

CURRICULUM VITAE

Name : Hasip Cem ÖZYURT
Profession : Pharmacist – Academic Staff (Assis.Prof..Dr) in EMU
Graduation : AİTİA Eczacılık Yüksek Okulu (1973)

Titles:

MSc : Ankara Üniversitesi Eczacılık Fakültesi,
Farmasötik Teknoloji Anabilim Dalı ,1984.(Konu: Micropellets)

PhD : Ankara Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü,
Farmasötik Teknoloji Bölümü .,1989. (Konu: Antiseptic aerosols)

Ass. Prof. Dr: A.Ü.Ecz.Fak. Farm.Teknoloji Anabilim Dalı

E-Mail : ozyurtcem@gmail.com

Experiences :

2014- Now : EMU Pharmacy Faculty Teaching Staff (As a Assis.Prof.Dr.)

2012- 2014 : Onko İlaç Sanayi.A.Ş. R&D Project Manager

2004-2012 : R&D Project Director- Ulkar Holding -FARGEM

2002- 2004 : R&D and Tech.Manager- Koçak İlaç San.A.Ş

1999-2002 : R&D and Registration Manager- Biofarma İlaç San.A.Ş.

1997-1999 : Consultant of General Manager -Adilna - Sanovel İlaç San.A.Ş.

1995-1997 : R&D and Production Manager - Promed İlaç San.A.Ş.

1990-1995 : Ankara Univ.Fac.of Pharmacy Pharm Tech. Dept.as Assis.Prof.Dr.

1989-1990: Ankara Univ.Fac.of Pharmacy Pharm Tech. Dept.as Lecturer

1980-1989 Ankara Univ.Fac.of Pharmacy Pharm Tech. Dept.as Assistant

1974-1980: Turkish Republic -Ministry of Health Different Managing Duties

Other activities:

1990- 1996 Ministry of Health Turkish Pharmacopeia Sub Commity Member
1990-1993 Ministry of Health Registration Board as Technical Committee Member
1979-1993 Turkish Standard Institution Health Standards Group member and Leader
1992-1995 Univ.of Ankara Faculty of Pharmacy Floating Capital Manager
1986-1995 Univ. of Ankara Fac.of Pharmacy Parenteral Solution Production Center
Founder and Manager

1980- 2004 Over the 40 Symposium and Educational Programme Participant of
cCMP ,Quality Assurance , Pharmaceutical Technology

2004-2013 TÜBİTAK TEYDEB 1501 Industrial Project Supporting Found
Management in different Company

Thesis, Book and Publishings :

A) Thesis:

1 -Özyurt,C., "Mikropelletlerin Pilot-İmalat Teknolojileri ve Formülasyon Yapıları
Üzerinde Çalışmalar ",Yüksek Lisans Tezi,A.Ü.Eczacılık Fakültesi, Farmasötik Teknoloji
Anabilim Dalı ,Şubat 1984

2 -Özyurt,C., "Ülkemizde Topik Amaçla Kullanılacak İlaçların Aerosol Sistemlerinin
Geliştirilmesine İlişkin Çalışmalar ",Doktora Tezi,A.Ü. Sağlık Bilimleri Enstitüsü
,Farmasötik Teknoloji Anabilim Dalı ,1989.

B) As a thesis advisor:

1- Kocagözoğlu,M., " Plastik Şırıngalarda Muhafaza Edilen Bazı İlaçların Formülasyonu
Üzerinde Çalışmalar" Yüksek Lisans Tezi,,A.Ü.Sağlık Bilimleri Enstitüsü,Farmasötik
Teknoloji Anabilim Dalı,1992.

2- Evcin,A., "Efervesan Vajinal Preparatların Formülasyonları Üzerinde Çalışmalar" Yüksek
Lisans Tezi, A.Ü.Sağlık Bilimleri Enstitüsü,Farmasötik Teknoloji Anabilim Dalı, 1993.

3)Uzm.Ecz.Rana Kunt :“Parenteral Yolla Kullanılan Emülsiyon Sistemleri Üzerinde
Çalışmalar” (Doktora tez çalışması ,istifa nedeniyle tamamlanamamıştır..)

C) Book :

1-İzğü ,E., Canefe, K., Özyurt, C., ve arkadaşları , "Genel ve Endüstriyel Farmasötik Teknoloji Öğrenci Deneysel Çalışmaları " A.Ü.Basımevi ,Ankara ,1985.

2-Şahin, M.Fethi (Chief Ed.); Koşar Müberra ; Şahin,.Gönül; Çelik Gülden ; Özhatay Neriman (Editors) ,”Highlights in Pharmacy” – As a Writer of Multpl Chapters; EMU Publishing Press Famagusta-North Cyprus March 2018.

