density and Strength in Ovariectomized Rats

Author(s): Bae Yun Jung; Bu So Young; Kim Jae Young; et al.

Source: BIOLOGICAL TRACE ELEMENT RESEARCH Volume: 144 Issue: 1-3 Pages: 992-1002 DOI: 10.1007/s12011-011-9073-2 Published: DEC 2011

3. Title: Skeletal Morbidity in Children Receiving Chemotherapy for Acute Lymphoblastic Leukemia and its Association With Mineral Homeostasis and Duration of Inpatient Stay

Author(s): Elmantaser Musab Elmabrouk; Young David; Gibson Brenda; et al.

Source: JOURNAL OF PEDIATRIC HEMATOLOGY ONCOLOGY Volume: 33 Issue: 7 Pages: 516-520 DOI: 10.1097/MPH.0b013e3182329cbd Published: OCT 2011

4. Title: Bioinorganics and biomaterials: Bone repair

Author(s): Habibovic P.; Barralet J. E.

Source: ACTA BIOMATERIALIA Volume: 7 Issue: 8 Pages: 3013-3026 DOI: 10.1016/j.actbio.2011.03.027 Published: AUG 2011

5. Title: A review of select vitamins and minerals used by postmenopausal women

Author(s): Dennehy Cathi; Tsourounis Candy

Source: MATURITAS Volume: 66 Issue: 4 Pages: 370-380 DOI: 10.1016/j.maturitas.2010.06.003 Published: AUG 2010

6. Title: Chronic fatigue syndrome and an approach to its treatment

Author(s): Akarachkova E. S.

Source: ZHURNAL NEVROLOGII I PSIKHIATRII IMENI S S KORSAKOVA Volume: 110 Issue: 11 Special Issue: 2 Pages: 48-54 Published: 2010

F3. Title: Diurnal Blood Pressure Abnormalities Are Related to Endothelial Dysfunction in Patients with Non-Complicated Type 1 Diabetes

Author(s): Deyneli Oguzhan; Yazici Dilek; Toprak Ahmet; et al.

Source: HYPERTENSION RESEARCH Volume: 31 Issue: 11 Pages: 2065-2073 Published: NOV 2008

Times Cited: 3 (from Web of Science)

Cited by:

1. Title: Factors Associated With Increased Carotid Intima-Media Thickness and Being Nondipper in Nonobese and Normotensive Young Patients Affected by PCOS
Author(s): Ercan Ebru Akgul; Ertek Sibel; Is Gurkan; et al.
Source: ANGIOLOGY Volume: 62 Issue: 7 Pages: 543-548 DOI: 10.1177/0003319711400183 Published: OCT 2011

2. Title: Diurnal blood pressure variation and sympathetic activity
Author(s): Grassi Guido; Bombelli Michele; Seravalle Gino; et al.
Source: HYPERTENSION RESEARCH Volume: 33 Issue: 5 Pages: 381-385 DOI: 10.1038/hr.2010.26 Published: MAY 2010

3. Title: Circadian Variation of Blood Pressure is Correlated to Vascular Endothelial Function in Nondiabetic Essential Hypertensives
Author(s): Huang Chin-Chou; Leu Hsin-Bang; Wu Tao-Cheng; et al.
Source: ACTA CARDIOLOGICA SINICAVolume: 25 Issue: 3 Pages: 134-141 Published: SEP 2009

F4. Title: Exogenous subclinical hyperthyroidism impairs endothelial function in nodular Goiter patients

Author(s): Yavuz Dilek Gogas; Yazici Dilek; Toprak Ahmet; et al.
Source: THYROID Volume: 18 Issue: 4 Pages: 395-400 DOI: 10.1089/thy.2007.0299 Published: APR 2008
Times Cited: 3 (from Web of Science)

Cited by:

1. Title: Thyroid hormones are positively associated with insulin resistance early in the development of type 2 diabetes
Author(s): Lambadiari Vaia; Mitrou Panayota; Maratou Eirini; et al.
Source: ENDOCRINE Volume: 39 Issue: 1 Pages: 28-32 DOI: 10.1007/s12020-010-9408-3 Published: FEB 2011

