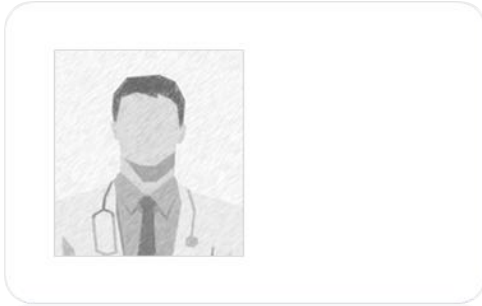


**Dr. Şinasi Taner YILDIRAN** [ID]

Tıbbi Mikoloji [Medical Mycology]

**PROFESÖR**

Sağlık Bilimleri Üniversitesi, Gülhane Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü. Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı [→]

1986 Tıp Fakültesi: Gülhane Askeri Tıp Akademisi, Askeri Tıp Fakültesi.

1993 Tıpta Uzmanlık: Gülhane Askeri Tıp Akademisi, Tıbbi Mikrobiyoloji AD. Tez Adı: Seronegatif artropatili hastalarda anti-Yersinia enterocolitica O:3 antikorlarının (IgA, IgM ve IgG) ELISA yöntemiyle araştırılması (1993).

1995 Tıpta Uzmanlık (Yandal): Primer rat akciğer hücre kültüründe Cryptococcus Neoformans serotiplerinin adherens ilişkilerinin incelenmesi. *Examination of adherence relationship of Cryptococcus neoformans serotypes in rat lung cell Culture* (1995).

1996 Yardımcı Doçent, 2000 Doçent: Gülhane Askeri Tıp Akademisi, Askeri Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı.

2008 Profesör: Gülhane Askeri Tıp Akademisi, Askeri Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı.

2016 Profesör: Sağlık Bilimleri Üniversitesi, Gülhane Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı.

Kurumsal CV (Institutional CV) için bağlantıya gidiniz: [→]

Bilimsel Araştırma Projeleri [Scientific Research Projects]

1. Ulusal kökenli çevresel Cryptococcus neoformans izolatlarının pulsed field gel electrophoresis PFGE sistemi kullanılarak karyotiplendirilmesi 2002 TÜBİTAK Proje No 101S174. [Proje tamamlandı.](#)

Araştırma ve Makaleler [Research and Articles]

1. Yıldırım ST, Kömürcü S, Saraçlı MA, Gönülüm A, Beyan C, Gün H, Yalçın A. Fusarium fungaemia in severely neutropenic patients. *Mycoses*. 1998 Dec;41(11-12):467-9. [\[Crossref\]](#) [\[PMED\]](#)

2. Yıldırım ST, Saraçlı MA, Gönülüm A, Gün H. Isolation of Cryptococcus neoformans var. neoformans from pigeon droppings collected throughout Turkey. *Med Mycol*. 1998 Dec;36(6):391-4. [\[Crossref\]](#) [\[PMED\]](#)

3. Yıldırım ST, Saraçlı MA, Fothergill AW, Rinaldi MG. In vitro susceptibility of environmental Cryptococcus neoformans variety neoformans isolates from Turkey to six antifungal agents, including SCH56592 and voriconazole. *Eur J Clin Microbiol Infect Dis*. 2000 Apr;19(4):317-9. [\[Crossref\]](#) [\[PMED\]](#)

