

- **123-** Yalçın-tepe Güneş-tutar L, Halis YE. Dfo ile Demir Metabolizmasının Modülasyonunun Hücre İçi Kalsiyuma Etkisi. 27.Ulusal Biyofizik Kongresi özet kitabı P-8, Malatya, 29 Eylül -3 Ekim (2015).
- **122-** Altın-er P, Albeniz G, Türker Şener L, Albeniz I. Fertil ve İnfertil Erkeklerde Spermatozoon DNA Hasarları ve Apoptozis. 27.Ulusal Biyofizik Kongresi özet kitabı P-13, Malatya, 29 Eylül -3 Ekim (2015).
- **121-** Varol B, Haciosmanoğlu E, Bektaş M, Nurten R: LPS ile İndüklenen THP-1 Hücre Soyunda Kolşisinin Matriks Metalloproteinaz Aktivitelerine Etkisi.27.Ulusal Biyofizik Kongresi özet kitabı P-41, Malatya, 29 Eylül -3 Ekim (2015).
- **120-** Varol B, Haciosmanoğlu E, Bektaş M, Nurten R: THP-1 Hücre Soyunda Kolşisin ve IL-1RA'nın Sitokinler Üzerine Etkileri. 27.Ulusal Biyofizik Kongresi özet kitabı P-42, Malatya, 29 Eylül -3 Ekim (2015).
- **119-** Haciosmanoğlu E, Varol B, Bektaş M: İnterlökin-1B (IL-1B) 'nın Diferi Toksini Fragment A ve Elongasyon Faktör 2 (eEF2) Üzerine Etkisi. 27.Ulusal Biyofizik Kongresi özet kitabı P-43, Malatya, 29 Eylül -3 Ekim (2015).
- **118- Güven C, Dal F, Aydoğan Ahabab M, Taşkın Güven C, Güleç Ç, Abacı N, Adınçınar S, Akçakaya H.** İnsan Pankreatik Beta Hücre Hattı (1.1B4) Üzerine Monoetil Fitalatın Oksidatif Stres ve Apoptotik Etkilerinin Araştırılması. 27.Ulusal Biyofizik Kongresi özet kitabı P-44, Malatya, 29 Eylül -3 Ekim (2015).
- **117- Güven C, Dal F, Aydoğan Ahabab M, Taşkın Güven E, Ahabab S, Sırma Ekmekçi S, Akçakaya H.** Monoetil Fitalatın 1.1B4 İnsan Pankreatik Beta Hücre Hattında İnsülin Salınımı Üzerindeki Etkisi. 27.Ulusal Biyofizik Kongresi özet kitabı P-45, Malatya, 29 Eylül -3 Ekim (2015).
- **116-** Ünlü A, Budak M, Partovi Meran M, Ekhteiri Salmas R, Tammam S, Durdağı S, Bektaş M. Poli ADP Riboze Polimeraz 4 'ün NAD ile Etkileşim Bölgesinin Moleküler Dinamik Yöntemler Kullanılarak Belirlenmesi. 27.Ulusal Biyofizik Kongresi özet kitabı P-46, Malatya, 29 Eylül -3 Ekim (2015).
- **115-** Varol, B., Edis, BÖ., Haciosmanoğlu. E., Bektaş, M., Nurten R: ADP-ribozillen toksinler, Hücre İskeleti ve Protein Sentezi. 26.Ulusal Biyofizik Kongresi özet kitabı S-11, Tokat, 9-12 Eylül (2014)
- **114-** Türker Şener, L., Aktan, M., Üstek, D., Şener, A., Albeniz., I: İnsan eritrosit membran proteinlerindeki eksiklikler ve morfolojik bozukluklar. 26.Ulusal Biyofizik Kongresi özet kitabı P-40,-11, Tokat, 9-12 Eylül (2014)
- **113-** Yalçın-tepe, L., Ülkü, S., Halis, YE: İlaç Direnci Gelişmiş ve İlacı Duyarlı K562 Hücrelerine NO'in Etkisi. 26.Ulusal Biyofizik Kongresi özet kitabı P-18, Tokat, 9-12 Eylül (2014)
- **112-** Varol, B., Albeniz, .I, Nurten, R: Rektum Kanseri Hastalarda Serum ADP-ribozillenme ve Matriks Metalloproteinaz Etkinliklerinin Değerlendirilmesi. 26.Ulusal Biyofizik Kongresi özet kitabı P-23, Tokat, 9-12 Eylül (2014)
- **111-** Türker Şener, L., Baş, A., Yılmaz, G., Albeniz, I., Fenolik Bileşik olan Eugenolün Gerçek Zamanlı Hücre Analiz Sistemi (xCELLigence) kullanılarak MDA-MB-231 meme kanser soyu hücreler üzerine Antiproliferatif etkisi 26.Ulusal Biyofizik Kongresi özet kitabı P-20,-11, Tokat, 9-12 Eylül (2014)
- **110-** Türker Şener, L., Aydoğan, M., Yumurtaş, Ö., Güven C., Özay, Y., Albeniz, I., Bozgeyik, I., Yıldız, A., Bağış, H: Lobariapulmonaria (L.) Hoffm Metanol Özütünün Meme Kanseri Hücre Soyları

Üzerine Antikanser Etkileri. 26. Ulusal Biyofizik Kongresi özet kitabı P-19,-11, Tokat, 9-12 Eylül (2014)

- **109-** Türker Şener, L., Çulhaoğlu, B., Birman, H., Albeniz, I., Topçu, G: Doğal Stigmastan Tipi Steroidlerin Mda- Mb-231 Meme Kanseri Hücreleri Üzerine Sitotoksik Etkileri. 40. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Kayseri, 2-6 Eylül (2014)
- **108-** Nurten, R.: *Kongrelerimiz 1986-2013*. 25. Ulusal Biyofizik Kongresi Bildiri Özet Kitabı, Trabzon, 24-27 Eylül (2013).