2. Title: Studies of insulin resistance in patients with clinical and subclinical hyperthyroidism
Author(s): Maratou Eirini; Hadjidakis Dimitrios J.; Peppas Melpomeni; et al.
Source: EUROPEAN JOURNAL OF ENDOCRINOLOGY Volume: 163 Issue: 4 Pages: 625-630 DOI: 10.1530/EJE-10-0246 Published: OCT 2010

3. Title: Levothyroxine therapy in preventing nodular recurrence after hemithyroidectomy: A retrospective study
Author(s): Alba M.; Fintini D.; Lovicu R. M.; et al.
Source: JOURNAL OF ENDOCRINOLOGICAL INVESTIGATION Volume: 32 Issue: 4 Pages: 330-334 Published: APR 2009

F5. Title: Temporal effects of low-dose ACE inhibition on endothelial function in Type 1 diabetic patients

Author(s): Yazici D.; Yavuz D. Gogas; Uensalan S.; et al.
Source: JOURNAL OF ENDOCRINOLOGICAL INVESTIGATION Volume: 30 Issue: 9 Pages: 726-733 Published: OCT 2007
Times Cited: 5 (from Web of Science)

Cited by:

1. Title: Angiotensin converting enzyme inhibitors effect on endothelial dysfunction: A meta-analysis of randomised controlled trials
Author(s): Shahin Yousef; Khan Junaid Alam; Samuel Nehemiah; et al.
Source: ATHEROSCLEROSIS Volume: 216 Issue: 1 Pages: 7-16 DOI: 10.1016/j.atherosclerosis.2011.02.044 Published: MAY 2011

2. Title: Assessment of atherosclerosis: the role of flow-mediated dilatation
Author(s): Charakida Marietta; Masi Stefano; Luescher Thomas F.; et al.
Source: EUROPEAN HEART JOURNAL Volume: 31 Issue: 23 Pages: 2854-U24 DOI: 10.1093/eurheartj/ehq340 Published: DEC 2010

3. Title: The role of flow-mediated dilatation in the evaluation and development of anti atherosclerotic drugs
Author(s): Charakida Marietta; Masi Stefano; Loukogeorgakis Stavros P.; et al.
Source: CURRENT OPINION IN LIPIDOLOGY Volume: 20 Issue: 6 Pages: 460-466 DOI: 10.1097/MOL.0b013e3283330518 Published: DEC 2009

4. Title: Diabetes Mellitus
Author(s): Castillo Rodrigo
Editor(s): Rodrigo R
Source: OXIDATIVE STRESS AND ANTIOXIDANTS: THEIR ROLE IN HUMAN DISEASE Pages: 193-221 Published: 2009

5. Title: Evaluation of endothelial dysfunction: Flow-mediated dilation
Author(s): Korkmaz Hasan; Onalan Orhan
Source: ENDOTHELIUM-JOURNAL OF ENDOTHELIAL CELL RESEARCH Volume: 15 Issue: 4 Pages: 157-163 DOI: 10.1080/10623320802228872 Published: 2008

F6. Title: Association of serum paraoxonase activity with insulin sensitivity and oxidative stress in hyperthyroid and TSH-suppressed nodular goitre patients

Author(s): Yavuz DG; Yuksel M; Deyneli O; et al.
Source: CLINICAL ENDOCRINOLOGY Volume: 61 Issue: 4 Pages: 515-521 DOI: 10.1111/j.1365-2265.2004.02123.x Published: OCT 2004
Times Cited: 21 (from Web of Science)

Cited by:

1. Title: The Effect of Thyroid Disorders on Lipid Levels and Metabolism
Author(s): Duntas, Leonidas H.; Brenta, Gabriela
Source: MEDICAL CLINICS OF NORTH AMERICA Volume: 96 Issue: 2 Pages: 269-+ DOI: 10.1016/j.mcna.2012.01.012 Published: MAR 2012

2. Title: The Association of Insulin Resistance with Subclinical Thyrotoxicosis
Author(s): Rezzonico Jorge; Niepomniszczce Hugo; Rezzonico Mariana; et al.
Source: THYROID Volume: 21 Issue: 9 Pages: 945-949 DOI: 10.1089/thy.2010.0402 Published: SEP 2011