D) Scientific Publishings:

1)İzğü,E.,Özyurt,C.,"Tek Dozlu,Büyük Hacimli İnfüzyon Çözeltilerine İlaç İlaveleri ve Problemlerine Ait İki Hastanede Yapılan Araştırma",FABAD Bülteni,7,179-185,1982.

2)Tarımcı,N.,Doğanay,T.,Ercan,A.,Özyurt,C.,Baykara,T.,"Parasetamolün Tablet Formülasyonu Üzerinde Modern Dağıtıcıların Etkilerinin İncelenmesi " ,A.Ü.Ecz.Fak.Mec., 14(1),12-24,1984.

3)Canefe,K.,Özyurt,C.,"Mikropelletlerin Pilot-İmalat Teknolojileri ve Formülasyon Yapıları Üzerine Çalışmalar",DOĞA Seri C,10(1),12-20,1986.

4)Canefe,K.,Şimşek,I.,Özyurt,C.,Yüksel,N.,"An Investigation on the Effects of Different Blister Packaging Materials on the Stability of Vitamin C Tablets",G.Ü.Eczacılık Fakültesi Dergisi,6(1),7-14,1989.

5)Canefe,K.,Özyurt,C.,"Antazolin İçeren Mikropellerin Formülasyonu,Pilot İmalatı ve Kontrollü Salımı Üzerinde Çalışmalar",Marmara Üniv.Ecz.Fak.Dergisi,5(1),7-18,1989.

6)Canefe,K.,Özyurt,C.,"A Research on the Resistance of Blister Packaging To Children"Acta Pharm.Turcica,32(3),119-122,1990.

7)Canefe,K.,Özyurt,C.,"Tiokonazol'un Aerosol Tipindeki İlaç Şeklinin Antifungal Etkinliğinin Araştırılması",Mikrobiyol.Bült.,25,63-70,1991.

8)Canefe,K.,Özyurt,C.,"Vergleichende Untersuchungen der Friabilität Partikulärer Arzneiformen mit einem neuen Friabilator",Pharmazie,46,672-673,1991 H9.

9)Özyurt,C.,Akın,A.,Canefe,K.,"Aerosol Formulations which form Antiseptic Film and Evaluation of their Antiseptic Effects",DOĞA,Türk Eczacılık Dergisi,2(1),43-49, 1992.

10)Özyurt,C.,ve ark."Empotans Tanısında ve Tedavisinde Papaverin Preparatlarının Topik Kullanımının Renkli Doppler Ultrasonografi ile Araştırılması",TCDD Hastaneleri Tıp Bülteni,4(1),79-82, 1992.

11)Özyurt,C.,Evcin,A., "Studies on Formulations of Effervescent Vaginal Suppositories " , J.of Fac.Pharm .Ankara,23(1-2),21-36,1994.

12)Bozkır,A.,Özdemir,N.,Özyurt,C.,Baykara,T.,”Kinetic Evaluation of the Mechanical Strengh of Briquette Granules” Drug Dev.Ind.Pharm.,23(6),589-594,1997.

E) Scientific Articles:

1)Özyurt,C.,Canefe,K.,"Akışkanlaştırılan Yatak Sistemi ile Granülasyon Teknolojisi",A.E.O.Bült.,4(4),6-13,1982.

2)Özyurt.C.,"Oral Nitrogliserin Preparatları Üzerinde Stabilite Sorunları",A.E.O., Bült.,4(5),21-24,1982.

3)Özyurt,C., "Birlikte Kullanılan Antimikrobik Maddelerde Farmakolojik Etkileşmeler”,Ankara Hst.Dergisi,18, 336-344, 1983.

4)Özyurt,C.,Canefe,K., "İlaç Ambalajlarında Kullanılan Emniyetli Kapak ve Ambalaj Sistemleri",Pharmacia, 25;55(3),413-416,1986.

5)Özyurt,C., "Aerosol Teknolojisinde Gelişmeler ",Eczacılıkta Yenilikler,A.Ü.Ecz. Fak.Yayımları,No:60,A.Ü.Basımevi,Ankara,1986,s207-208.

6)Özyurt,C.,Canefe,K., "İyi Geçerlilik Uygulamaları ",Standard,26(301) ,20-23 1987.

7)Özyurt,C., "İlaç Üretiminde Personel Seçimi ve Eğitimi ",İEİS Aylık Rapor, 4,Sayı 4041, 1991,s:6

8)Özyurt,C.,Kunt,R., "Parenteral Üretimde Kullanılan Paslanmaz Çelik Malzemedeki Son İşlem(Finishing) Özellikleri ",Türk Hij.Den.Biyol.Derg.,50(1),69-77, 1993.