- **107-** Haciosmanoğlu, E., Özerman Edis, B., Varol, B., Bektaş, M.: Sitolde Fragment A (FA) Etkinliğinin Düzenlenmesi. 25. Ulusal Biyofizik Kongresi Bildiri Özet Kitabı, S-20, Trabzon, 24-27 Eylül (2013).
- **106-** Aydın, S., Akçakaya, H., Troşola, S.C.: MCF-7 Hücrelerinde Hidrojen Peroksit İle İndüklenen Oksidatif Stres Hasarının Belirlenmesi. 25. Ulusal Biyofizik Kongresi Bildiri Özet Kitabı. P-70, Trabzon, 24-27 Eylül (2013).
- **105-** Baş, A., Türker-Şener, L., Adın-Çınar, S., Albeniz I., Nurten R.: Kanserli Olgularda Yardımcı ve Sitotoksik T Lenfositlerinin CD38 Değerlerinin Karşılaştırılması. 25. Ulusal Biyofizik Kongresi Bildiri Özet Kitabı, P-5, Trabzon, 24-27 Eylül (2013).
- **104-** Dal, F., Akçakaya H., Tok, S., Adın-Çınar S., Nurten, R.: Oksidatif Stresin Hücre Döngüsü Fazları Üzerindeki Etkileri 25. Ulusal Biyofizik Kongresi Bildiri Özet Kitabı, P-36, Trabzon, 24-27 Eylül (2013).
- **103-** Özerman Edis, B., Haciosmanoğlu, E., Öztürk, G., Varol, B., Bektaş, M., Nurten, R.: Mutant Difteri Toksini CRM 197'nin Hücre İçi Dağılımı. 25. Ulusal Biyofizik Kongresi Bildiri Özet Kitabı, P-12, Trabzon, 24-27 Eylül (2013).
- **102-** Tok, S., Çınar, S., Nurten, R: MCF-7 Hücrelerinde Hidrojen Peroksidin Oksidatif Etkisine Karşı β -karoten'in Antioksidan Etkisinin Belirlenmesi. 25. Ulusal Biyofizik Kongresi Bildiri Özet Kitabı, P-47, Trabzon, 24-27 Eylül (2013).
- **101-** Türker-Şener, L., Güven, C., Adın-Çınar, S., Solakoğlu, S., Şener, A., Albeniz I., Nurten, R.: Nikotin MCF-7 ve Kanser Kök Hücreleri Üzerine Etkisi. 25. Ulusal Biyofizik Kongresi Bildiri Özet Kitabı, P-43, Trabzon, 24-27 Eylül (2013).
- **100-** Varol, B., Haciosmanoğlu, E., Özerman Edis, B., Bektaş, M., Nurten, R.: İnterlökin 1 β Etkisinde eEF2 Aktivitesinin Düzenlenmesi. 25. Ulusal Biyofizik Kongresi Bildiri Özet Kitabı, P-22, Trabzon, 24-27 Eylül (2013).
- **99-** Yalçın-tepe Güneştutar, L.: Kanser Kök Hücrelerinde Nitrik Oksit Değişimi. 25. Ulusal Biyofizik Kongresi Bildiri Özet Kitabı, P-42, Trabzon, 24-27 Eylül (2013).
- **98-** N. Ferak, K.Akgün-Dar, A.Kapucu, I.Albeniz, Z.Kaptan, G. Üzüm. : Streptozotocin ile indüklenen diyabetik sıçanlarda beyin hasarının biomarkerları üzerine atorvastatinin etkisi. 39. Ulusal Fizyoloji Kongresi 10-14 09 2013 Ankara
- **97-** Altın, P., İrez, T., Albeniz, I. Sperm Kromatin Yapısındaki DNA Hasarlarının Tek Hücre Jel Elektroferez (Comet Assay) Yöntemi İle Analizi. 24. Ulusal Biyofizik Kongresi, İstanbul, P-53, 25-28 Eylül (2012).

- **96-**Türker-Şener, L., Baş, A., Adın-Çınar, S.,Özerman B., Albeniz, I., Nurten, R. Hematopoetik Kök Hücrelerin Eritroid Seriyeye Farklılaştırılmaları Sırasında CD38 Seviyesi Değişimi. 24.Ulusal Biyofizik Kongresi, P-40, İstanbul, 25-28 Eylül (2012).
- **95-** Güven, C.,Tok, S., Akçakaya., H, Nurten, R. NIH3T3 fibroblast ve HUVEC hücrelerine uygulanan streptozotosin ve leptin'in aktin filamentlerine etkisi.24.Ulusal Biyofizik Kongresi, P-15, İstanbul, 25-28 Eylül (2012).
- **94-** Baş,A.,Türker-Şener, L., Adın-Çınar, S., Asoğlu, O., Yalman, N., Albeniz. I., Nurten, R. İnsan B ve T Lenfositlerinin İzolasyonu ve CD38 Enzim Etkinliklerinin Karşılaştırılması. 24.Ulusal Biyofizik Kongresi, İstanbul, 25-28 Eylül (2012).