3. Title: Thyroid hormones are positively associated with insulin resistance early in the development of type 2 diabetes
Author(s): Lambadiari Vaia; Mitrou Panayota; Maratou Eirini; et al.
Source: ENDOCRINE Volume: 39 Issue: 1 Pages: 28-32 DOI: 10.1007/s12020-010-9408-3 Published: FEB 2011

4. Title: T3/rT3-Ratio is Associated with Insulin Resistance Independent of TSH
Author(s): Ruhla S.; Arafat A. M.; Weickert M. O.; et al.
Source: HORMONE AND METABOLIC RESEARCH Volume: 43 Issue: 2 Pages: 130-134 DOI: 10.1055/s-0030-1267997 Published: FEB 2011

5. Title: Assessment of low-density lipoprotein oxidation, paraoxonase activity, and arterial distensibility in epileptic children who were treated with anti-epileptic drugs
Author(s): Yildiz Mustafa; Simsek Gonul; Uzun Hafize; et al.
Source: CARDIOLOGY IN THE YOUNG Volume: 20 Issue: 5 Pages: 547-554 DOI: 10.1017/S1047951110000697 Published: OCT 2010

6. Title: Studies of insulin resistance in patients with clinical and subclinical hyperthyroidism
Author(s): Maratou Eirini; Hadjidakis Dimitrios J.; Peppas Melpomeni; et al.
Source: EUROPEAN JOURNAL OF ENDOCRINOLOGY Volume: 163 Issue: 4 Pages: 625-630 DOI: 10.1530/EJE-10-0246 Published: OCT 2010

7. Title: Secondary diabetes forms - Type-3 diabetes
Author(s): Hummel M.
Source: DIABETOLOGIE UND STOFFWECHSEL Volume: 5 Issue: 4 Pages: R47-R60 Published: AUG 2010

8. Title: Hormetic Responses of Thyroid Hormone Calorigenesis in the Liver: Association with Oxidative Stress
Author(s): Videla Luis A.
Source: IUBMB LIFE Volume: 62 Issue: 6 Pages: 460-466 DOI: 10.1002/iub.345 Published: JUN 2010

9. Title: Effects of certain antioxidants on lipid peroxidation process in lung homogenates of L-thyroxine-receiving rats

Author(s): Wiktorska Joanna; Lewinski Andrzej; Stuss Michal; et al.

Source: NEUROENDOCRINOLOGY LETTERS Volume: 31 Issue: 1 Pages: 137-146 Published: 2010

10. Title: Effect of paraoxonase 1 gene polymorphisms on clinical course of Henoch-Schonlein purpura

Author(s): Yilmaz Alev; Emre Sevinc; Agachan Bedia; et al.

Source: JOURNAL OF NEPHROLOGY Volume: 22 Issue: 6 Pages: 726-732 Published: NOV-DEC 2009

11. Title: Effect of Vitamin D Deficiency and Replacement on Endothelial Function in Asymptomatic Subjects

Author(s): Tarcin Ozlem; Yavuz Dilek Gogas; Ozben Beste; et al.

Source: JOURNAL OF CLINICAL ENDOCRINOLOGY & METABOLISM Volume: 94 Issue: 10 Pages: 4023-4030 DOI: 10.1210/jc.2008-1212 Published: OCT 2009

12. Title: Actions of Ferulic Acid and Vitamin E on Prevention of Hypercholesterolemia and Atherogenic Lesion Formation in Apolipoprotein E-Deficient Mice

Author(s): Kwon Eun-Young; Cho Yun-Young; Do Gyeong-Min; et al.

Source: JOURNAL OF MEDICINAL FOOD Volume: 12 Issue: 5 Pages: 996-1003 DOI: 10.1089/jmf.2009.0105 Published: OCT 2009

13. Title: The Relationship between Thyroid Function and the Risk Factors of Cardiovascular Disease at Female Medical Checkups

Author(s): Nah Eun Hee; Lee Jeong Gyu

Source: KOREAN JOURNAL OF LABORATORY MEDICINE Volume: 29 Issue: 4 Pages: 286-292 DOI: 10.3343/kjlm.2009.29.4.286 Published: AUG 2009

14. Title: Variation in paraoxonase-1 activity and atherosclerosis

Author(s): Soran Handrean; Younis Nahla N.; Charlton-Menys Valentine; et al.