9)Özyurt,C., "Yapay Kan Yapısı ve Teknolojisi ",Dirim,68(7-8),247-252,1993.

10)Özyurt,C.,Kocagözoğlu,M.,Farmasötik Ürünlerin Depolanmasındaki GMP Koşulları "Güncel Eczacılık Dergisi,Aralık (20),12-17,1994.

11)Özyurt,C.,Kocagözoğlu,M.,”The Comparasion of Prufied Water Systems From The Aspect of Important Pharmacopoeias And Literatures ”Acta Pharm.Turcica ,XXXVIII(2),53-60, 1996.

F) TÜBİTAK-TEYDEB 1501 Projects

1. 3130993 Bortezomib Lyofilize Steril Flakon Formülasyonu Geliştirilmesi ve Pilot Üretimi:
2. 3140176 Gadodiamid'in Steril I.V.formunun Formülasyon Geliştirilmesi ve Pilot Üretimi
3. 3140195 Mitomycin C Liyofilize Flakon Formülasyon Geliştirilmesi ve Pilot Üretimi
4. 3140278 Iopromid'in Steril I.V. Formunun Formülasyon Geliştirilmesi ve Pilot Üretimi

G) Accepted Turkish Standards(as a Responsible person and author):

1) TS 3400 Deney Tüpleri 2) TS 3401 Cam Petri Kutuları 3) TS 3507 Mikroskop Lam ve Lamelleri 4) TS 3521 Tıpta Kullanılan Şırıngalar,İğneler ve Diğer Tıbbi Malzeme için Konik Bağlantı Parçaları 5) TS 3592 Şırınga İğneleri 6) TS 3593 Şırıngalar- Tıpta Kullanılan 7) TS 3760 Dereceli Pipetler 8) TS 3761 Sedimentasyon(Westergen)Pipeti 9) TS 3781 Dereceli Ölçüm Silindirleri 10) TS 3808 Sıcak Su Torbaları (Kauçuk) 11) TS 3809 Buz Torbaları -Kauçuk 12) TS 3822 Santrifüj Tüpleri 13) TS 3888 İnfüzyon Taşıyıcıları-Hareketli,Tıpta Kullanılan 14) TS 4002 Şırınga İğneleri-Bir Kullanımlık,Steril 15) TS 3971 Plastik Şırıngalar-Bir Kullanımlık,Steril 16) TS 4012 Bir Kullanımlık Hipodermik İğnelerin Ayrımı İçin Renk Kodlaması 17) TS 4170 Cerrahi Bıçak Sapları-Değiştirilebilir Bıçak Ağzları İçin 18) TS 4171 Cerrahi Bıçak Ağzları-Değiştirilebilen 19) TS 4260 Sargı Bezi-Hidrofil 20) TS 4434 Alçılı Sargı Bezi 21) TS 4848 Transfüzyon ve İnfüzyon Cihazları Tıpta Kullanılan 22) TS 5078 Çocukların Açmasına Dayanıklı Tekrar Kapanabilen Farmasötik Kapların Açılmaya Dayanıklılığının Tayini 23) TS 5031 İnsülin Şırıngaları-Çok Kullanımlık 24) TS 5098 Elastiki Sargı Bezi 25) TS5462 Tüberkülin Şırıngaları 26) TS5464 Çocukların Açmasına Dayanıklı Tekrar Kapatılamayan Farmasötik Ambalajların Açılma Dayanıklılığının Tayini

G) Poster Presentations :

1) Özyurt,C.,Canefe,K., "Les Etudes Sur La Technologie de Production des Micropellétes ",18.Balkan Tıp Kongresi (9.Balkan Eczacılık Kongresi),30 Ağustos-4 Eylül 1984, İstanbul,Resumes II

2) Canefe,K.,Özyurt,C.,"Study on the Production of Micropellets by Stepped Rimmed Flat Pan Technique and Sustained Release Action",H.Ü.EczacılıkFakültesi, II.Uluslararası Farmasötik Teknoloji Simpozyumu,3-4 Ekim 1984,Ankara,Abs.Book, 32-33.

3) Alkan,M.H.,Özyurt,C.,Duman,G.,"Granulation and Coating in a Fluidised Bed with Aqueous Acrylic Resin Dispersions",F.I.P.45 .Uluslararası Farmasötik Bilimler Kongresi,2-6 1985,Montreal,Abs.Book,137.