- 4.** Basustaoglu AC, Kisa O, Sacilik SC, Ozyurt M, Yildiran ST. Epidemiological characterization of hospital-acquired *Acinetobacter baumannii* isolates from a 1500-bed teaching hospital by phenotypic and genotypic methods. *J Hosp Infect.* 2001 Mar;47(3):246-7. [[Crossref](#)] [[PMED](#)]
- 5.** Ömer Coşkun, Bülent Ahmet Beşirbellioğlu, Şinasi Taner Yildiran, Ahmet Gönülüm, Alaaddin Pahsa. In vitro susceptibilities of *Candida* species isolated from candidemic patients against amphotericin B and fluconazole. *Mikrobiyoloji Bülteni* 2001; 35: 565-571. [[M.Bülteni](#)]
- 6.** İkinciöğullari A, Doğu F, Ciftci E, Unal E, Ertem M, Reisli I, Adiyaman S, Yildiran ST, Ereku S, Babacan E. An intensive approach to the treatment of disseminated BCG infection in a SCID patient. *Bone Marrow Transplant.* 2002 Jul;30(1):45-7. [[Crossref](#)] [[PMED](#)]
- 7.** Yildiran ST, Fothergill AW, Sutton DA, Rinaldi MG. In vitro susceptibilities of cerebrospinal fluid isolates of *Cryptococcus neoformans* collected during a ten-year period against fluconazole, voriconazole and posaconazole (SCH56592). *Mycoses.* 2002 Nov;45(9-10):378-83. [[Crossref](#)] [[PMED](#)]
- 8.** Saracli MA, Erdem U, Gonlum A, Yildiran ST. *Scedosporium apiospermum* keratitis treated with itraconazole. *Med Mycol.* 2003 Apr;41(2):111-4. [[Crossref](#)] [[PMED](#)]
- 9.** Saracli MA, Sener K, Gonlum A, Yildiran ST, Wickes BL. Genotyping of clinical *Rhodotorula mucilaginosa* isolates by pulsed field gel electrophoresis. *Mycoses.* 2003 Dec;46(11-12):487-91. [[Crossref](#)] [[PMED](#)]
- 10.** Arca E, Saracli MA, Akar A, Yildiran ST, Kurumlu Z, Gur AR. Polymerase chain reaction in the diagnosis of onychomycosis. *Eur J Dermatol.* 2004 Jan-Feb;14(1):52-5. [[PMED](#)]
- 11.** Hamasha AM, Yildiran ST, Gonlum A, Saracli MA, Doganci L. *Cryptococcus neoformans* varieties from material under the canopies of eucalyptus trees and pigeon dropping samples from four major cities in Jordan. *Mycopathologia.* 2004 Aug;158(2):195-9. [[Crossref](#)] [[PMED](#)]
- 12.** Olgun A, Kisa O, Yildiran ST, Tezcan S, Akman S, Erbil MK. Antimicrobial efficacy of L carnitine. *Annals of Microbiology* 2004; 54(2), 95-101.
- 13.** Saraçlı MA, Yildiran ST, Yağcı G, Özdağ F, Doğancı L. Invaziv iki kandidoz olgusunun karyotipik olarak incelenmesi [Karyotypic investigation of two cases of invasive candidiasis]. *Mikrobiyol Bul.* 2004 Oct;38(4):449-53. Turkish. [[PMED](#)]
- 14.** Saraçlı MA, Yildiran ST, Gönülüm A, Doğancı L. Nozokomiyal fungemili hastalardan izole edilen *Candida albicans* suşlarının "pulsed-field" jel elektroforezi ile genotiplendirilmesi [Genotyping of *Candida albicans* strains isolated from nosocomial fungemia patients by pulsed-field gel electrophoresis]. *Mikrobiyol Bul.* 2005 Apr;39(2):191-8. Turkish. [[PMED](#)]
- 15.** Ifran A, Kaptan K, Yildiran ST, Beyan B. Flashes in clinical haematology - Case 46. *Haema* 2006; 9: 593.
- 16.** Aydoğan H, Basustaoğlu A, Yildiran ST, Küçükbaraaslan A, Yavuz Sanisoğlu S, Kubar A. Evaluation of blood culture bottles seeded with X-V factors for the detection of *Neisseria meningitidis* and *Haemophilus influenzae*. *Microbiol Res.* 2006;161(1):55-8. [[Crossref](#)] [[PMED](#)]
- 17.** Saracli MA, Yildiran ST, Sener K, Gonlum A, Doganci L, Keller SM, Wickes BL. Genotyping of Turkish environmental *Cryptococcus neoformans* var. *neoformans* isolates by pulsed field gel electrophoresis and mating type. *Mycoses.* 2006 Mar;49(2):124-9. [[Crossref](#)] [[PMED](#)]
- 18.** Yildiran ST, Mutlu FM, Saracli MA, Uysal Y, Gonlum A, Sobaci G, Sutton DA. Fungal endophthalmitis caused by *Aspergillus ustus* in a patient following cataract surgery. *Med Mycol.* 2006 Nov;44(7):665-9. [[Crossref](#)] [[PMED](#)]
- 19.** Kalkanci A, Saracli MA, Guzel O, Yildiran ST, Senol E, Kustimur S. Clustering of nosocomial *Candida kefyr* infections among hematological patients in a university hospital: Molecular typing of the strains by PFGE and RAPD. *Journal de Mycologie Médicale* 2007; 17(4): 250-255. [[Crossref](#)]
- 20.** Saracli MA, Mutlu FM, Yildiran ST, Kurekci AE, Gonlum A, Uysal Y, Erdem U, Basustaoglu AC, Sutton DA. Clustering of invasive *Aspergillus ustus* eye infections in a tertiary care hospital: a molecular epidemiologic study of an uncommon species. *Med Mycol.* 2007 Jun;45(4):377-84. [[Crossref](#)] [[PMED](#)]
- 21.** Gümrall R, Tosun F, Saraçlı MA, Özcan A, Yildiran ŞT. A case of extensive allergic fungal sinusitis mimicking malignancy in a pediatric patient caused by a *Bipolaris* species Differential diagnosis. *Türkiye Klinikleri J Med Sci.* 2009;29(2):558-61. [[TKDBD](#)]
- 22.** Tezcan G, Ozhak-Baysan B, Alastruey-Izquierdo A, Ogunc D, Ongut G, Yildiran ST, Hazar V, Cuenca-Estrella M, Rodriguez-Tudela JL. Disseminated fusariosis caused by *Fusarium verticillioides* in an acute lymphoblastic leukemia