Source: CURRENT OPINION IN LIPIDOLOGY Volume: 20 Issue: 4 Pages: 265-274 DOI: 10.1097/MOL.0b013e32832ec141 Published: AUG 2009

15. Title: Acute Thyroid Hormone Withdrawal in Athyreotic Patients Results in a State of Insulin Resistance

Author(s): Brenta Gabriela; Celi Francesco S.; Pisarev Mario; et al.

Source: THYROID Volume: 19 Issue: 6 Pages: 665-669 DOI: 10.1089/thy.2009.0108 Published: JUN 2009

16. Title: Relationship between serum free T4 (FT4) levels and metabolic syndrome (MS) and its components in healthy euthyroid subjects

Author(s): Kim Beom-Jun; Kim Tae Yong; Koh Jung-Min; et al.

Source: CLINICAL ENDOCRINOLOGY Volume: 70 Issue: 1 Pages: 152-160 DOI: 10.1111/j.1365-2265.2008.03304.x Published: JAN 2009

17. Title: Long-term effects of resveratrol supplementation on suppression of atherogenic lesion formation and cholesterol synthesis in apo E-deficient mice

Author(s): Do Gyeong-Min; Kwon Eun-Young; Kim Hye-Jin; et al.

Source: BIOCHEMICAL AND BIOPHYSICAL RESEARCH COMMUNICATIONS Volume: 374 Issue: 1 Pages: 55-59 DOI: 10.1016/j.bbrc.2008.06.113 Published: SEP 12 2008

18. Title: Thyroid hormones states and brain development interactions

Author(s): Ahmed Osama M.; El-Gareib A. W.; El-Bakry A. M.; et al.

Source: INTERNATIONAL JOURNAL OF DEVELOPMENTAL NEUROSCIENCE Volume: 26 Issue: 2 Pages: 147-209 DOI: 10.1016/j.ijdevneu.2007.09.011 Published: APR 2008

19. Title: Exogenous subclinical hyperthyroidism impairs endothelial function in nodular Goiter patients

Author(s): Yavuz Dilek Gogas; Yazici Dilek; Toprak Ahmet; et al.

Source: THYROID Volume: 18 Issue: 4 Pages: 395-400 DOI: 10.1089/thy.2007.0299 Published: APR 2008

20. Title: Hormonal regulation of longevity in mammals

Author(s): Brown-Borg Holly M.

Source: AGEING RESEARCH REVIEWS Volume: 6 Issue: 1 Pages: 28-45 DOI: 10.1016/j.arr.2007.02.005 Published: MAY 2007

21. Title: Glucose tolerance and lipid profile in longterm exogenous subclinical hyperthyroidism and the effects of restoration of euthyroidism, a randomised controlled trial

Author(s): Heemstra K. A.; Smit J. W. A.; Eustatia-Rutten C. F. A.; et al.

Source: CLINICAL ENDOCRINOLOGY Volume: 65 Issue: 6 Pages: 737-744 DOI: 10.1111/j.1365-Times Cited: 6 (from Web of Science)

22. Title: Thyroid hormone-induced oxidative stress in rodents and humans: A comparative view and relation to redox regulation of gene expression

Author(s): Fernandez V; Tapia G; Varela P; et al.

Source: COMPARATIVE BIOCHEMISTRY AND PHYSIOLOGY C-TOXICOLOGY & PHARMACOLOGY Volume: 142 Issue: 3-4 Pages: 231-239 DOI: 10.1016/j.cbpc.2005.10.007 Published: MAR-APR 2006

F7. Title: Treatment of a major depression episode suppresses markers of bone turnover in premenopausal women

Author(s): Aydin, Hasan; Mutlu, Nilgun; Akbas, Naz Berfu Gunel

Source: JOURNAL OF PSYCHIATRIC RESEARCH Volume: 45 Issue: 10 Pages: 1316-1320 DOI: 10.1016/j.jpsychires.2011.04.005

Cited by

1.Title: The role of bone turnover markers in monitoring treatment in postmenopausal osteoporosis