- **93-** Ünlü, A., Dallar, F., Bektaş, M., Sipahi, T., Şener, S., Nurten, R. Proteinlerin üç boyutlu yapılarını görüntüleme yeni yaklaşımlar. 23.Ulusal Biyofizik Kongresi Program ve Bildiri Özetleri Kitabı S-74, P-59, Edirne, 13-16 Eylül (2011).
- **92-** Güven, C., Akçakaya, H., Nurten, R. Streptozotosin ve Leptin etkisiyle hücre iskeletinde oluşan değişikliklerin incelenmesi. 23.Ulusal Biyofizik Kongresi Program ve Bildiri Özetleri Kitabı S-56, P-38, Edirne, 13-16 Eylül (2011).
- **91-** Dal, F., Akçakaya, H., Tok, S., Adın-Çınar, S., Nurten, R. Eşfazlı K562 hücrelerinin elde edilmesinde genistein ve mimozinin etkisi. 23.Ulusal Biyofizik Kongresi Program ve Bildiri Özetleri Kitabı S-48, P-28, Edirne, 13-16 Eylül (2011).
- **90-** Hacısmanoğlu, E., Varol, B., Nurten, R. Difteri toksini etkisinde HL60 hücrelerinde Apoptotik süreç. 23.Ulusal Biyofizik Kongresi Program ve Bildiri Özetleri Kitabı S-30, P-8, Edirne, 13-16 Eylül (2011).
- **89-** Baş, A., Albeniz, I., Nurten,R.: Ehrlich asit tümörlü BALB/C'lerden izole edilen B ve T lenfositlerinin CD38 Etkinliği.23.Ulusal Biyofizik Kongresi Program ve Bildiri Özetleri Kitabı S-27, P-5, Edirne, 13-16 Eylül (2011).
- **88-** Tok, S., Akçakaya, H., Dal, F., Adın-Çınar, S., Nurten, R.: Antioksidan ve oksidan Etkileşimlerinin K562 Hücrelerinde Farklı Ölüm Süreçlerine Etkisi. 23.Ulusal Biyofizik Kongresi Program ve Bildiri Özetleri Kitabı S-15, Edirne, 13-16 Eylül (2011).
- **87-** Türker-Şener,L., Baş, A.,Özerman, B., Adın-Çınar, S., Albeniz I., Nurten, R.: Kök Hücre İzolasyonunda ALDH Etkinliğinin Önemi. 23.Ulusal Biyofizik Kongresi Program ve Bildiri Özetleri Kitabı S-5, Edirne, 13-16 Eylül (2011).
- **86-** Tok, S., Dal, F., Akçakaya, H., Adın-Çınar, S., Nurten, R.: β-Karotenin K562 hücrelerindeki antioksidan etkisi. Adnan Menderes Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi 22.Ulusal Biyofizik Kongresi, s-53, P-58, Aydın, 28 Eylül – 1 Ekim (2010).
- **85-** Özerman, B., Hacısmanoğlu, E., Karabulut, E., Bektaş, M., Nurten, R.: Difteri toksininin taşınmasında aktin iskeleti ile endozom etkileşiminin desteği. Adnan Menderes Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi 22.Ulusal Biyofizik Kongresi, s-51, P-53, Aydın, 28 Eylül – 1 Ekim (2010).
- **84-** Ünlü, A., Bektaş, M., Nurten, R.: Aktin-elongasyon faktör-2 (EF-2) etkileşim modellemesi. Adnan Menderes Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi 22.Ulusal Biyofizik Kongresi, s-49, P-51, Aydın, 28 Eylül – 1 Ekim (2010).

- **83-** Bektaş, M., Özerman, B., Hacısmanoğlu, E., Varol, B., Nurten R.: Aktin, elongasyon faktör-2 ve difteri toksini etkileşimlerinin endositik süreçteki rolü. Adnan Menderes Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi 22.Ulusal Biyofizik Kongresi, s-33, P-22, Aydın, 28 Eylül – 1 Ekim (2010).
- **82-** Coşkun, Ö., Varol, B., Nurten, R.: Ektoenzim CD38 ile endotel hücre etkileşimi. Adnan Menderes Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi 22.Ulusal Biyofizik Kongresi, s-33, P-21, Aydın, 28 Eylül – 1 Ekim (2010).
- **81-** Güven, C., Akçakaya, H., Nurten R.: Diyabetik sıçanlardan elde edilen birincil karaciğer ve pankreas hücre kültürlerinde aktin filamentlerinin görüntülenmesi. Adnan Menderes Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi 22.Ulusal Biyofizik Kongresi, s-32, P-19, Aydın, 28 Eylül – 1 Ekim (2010).
- **80-** Akçakaya, H., Tok, S., Dal, F., Adın-Çınar, S., Nurten, R.: K562 hücrelerinde H₂O₂'nin oksidatif etkisinin belirlenmesi. Adnan Menderes Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi 22.Ulusal Biyofizik Kongresi, s-30, P-15, Aydın, 28 Eylül – 1 Ekim (2010).
- **79-** Baş, A., Türker-Şener, L., Albeniz, I., Nurten R.: Kanseri olgularda B ve T lenfositlerinin CD38 ile ilişkisi. Adnan Menderes Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi 22.Ulusal Biyofizik Kongresi, s-29, P-13, Aydın, 28 Eylül – 1 Ekim (2010).
- **78-** Türker-Şener, L., Baş, A., Adın-Çınar, S., Coşkun, Ö., Albeniz, I., Nurten, R.: Ehrlich asit tümör hücrelerinin BALB/C fare lenfositleri üzerindeki CD38 değişimine etkisi. Adnan Menderes Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi 22.Ulusal Biyofizik Kongresi, s-28, P-12, Aydın, 28 Eylül – 1 Ekim (2010).