patient after allogeneic hematopoietic stem cell transplantation. J Clin Microbiol. 2009 Jan;47(1):278-81 [[Crossref](#)] [[PMED](#)]

23. Saracli MA, Gumral R, Gul HC, Gonlum A, Yildiran ST. Species distribution and in vitro susceptibility of Candida bloodstream isolates to six new and current antifungal agents in a Turkish tertiary care military hospital, recovered through 2001 and 2006. Mil Med. 2009 Aug;174(8):860-5. [[Crossref](#)] [[PMED](#)]

24. Gumral R, Yildizoglu U, Saracli MA, Kaptan K, Tosun F, Yildiran ST. A case of rhinoorbital mucormycosis in a leukemic patient with a literature review from Turkey. Mycopathologia. 2011 Nov;172(5):397-405. [[Crossref](#)] [[PMED](#)]

25. Gümral R, Tümgör A, Saraçlı MA, Yıldiran ŞT, Ilkit M, de Hoog GS. Black yeast diversity on creosoted railway sleepers changes with ambient climatic conditions. Microb Ecol. 2014 Nov;68(4):699-707. [[Crossref](#)] [[PMED](#)]

26. Rodoplu G, Saracli MA, Gümral R, Yildiran ST. Distribution of Malassezia species in patients with pityriasis versicolor in Turkey. Journal de Mycologie Médicale 2014; 24(2): 117-123. [[Crossref](#)]

27. Mutlu FM, Yildiran ST, Saracli MA, Gümral R, Durukan H, Sobaci G, Mutlu AG. The first case of fungal endophthalmitis caused by Emericella nidulans after cataract surgery. J Mycol Med. 2016 Sep;26(3):271-6. [[Crossref](#)] [[PMED](#)]

28. Gümral, R., Özhak-Baysan, B., Tümgör, A. et al. Dishwashers provide a selective extreme environment for human-opportunistic yeast-like fungi. Fungal Diversity 76, 1–9 (2016). [[Crossref](#)]

29. Simsek B, Guven E, Gumral R, Mert G, Saracli MA, Besirbellioglu B, Yildiran ST. A case of Cryptococcus neoformans meningitis in a patient with abnormal levels of isolated immunological markers. J Mycol Med. 2016 Sep;26(3):283-5. [[Crossref](#)] [[PMED](#)]

30. Arıkan-Akdagli S, Gülmez D, Doğan Ö, Çerikçioğlu N, Doluca Dereli M, Birinci A, Yıldiran ŞT, Ener B, Öz Y, Metin DY, Hilmioğlu-Polat S, Kalkancı A, Koç N, Erturan Z, Fındık D. First multicentre report of in vitro resistance rates in candidaemia isolates in Turkey. J Glob Antimicrob Resist. 2019 Sep;18:230-234. [[Crossref](#)] [[PMED](#)]

Kitap Bölümleri [Book Chapters]

1. Sherris Tıbbi Mikrobiyoloji, Yildiran Şinasi Taner, Yayın Yeri: Hipokrat Kitabevi, Editör: Dürdal Us, Ahmet Başustaoğlu, Basım sayısı:7, Sayfa sayısı:1042, ISBN:978-605-9160-96-4, Bölüm Sayfaları:473 -499. 2019. [Bilimsel Kitap \(Kitap Tercümesi\)](#)