Author(s): Szulc, Pawel

Source: CLINICAL BIOCHEMISTRY Volume: 45 Issue: 12 Special Issue: SI Pages: 907-919 DOI: 10.1016/j.clinbiochem.2012.01.022 Published: AUG 2012

Eğitim Öğretim Faaliyetleri

Akademik Yıl	Dönem	Dersin Adı	Haftalık Saati		Öğrenci Sayısı
			Teorik	Uygulama	
2011 - 2012	Güz	Examination of head and neck	1	-	70
		Hyperthyroidism	1	-	70
		Hypothyroidism	1	-	70
		Goiter and thyroid cancer	1	-	70
		Acute complications of diabetes mellitus	1	-	70
		Chronic complications of diabetes mellitus	1	-	70
		Treatment of diabetes mellitus	1	-	70
		Hypoparathyroidism	1	-	70
		Hyperparathyroidism	1	-	70
		Metabolic Syndrome	1	-	70
		Cushing's syndrome	1	-	70
		Endocrine hypertension	1	-	70
		Adrenal insufficiency	1	-	70
	Metabolic bone disease	1	-	70	
	İlkbahar	Introduction to endocrinology	1	-	80
		Hyperfunctioning disorders of anterior pituitary gland	1	-	80
		Disorders of posterior pituitary gland	1	-	80
		Hypopituitarism	1	-	80
		Thyroid disorders	1	-	80
		Thyroid function tests	1	-	80
Calcium metabolism		1	-	80	
Hypercalcemic diseases	1	-	80		
Hypocalcemic diseases	1	-	80		
Introduction to diabetes mellitus	1	-	80		

		Clinical and laboratory findings of diabetes mellitus	1	-	80
		Hypoglycemia	1	-	80
		Adrenal disorders	1	-	80
		Obesity	1	-	80
		Diffuse hormonal systems and endocrine tumor syndromes	1	-	80
		Endocrine Disorders for Dentistry	1	-	50
Akademik Yıl	Dönem	Dersin Adı	Haftalık Saati		Öğrenci Sayısı
			Teorik	Uygulama	
2012 - 2013	Güz	Examination of head and neck	1	-	50
		Hyperthyroidism	1	-	50
		Hypothyroidism	1	-	50
		Goiter and thyroid cancer	1	-	50
		Acute complications of diabetes mellitus	1	-	50
		Chronic complications of diabetes mellitus	1	-	50
		Treatment of diabetes mellitus	1	-	50
		Hypoparathyroidism	1	-	50
		Hyperparathyroidism	1	-	50
		Metabolic Syndrome	1	-	50
		Cushing's syndrome	1	-	50
		Endocrine hypertension	1	-	50
		Adrenal insufficiency	1	-	50
		Metabolic bone disease	1	-	50
		Hyperthyroidism	1	-	55
		Hypothyroidism	1	-	55
		Goiter and thyroid cancer	1	-	55
		Acute complications of diabetes mellitus	1	-	55
		Chronic complications of diabetes mellitus	1	-	55
		Treatment of diabetes mellitus	1	-	55
		Hypoparathyroidism	1	-	55
		Hyperparathyroidism	1	-	55
		Metabolic Syndrome	1	-	55
		Cushing's syndrome	1	-	55
		Endocrine hypertension	1	-	55
		Adrenal insufficiency	1	-	55
		Metabolic bone disease	1	-	55
			İlkbahar	Introduction to endocrinology	1
Hyperfunctioning disorders of anterior pituitary gland	1			-	110
Disorders of posterior pituitary gland	1			-	110
Hypopituitarism	1			-	110
Thyroid disorders	1			-	110
Thyroid function tests	1			-	110
Calcium metabolism	1			-	110
Hypercalcemic diseases	1			-	110
Hypocalcemic diseases	1			-	110
Introduction to diabetes mellitus	1			-	110
Clinical and laboratory findings of diabetes mellitus	1			-	110
Hypoglycemia	1			-	110
Adrenal disorders	1			-	110

		Obesity	1	-	110
		Diffuse hormonal systems and endocrine tumor syndromes	1	-	110
		Endocrine Disorders for Dentistry	1	-	50
		Metabolic Bone Diseases for Physical Treatment and Rehabilitation	1	-	30