- **77-** Coşkun, Ö., Varol, B., Bektaş, M., Albeniz, I., Nurten, R.: Eritrosit endotel hücre etkileşiminde CD38 ve CD31'in rolü. 20. Ulusal Biyofizik Kongresi Özet Kitabı, P-63, Mersin, 22-25 Ekim (2008).
- **76-** Varol, B., Özerman, B., Bektaş, M., Nurten, R.: Hücre içi aktin-difteri toksini katalitik alt birimi (FA) etkileşiminin gösterilmesi. 20. Ulusal Biyofizik Kongresi Özet Kitabı, P-62, Mersin, 22-25 Ekim (2008).
- **75-** Coşkun, Ö., Türker-Şener, L., Asoğlu, O., Albeniz, I., Nurten, R.:Fare'de geliştirilen kanser modelinde serum lenfosit ve eritrositlerdeki NAD glikohidrolaz, ADP-ribozil siklaz aktiviteleri. 20. Ulusal Biyofizik Kongresi Özet Kitabı, P-39, Mersin, 22-25 Ekim (2008).
- **74-** Özerman, B., Bektaş, M., Karabulut, E., Aktar, F., Solakoğlu, S., Nurten, R.: Difteri toksini'nin kalp kası lifleri üzerine etkisinin ince yapı düzeninde incelenmesi. 20. Ulusal Biyofizik Kongresi Özet Kitabı, P-41, Mersin, 22-25 Ekim (2008).
- **73-** Coşkun,Ö., Nurten,R.: insan serumundan NAD glikohidrolazın saflaştırılması. 19.Ulusal Biyofizik Kongresi Program ve Bildiri Özetleri Kitabı, P-40, Konya, 5-7 Eylül (2007).
- **72-** Türker-Şener,L., Coşkun,Ö., Albeniz,I., Nurten,R.: Kanser gelişim sürecinde CD38 anlatımı. 19.Ulusal Biyofizik Kongresi Program ve Bildiri Özetleri Kitabı, P-31, Konya, 5-7 Eylül (2007).
- **71-** Akçakaya,H., Varol.,B., Bektaş,M., Nurten,R.: Difteri toksininin hücre ölümü üzerine etkileri. 19.Ulusal Biyofizik Kongresi Program ve Bildiri Özetleri Kitabı, P-27, Konya, 5-7 Eylül (2007).
- **70-** Özerman,B., Varol.,B., Türker-Şener,L., Akçakaya,H., Bektaş,M., Nurten,R. : Floresein izotiyosiyanat (FİTC) ile işaretlenen difteri toksininin hücre içindeki dağılımının protein sentezi ile ilişkisi. 19.Ulusal Biyofizik Kongresi Program ve Bildiri Özetleri Kitabı, P-13, Konya, 5-7 Eylül (2007).

- **69-** Varol.,B., Akçakaya,H., Bektaş,M., Nurten,R. : Difteri toksini varlığında insan göbek kordonu endotel hücrelerinde (HUVEC) aktin iskeletinin yıkımı. 19.Ulusal Biyofizik Kongresi Program ve Bildiri Özetleri Kitabı, P-12, Konya, 5-7 Eylül (2007).
- **68-** Özerman,B., Oku,B., Varol.,B., Üstek,D., Akçakaya,H., Türker-Şener,L., Bektaş,M., Nurten,R. : İmmünofloresan yöntem ile ökaryotik elongasyon faktör 2 (eEF-2)'nin hücre içinde dağılımının görüntülenmesi. 19.Ulusal Biyofizik Kongresi Program ve Bildiri Özetleri Kitabı, S-12, Konya, 5-7 Eylül (2007).
- **67-** Türker-Şener,L., Albeniz,I., Coşkun,Ö.,Nurten,R., Tiryaki,D. : Eritrositlerin kültür ortamında GDP-ribozil siklaz etkinliğinin floresans spektrometresiyle değerlendirilmesi. 18.Ulusal Biyofizik Kongresi Program ve Bildiri Özetleri Kitabı, P64, Beypazarı,Ankara, 6-9 Eylül (2006).
- **66-** Günçer.,B., Akçakaya,H., Bektaş,M., Nurten,R. :Difteri toksini fragmentlerinin (A ve B9 farklı hücre soylarındaki aktin iskeleti üzerine etkileri. 18.Ulusal Biyofizik Kongresi Program ve Bildiri Özetleri Kitabı, P62, Beypazarı,Ankara, 6-9 Eylül (2006).
- **65-** Özerman,B., Bektaş,M., Solakoğlu,S., Nurten,R. : Difteri toksininin dana kalp kası örneği üzerine etkisi. 18.Ulusal Biyofizik Kongresi Program ve Bildiri Özetleri Kitabı, P41, Beypazarı,Ankara, 6-9 Eylül (2006).
- **64-** Oku,B., Ustek,D.,Gökçe,S., Bektaş,M., Öncü,F., Nurten,R. :Difteri toksini etkisinde K562 ve HL60 hücrelerinde programlanmış hücre ölümü (apoptoz) sürecinde rol alan bazı proteinlerin mRNA düzeyinde gen ekspresyon oranlarının belirlenmesi ve karşılaştırılması. 18.Ulusal Biyofizik Kongresi Program ve Bildiri Özetleri Kitabı, P66, Beypazarı,Ankara, 6-9 Eylül (2006).
- **63-** Ustek,D., Oku,B., Cakiris,A., Güven,C., Bektaş,M., Nurten,R. : İnsan EF2 geninin klonlanması,karakterizasyonu ve poliklonal antikor eldesi. 17.Ulusal Biyofizik Kongresi Program ve Bildiri Özetleri Kitabı, P15, İzmir, 7-9 Eylül (2005).