4)Canefe,K.,Özyurt,C., "A Research on the Child-resistant of Blister Packing ",H.Ü. Eczacılık Fakültesi,III.Uluslararası Farmasötik Teknoloji Simpozyumu,9-11 Eylül 1986, Ankara,ABS.book 46-47.

5)Canefe,K.,Özyurt.C., "Untersuchungen über die Entwicklung eines Apparates zur Messung der Friabilität an partikularen Arzneiformen ",F.I.P.,47.Uluslararası Farmasötik Bilimler Kongresi 31 Ağustos-4 Eylül 1987,Amsterdam,Abs.Book ,28.

6) Baykara, T., Kaynar-Özdemir, N., Özyurt, C., Ercan-Bozkır, A., "Die kinetische Auswertung der mechanischen Festigkeit von Brikett-Granulaten ", F.I.P. 47. Uluslararası Farmasötik Bilimler Kongresi, 31 Ağustos-4 Eylül 1987, Amsterdam, Abs. Book, 32.

7) Canefe, K., Şimşek, I., Özyurt, C., "An Investigation on the Effects of Different Blister Packaging Materials on the Stability of Vitamine C Tablets ", H.Ü. Eczacılık Fakültesi, IV. Uluslararası Farmasötik Teknoloji Simpozyumu, 12-14 Eylül 1988, Ankara, Abs. Book, 39.

8) Canefe, K., Özyurt, C., "Tiokonazolün Aerosol Tipindeki İlaç Şeklinin Antifungal Etkinliğinin Araştırılması ", A.Ü. Eczacılık Fakültesi, Uluslararası Katılımlı I. Eczacılık Bilimleri Simpozyumu, 21-23 Haziran 1989, Ankara, Bildiri Özetleri Kitabı P 38.

9) Canefe, K., Özyurt, C., " Entwicklung eines Tioconazol- enthaltenden Aerosolsystems zur topischen Verwendung", F.I.P. Uluslararası Farmasötik Bilimler Kongresi, 4-9 Eylül 1989, Münih, Abs. Book, 259.

10) Özyurt, C., Akın, A., Canefe, K., "Evaluation of Antiseptic Effects and Formulations of Aerosols which Form Antiseptic Film", H.Ü. Eczacılık Fakültesi, V. Uluslararası Farmasötik Teknoloji Simpozyumu, 10-13 Eylül 1990, Ankara, Abs. Book, 94.

11) Özyurt, C., Evcin, A., "Quality Specification and Formulation of Effervescent Benzalkonium Chloride and Chlorhexidine Vaginal Suppositories", H.Ü. Eczacılık Fakültesi, VI. Uluslararası Farmasötik Teknoloji Simpozyumu, 7-10 Eylül 1992, Ankara, Abs. Book, 81.

12) Özyurt, C., " ISO 9000 Serisi Kalite Standardlarının İlaç Sanayiine Uygulanabilirliği "A.Ü. Eczacılık Fakültesi, İyi İmalat Uygulamalarında Kalite Güvencesi Toplantısı, 15 Nisan 1994, Ankara, Sözlü Tebliğ.

13) Özyurt, C., Evcin, A., "Studies on Formulations of Foaming Effervescent Vaginal Tablets ", 2 nd. European Congress of Pharmaceutical Sciences, 29 Sept.-1 Oct. 1994, Berlin, Germany, Europ. J. of Pharm Sci., 2, 1-2, Sept. 1994, P 186.

H) Educational and Managing Activities :

1- Klinikte Eczacılık, Diploma Sonrası Eğitim Semineri, 3 Mayıs 1979, A.Ü. Eczacılık Fakültesi, Ankara.

2- Eczacılıkta Bilgisayar Uygulamaları Kursu, 1-26 Temmuz 1985, A.Ü. Eczacılık Fakültesi, Ankara.

3- İyi Dezenfeksiyon Yöntemleri Semineri, 15 Ekim 1986, H.Ü. Eczacılık Fakültesi Ferrosan (Danimarka), Ankara.

4- Quality Assurance of Solid Dosage Forms, 10-12 Aralık 1990, İ.E.İ.S, İstanbul.

5-Process and Quality Control - Sterility Assurance ,2-6 Aralık 1992,Türkiye Atom Enerjisi Kurumu, Nükleer Araştırma ve Eğitim Merkezi, Ankara.

6-Çağdaş Yöneticilik ve Problem Çözme Teknikleri ,21-23 Kasım 1998

7-Yöneticilikte Grid Semineri , 2-5 Aralık 2004

8-Etkin Takım Çalışması 29-30 Nisan 2005

9- 2014 yılına kadar daha pekçok bilimsel toplantı ve seminerName :