2. Enfeksiyon Hastalıkları ve Mikrobiyolojisi. Bölüm Adı: Pneumocystis Türleri, Yildiran Şinasi Taner, Yayın Yeri: Nobel Tıp Kitabevleri, Editör: Ayşe Willke Topçu, Güner Söyletir, Mehmet Doğanay, Basım sayısı:4, Sayfa sayısı:2356, ISBN:9786053352655, Bölüm Sayfaları:2168 -2176. 2017. [Bilimsel Kitap \(Kitap Bölümü\)](#)

3. Color Atlas and Textbook of Diagnostic Microbiology (Türkçe Baskısı). Bölüm Adı:Mikoloji, Yildiran Şinasi Taner, Kalkancı Ayşe, Hilmioğlu Polat Süleyha, Öz Yasemin, Uzunoğlu Karagöz Emel, Sancak Banu, Borsa Barış Ata, Yilmaz Nezaha, Hazirolan Gülşen, Uğur Ayşe Rüveyda, Yayın Yeri: Hipokrat Kitabevi, Editör: Ahmet Başustaoğlu, Dürdal Us, Basım sayısı:7, Sayfa sayısı:1606, ISBN:9786059160582, Bölüm Sayfaları:1322 -1416. 2017. [Bilimsel Kitap \(Kitap Bölümü\)](#)

4. Tıbbi Mikrobiyoloji. Bölüm Adı: Mantarların Sınıflandırılması, Yapısı ve Çoğalması, Yildiran Şinasi Taner, Yayın Yeri: Pelikan Kitabevi, Editör: Dürdal Us, Ahmet Başustaoğlu, Basım sayısı:7, Sayfa sayısı:916, ISBN: 9786059160148, Bölüm Sayfaları:605 -610. 2016. [Bilimsel Kitap \(Kitap Bölümü\)](#)

5. Klinik Mikrobiyoloji. Bölüm Adı:Pneumocystis. Yildiran Şinasi Taner, Yayın Yeri: Atlas Kitapçılık, Editör: Ahmet Başustaoğlu, Basım sayısı:9, Sayfa sayısı:2256, ISBN:9789757175827, Bölüm Sayfaları:1789 -1801. [Bilimsel Kitap \(Kitap Bölümü\)](#)

Bildiriler [Conference Proceedings]

1. Şinasi Taner Yildiran, Gülin Rodoplu, Mehmet Ali Saraçlı, Ramazan Gümral. Distribution of Malassezia species isolated from the patients with pityriasis versicolor in Turkey. (11.10.2013 -14.10.2013) , Yayın Yeri:6th Trends in Medical Mycology , 2013. [Uluslararası, Tam metin Bildiri.](#)

2. Şinasi Taner Yildiran, Ramazan Gümral, Mehmet Ali Saraçlı, Fatih Şahiner. Evaluation the performance of the matrix-assisted laser desorption ionization-time of flight mass spectrometry for the identification of Candida isolates recovered from blood cultures. (11.10.2013 -14.10.2013) , Yayın Yeri: 6th Trends in Medical Mycology, 2013. [Uluslararası, Tam metin bildiri.](#)

3. Orhan Gürsel, İbrahim Eker, Ozan Koç, Abdullah Durmaz, Nuri Yiğit, Şinasi Taner Yildiran, Murat Kocaoğlu, Yusuf Uysal. AML M7 nedeniyle takip edilen down sendromlu bir olguda komplikasyonsuz tedavi edilen rinoorbital zigomikozis. (24.05.2013 -28.05.2013), Yayın Yeri: 9. Ulusal Pediatrik Hematoloji Kongresi, 2013. [Ulusal, Özet Bildiri.](#)

4. Burcu Çalışkan Demirkıran, Ümit Savaşçı, Ramazan Gümral, Şinasi Taner Yildiran. Solid Organ Transplantasyonu ve Hematopoetik Kök Hücre Nakli Hastalarında Gelişen İnvazif Fungal Enfeksiyonlarda Antifungal Yönetim (Antifungal Stewardship) Gerekli mi? (03.04.2019 -07.04.2019), Yayın Yeri: 7. Türkiye EKMUD Bilimsel Platformu, Uluslararası Kongre, 2019.