- **62-** Güven,C., Bektaş,M., Günçer,B., Nurten,R. : Aktin monomerlerinin polifenilalanin (Poli-Phe) sentezini baskılaması. 17.Ulusal Biyofizik Kongresi Program ve Bildiri Özetleri Kitabı, P16, İzmir, 7-9 Eylül (2005).
- **61-** Albeniz,I., Coşkun,Ö., Türker-Şener,L., Nurten, R. : Eritrosit yüzey antijeni CD38 : ektopik bir enzim üzerine çalışmalar. 17.Ulusal Biyofizik Kongresi Program ve Bildiri Özetleri Kitabı, S-3, İzmir, 7-9 Eylül (2005).
- **60-** Bektaş,M., Günçer,B., Güven,C., Nurten,R. : Difteri toksini ve aktin ile etkileşimi ve aktin filament yıkımı. 17.Ulusal Biyofizik Kongresi Program ve Bildiri Özetleri Kitabı, S-1, İzmir, 7-9 Eylül (2005).
- **59-** Bektaş,M., Güven,C., Günçer,B., Ergen,K., Nurten,R. : EF-2'nin endojen ADP-ribozillenme mekanizması. 16.Ulusal Biyofizik Kongresi Program ve Bildiri Özetleri Kitabı, P-2, Ankara, 19-21 Eylül (2004).
- **58-** Albeniz,I., Demir,Ö., Nurten, R.: Farklı hasta gruplarının eritrositlerdeki CD38 aktivitesinin belirlenmesi. 16.Ulusal Biyofizik Kongresi Program ve Bildiri Özetleri Kitabı, P-1, Ankara, 19-21 Eylül (2004).
- **57-** Güven,C., Bektaş,M., Günçer,B., Nurten,R. : Aktinin in vitro protein sentezine (Poli-Phe) etkisi. 16.Ulusal Biyofizik Kongresi Program ve Bildiri Özetleri Kitabı, S-4, Ankara, 19-21 Eylül (2004).

- **56-** Bektaş,M., Günçer,B., Güven,C., Nurten,R. : İn vitro protein sentezini (Poli-Phe) inhibe eden sitoplazmik faktörün tanımlanması. 16.Ulusal Biyofizik Kongresi Program ve Bildiri Özetleri Kitabı, S-3, Ankara, 19-21 Eylül (2004).
- **55-** Günçer,B., Albeniz,I., Nurten,R. : Serumda ADP-ribozillenen proteinlerin tanımlanması.15.Ulusal Biyofizik Kongresi Program ve Bildiri Özetleri Kitabı,P-36, Denizli, 8-12 Ekim (2003).
- **54-** Bektaş,M., Akçakaya,H., Aroyamak,A., Nurten,R.: Ökaryotik elongasyon faktörü 2'nin in vivo ADP-ribozillenmesi. 15.Ulusal Biyofizik Kongresi Program ve Bildiri Özetleri Kitabı, P-36,Denizli, 8-12 Ekim (2003).
- **53-** Albeniz,I.,Demir,Ö., Nurten, R.: Meme kanserli hastaların eritrosit membran proteinlerinden NAD glikohidrolaz etkinliği gösteren ve ADP-ribozillenen proteinlerin saflaştırılarak kontrol bireylerle karşılaştırılması. 15.Ulusal Biyofizik Kongresi Program ve Bildiri Özetleri Kitabı, P-11,Denizli, 8-12 Ekim (2003).
- **52-** Günçer,B., Demir,Ö., Albeniz.,I., Nurten,R.: Kanserli ve normal hasta serumlarından saflaştırılan ADP-ribozillenen ve NAD glikohidrolaz aktivitesi gösteren kesimlerin karşılaştırılması. 14.Ulusal Biyofizik Kongresi Program ve Bildiri Özetleri Kitabı,P-37,Ankara, 4-6 Eylül (2002).
- **51-** Bektaş,M., Akçakaya,H., Aroyamak,A., Güven,C., Nurten,R.:EF-2'nin endojen ADP-ribozillenmesi ve bu mekanizmanın in vitro protein sentezi üzerine etkisi. 14.Ulusal Biyofizik Kongresi Program ve Bildiri Özetleri Kitabı,P-36,Ankara, 4-6 Eylül (2002).
- **50-** Albeniz,I.,Günçer,B.,Demir,Ö.,Nurten.R.:Kanserli hastalarda serum proteinlerinin ADP-ribozillenme düzeylerinde hastalık/televi süresince değışiklerin incelenmesi. 14.Ulusal Biyofizik Kongresi Program ve Bildiri Özetleri Kitabı,P-35,Ankara, 4-6 Eylül (2002).
- **49-** Albeniz,I.,Günçer,B.,Nurten,R.: Kanserli ve normal bireylerin serumlarında ADP-Ribozillenen proteinlerin tanımlanması. XIII. Ulusal Biyofizik Kongresi Program ve Bildiri Özetleri Kitabı, P-25, Eskişehir, 5-7 Eylül (2001).
- **48-** Demir,Ö.,Nurten,R.: Serumdan NAD glikohidrolazın saflaştırılması. . XIII. Ulusal Biyofizik Kongresi Program ve Bildiri Özetleri Kitabı, P-24, Eskişehir, 5-7 Eylül (2001).
- **47-** Bektaş,M.,Nurten,R.: Elongasyon faktör 2'nin endojen ADP-ribozillenme mekanizması ve protein sentezine etkisi. XIII. Ulusal Biyofizik Kongresi Program ve Bildiri Özetleri Kitabı, P-23, Eskişehir, 5-7 Eylül (2001).
- **46-** Bektaş,M.,Akçakaya,H.,Aydın,S.,Nurten,R.:Aktin bağlayan proteinlerin tanımlanması. Türk Biyofizik Derneği XII.Ulusal Kongresi Panel, Konfeans ve Bildiriler Kitabı, P-11, İstanbul,7-9 Eylül (2000).
- **45-** Demir,Ö.,Nurten,R.:İnsan serumundaki CD38'in glikohidrolaz aktivitesinin tanımlanması. Türk Biyofizik Derneği XII.Ulusal Kongresi Panel, Konfeans ve Bildiriler Kitabı, P-10, İstanbul,7-9 Eylül (2000).
- **44-** Albeniz,I.,Nurten,R.:Kanserli hasta serumları ve eritrositlerde ADP-ribozillenen proteinlerin kontrol grupları ile karşılaştırılması.Türk Biyofizik Derneği XII.Ulusal Kongresi Panel, Konfeans ve Bildiriler Kitabı, P-9, İstanbul,7-9 Eylül (2000).

- **43-** Albeniz,I., Çırpıcıoğlu,Ç., Nurten,R.:Kanserli hastaların serum ve eritrositlerindeki ADPR siklaz etkinliğinin incelenmesi.Türk Biyofizik Derneği XI. Ulusal Kongresi. Özet Kitabı, Abstrakt P-8, sayfa 44, Antalya, 31 Ekim-2 Kasım (1999).
- **42-** Nurten,A., Yamantürk,P., Nurten,R., Enginar,N.:Farelerde glutamat reseptörlerine açlığın etkisi. Türk Biyofizik Derneği XI. Ulusal Kongresi. Özet Kitabı, Abstrakt P-7, sayfa 43,Antalya,31 Ekim-2 Kasım (1999).
- **41-** Demir,Ö., Akçakaya,H., Nurten,R.:Membran reseptörü CD38'in enzimatik ve iminollojik aktivitelerinin belirlenmesi. Türk Biyofizik Derneği XI.Ulusal Kongresi. Özet Kitabı, Abstrakt P-6, sayfa 42,Antalya,31 Ekim-2 Kasım (1999).
- **40-** Nurten, A.,Yamantürk P.,Enginar,N., Koyuncuoğlu,H.: Farelerde açlık sonrası skopolamin uygulanması ve yem verilmesiyle ortaya çıkan konvulsiyonlarda glutamat reseptörlerindeki değişiklikler.Türk Fizyolojik Bilimler Derneği 25. Ulusal Kongresi. Bildiri Özetleri Kitabı Abstrakt P-5,sayfa 53,Elazığ, 6-10 Eylül (1999).
- **39-**Yamantürk,P., Nurten, A., Nurten, R., Koyuncuoğlu, H.: Morfine karşı gelişen tolerans ve bağımlılıkta N-Metil-D-Aspartat reseptörlerinin yeri İstanbul Tıp Fakültesi 14.Kurultayı. Özet Kitabı, Abstrakt P-19, sayfa 145, İstanbul, 21-23 Mayıs (1998).
- **38-** Nurten, A., Yamantürk, P., Nurten, R., Koyuncuoğlu, H., MK801 uygulamanının morfin bağımlılığında N-Metil-D-Aspartat reseptörlerinin kinetik değerlerine etkisi. İstanbul Tıp Fakültesi 14. Kurultayı Özet Kitabı, Abstrakt P-16, sayfa 144, İstanbul, 21-31 Mayıs (1998).
- **37-** Nurten, A., Yamantürk, P., Nurten, R., Koyuncuoğlu, H.: Naltrekson uygulamanının morfin bağımlılığında N.Metil-D-Aspartat reseptörlerinin kinetik değerlerine etkisi Türk Fizyolojik Bilimler Derneği 24. Ulusal Kongresi Bildiri Özetleri Kitabı Abstrakt P-34, sayfa 120, Samsun, 14-19 Eylül (1998).
- **36-** Akçakaya, H., Demir, Ö., Nurten, R.: Anti-CD38 (OKT-10) ile etkileşen serum proteininin saflaştırılması ve tanımlanması. X.Ulusal Biyofizik Kongresi Bildiri Özetleri Kitabı, Abstrakt P-25, sayfa 53, İstanbul, 10-12 Eylül (1998).
- **35-** Demir,Ö., Akçakaya, H., Nurten, R.: İnsan serumundan membran reseptörü CD-38'in saflaştırılması X.Ulusal Biyofizik Kongresi Bildiri Kitabı, Abstrakt P-23, sayfa 51, İstanbul, 10-12 Eylül (1998).
- **34-** Albeniz, I., Yalçın-tepe, L., Nurten, R.: Eritrositlerdeki glikohidrolaz aktivitesinin ADP-riboz ileti sistemi ile ilişkisi X.Ulusal Biyofizik Kongresi Bildiri Özetleri Kitabı,.Abstrakt P-21, sayfa 49, İstanbul, 10-12 Eylül (1998).
- **33-** Ergen, K., Bektaş, M., Nurten, R.: Elongasyon faktörü 2'nin endojen ADP-ribozillenme bölgesi üzerine yapısal bir çalışma. X.Ulusal Biyofizik Kongresi Bildiri Özetleri Kitabı, Abstrakt P-20, sayfa 48, İstanbul, 10-12 Eylül (1998).
- **32-** Nurten, A., Nurten, R., Koyuncuoğlu, H.: Etil asetatın N-metil-D-aspartat reseptörleri üzerine etkisi. X.Ulusal Biyofizik Kongresi Bildiri Özetleri Kitabı Abstrakt B-8, sayfa 22, İstanbul 10-12 Eylül (1998).

- **31-** Nurten, A., Nurten R., Koyuncuoğlu, H.: Kalsiyum kanal blokleri nimodipin uygulananın sıçan sinaptik membranlarına L-glutamik asit bağlanmasına etkisi. Türk Fizyolojik Bilimler Derneği 23.Ulusal Kongresi Bildiri Özetleri Kitabı, Abstrakt P-8, sayfa 43, Adana, 29 Eylül-4 Ekim (1997).
- **30-** Nurten, A., Nurten, R., Koyuncuoğlu, H.: Sıçan beyin sinaptik membran N-Metil-D-aspartat reseptörlerine L-glutamik asid bağlanmasına MK-801 uygulananın etkisi.Türk Fizyolojik Bilimler Derneği 23.Ulusal Kongresi Bildiri Özetleri Kitabı, Abstrakt P-7, sayfa 42-43, Adana, 29 Eylül-4 Ekim (1997).
- **29-** Nurten, A., Nurten, R., Koyuncuoğlu, H.: Sıçan beyin sinaptik membranlarında bulunan N-metil-D-aspartat reseptörlerine L-glutamik asidin bağlanması. Türk Fizyolojik Bilimler Derneği 22.Ulusal Kongresi Bildiri Özetleri Kitabı, Sayfa 98, Bursa, 8-12 Eylül (1996).
- **28-** Nurten, A., Nurten, R.: Radyoligant bağlama yöntemi ile sıçan beyin sinaptik membranlarına glutamik asit bağlanmasının kantitatif saptanması. 8.Ulusal Biyofizik Kongresi Özet Kitabı, Poster 2, sayfa 30, Gebze-Kocaeli, 26-28 Eylül (1996).
- **27-** Nurten, R., Bektaş, M.: Elongasyon faktörü 2'nin (mono) ADP-ribozil transferaz aktivitesi gösteren proteolitik fragmentleri. 7.Ulusal Biyofizik Kongresi Bildiri ve Poster Özetleri Kitabı, Abstrakt P-17, sayfa 55, Adana, 11-13 Ekim (1995).
- **26-** Nurten, R., Albeniz, I.: Normal insan serum örnekleri ile kanserli hasta serum örneklerinin ADP-ribozillenmesinin istatistiksel karşılaştırması 7.Ulusal Biyofizik Kongresi Bildiri ve Poster Özetleri Kitabı, Abstrakt P-16, sayfa 54, Adana, 11-13 Ekim (1995).
- **25-** Albeniz, I., Nurten, R.: Değişik hasta gruplarının serumlarında bulunan ADP-ribozillenmelerinin karşılaştırılması, VI.Ulusal Biyofizik Kongresi Bildiri Özetleri Kitabı, sayfa 57, İstanbul, 28-30 Eylül (1994).
- **24-** Bektaş, M., Gürel, Z., Balaban, E., Nurten, R.: EF-2 Aktin etkileşimlerinin incelenmesi.VI.Ulusal Biyofizik Kongresi Bildiri Özetleri Kitabı, sayfa 56, İstanbul, 28-30 Eylül (1994).
- **23-** Balaban, E., Bektaş, M., Gürel, Z, Nurten, R.: Programlanmış hücre ölümünün bazı hücre soylarında incelenmesi. VI.Ulusal Biyofizik Kongresi Bildiri Özetleri Kitabı, sayfa 54, İstanbul, 28-30 Eylül (1994).
- **22-** Gürel, Z., Balaban, E., Bektaş, M., Nurten, R.: Hücre içi aktin filamentlerinin floresan teknikle görüntülenmesi. VI.Ulusal Biyofizik Kongresi Bildiri Özetleri Kitabı, sayfa 30, İstanbul 28-30 Eylül (1994).
- **21-** Albeniz, I., Nurten, R., Bermek, E.: ADP-ribozun serum proteinlerine bağlanması üzerine çalışmalar. V.Ulusal Biyofizik Kongresi Sözlü Bildiri Özetleri Kitabı, sayfa 7, İzmir, 23-25 Eylül (1993).
- **20-** Nurten, R., Albeniz, I.,Bermek, E.: EF-2 ve ADPR-EF-2'nin guanin nükleotid ve ribozomlarla etkileşimleri. V.Ulusal Biyofizik Kongresi Sözlü Bildiri Özetleri Kitabı, sayfa 6, İzmir, 23-25 Eylül (1993).
- **19-** Bektaş, M., Gürel, Z.,Nurten, R.,Bermek, E.: EF-2 aktin etkileşimleri. V.Ulusal Biyofizik Kongresi Sözlü Bildiri Özetleri Kitabı, sayfa 6, İzmir, 23-25 Eylül (1993).
- **18-** Yağcı, T., Saruhan G., Akçakaya, H., Sayhan, O., Üstündağ, I., Nurten, R., Gökçe, S., Bermek, E.: Elongasyon faktörü 2 (EF-2)'ye karşı monoklonal antikör üretiminde in vitro immünizasyon . 2.Ulusal Biyofizik Kongresi Bildiri Özetleri Kitabı, Abstrakt.19, sayfa 27, İstanbul, 17-18 Mayıs (1990).

- **17-** Nurten, R., Üstündağ, I., İlhan, R., İplikçi, A., Bermek, E.: Meme karsinomlu hastalarda östrojen reseptör miktarı ile tümör histolojik tipi arasında ilişki.2.Ulusal Biyofizik Kongresi Bildiri Özetleri Kitabı, Abstrakt.18, sayfa 26, İstanbul, 17-18 Mayıs (1990).
- **16-** Tümer, H., Nurten, R., Gökçe, S., Yağcı, T., Bermek, E.: S.Typhimurium ve insan periferik kan lenfositlerine karşı monoklonal antikör üretilmesi. İstanbul Tıp Fakültesi 10.Kurultayı 3.Ulusal Klinik Mikrobiyoloji ve İnfeksiyon Hastalıkları Kongresi Bildiri Özetleri Kitabı, Abstrakt .34, sayfa 46, İstanbul, 19-21 Eylül (1989).
- **15-** Nurten, R., Albeniz, I., Bermek, E.: Değişik sıçan dokularından elongasyon faktörü 2 (EF-2)'nin saflaştırılması. İstanbul Tıp Fakültesi 10.Kurultayı Serbest Bildiriler Kitabı, Abstrakt .86, sayfa 89, İstanbul, 18-22 Eylül (1989).
- **14-** Nurten, R., İplikçi, A., Bermek,E., ve Büyükbabani, N.: Hormon reseptörlerinin meme karsinomlarının histopatolojik tiplerine göre değerlendirilmesi. Ulusal Cerrahi Kongresi, Abstrakt No.85, sayfa 65, İstanbul, 5-9 Haziran (1988).
- **13-** Nurten, R.: Radyoreseptör tayin sistemlerinin esası.Steroid Hormon Reseptörleri ve Kanser Simpozyumu, İstanbul Tıp Fakültesi, 10 Haziran (1988).
- **12-** Gökçe,S.,Nurten,R.,Yağcı,T., Tümer,H., Bermek,E.:İnsan lenfosit yüzey an-tijenlerinin monoklonal antikörlerle incelenmesi. İstanbul Tıp Fakültesi 9.Kurultayı 13.Ulusal Türk Fizyolojik Kongresi Bildiri Özetleri Kitabı, sayfa 52-57, İstanbul, 23-25 Eylül (1987).
- **11-** Nurten,R.,Altınok,E.,Bermek,E.:Meme karsinomlarında radyoligant bağlama yöntemiyle yapılan östrojen ve progesteron reseptör tayinlerinin önemi. IV.Türkiye Nükleer Tıp ve Biyolojik Bilimler Kongresi Bildiri Özetleri Kitabı, sayfa 24, İstanbul, 28-30 Eylül (1987).
- **10-** Nurten, R.: Radyoreseptör deneyleri ile yapılan östrojen ve progesteron reseptör tayinleri. I.Ulusal Biyofizik Kongresi. İstanbul, 29-30 Eylül (1986).
- **9-** Nurten, R., İplikçi, A., Bermek, E., İlhan, R.: Meme karsinomlarında östrojen reseptörlerinin önemi. 7.Ulusal Patoloji Kongresi, Abstract 4, sayfa 10-11, İstanbul 14-16 Mayıs (1986).
- **8-** Yılmaz, A., Nurten, R., Gökçe, S., Bermek, E.: T ve B lenfositlerinin saflaştırılması. I.Tıbbi Genetik Kongresi, İstanbul 5-6 Haziran (1986).
- **7-** Nurten, R.,Bermek, E.: Ökaryot elongasyon faktörü 2'nin guanin nükleotitleri ve ribozomlar ile etkileşim mekanizmaları.İ.Ü.İstanbul Tıp Fakültesi 6.Kurultayı, 9.Ulusal Fizyolojik Bilimler Kongresi Özetler Kitabı, sayfa 58-59, İstanbul, 20-25 Eylül (1981).
- **6-** Nurten, R., Bermek, E.: Elongasyon faktörü 2'nin guanin nükleotit bağlama bölgesi üzerine yapısal çalışmalar. TÜBİTAK VII:Bilim Kongresi Biyofizik Seksiyonu Tebliğler Kitabı, sayfa 129-134, Ankara, 29 Eylül-3 Ekim (1980).
- **5-**Nurten, R.,Bermek, E.: Ökaryot elongasyon faktörü 2'nin guanin nükleotitleri ribozomlar ile etkileşimi.TÜBİTAK VII:Bilim Kongresi Biyofizik Seksiyonu Tebliğler Kitabı, sayfa 121-128, Ankara, 29 Eylül-3 Ekim (1980).
- **4-** Nurten, R., Bermek, E.: Ökaryot elongasyon faktörü 2'nin ribozom ve guanozin nükleotitlerle etkileşme mekanizmaları.II.Genetik Simpozyumu, Ankara, 11-13 Ekim (1979).
- **3-** Nurten, R., Bermek,E.: Sıçan karaciğer ribozomlarından ekstrakte edilmiş iki asidik proteinin saflaştırılması.TÜBİTAK VI.Bilim Kongres, Tebliğler Kitabı,sayfa 43-48, Ankara, 17-21 Ekim (1979).

- 2- Bermek,E., Nurten, R.: Elongasyon faktörü 2 ve ADP-Ribozile elongasyon faktörü 2'nin ribozom ile interaksyonu.TÜBİTAK VI.Bilim Kongresi Tebliğler Kitabı, sayfa 27-32 Ankara, 17-21 Kasım (1976).
- 1- Bermek, E., Üçer, U., Nurten, R.: Ökaryot elongasyon faktörü 2 (EF-2) üzerinde incelemeler. I.Biyokimya Kongresi, İstanbul, 11-13 Kasım (1976).