**Akademik Özgeçmiş:**

**Adı Soyadı: ERGUN METE**

**Doğum Tarihi:** 28. 01. 1964

**Eğitim bilgileri,**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Derece**  | **Bolüm/ Program**  | **Üniversite**  | **Yıl**  |
| Lisans  | Tıp Fakültesi  | Selçuk Üniversitesi  | 1990  |
| Uzmanlık  | Mikrobiyoloji  | Pamukkale Üniversitesi  | 2003  |

**Akademik Deneyim**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Görev Unvanı**  | **Görev Yeri**  | **Yıl**  |
| Ar.Gör.  | Tıp Fakültesi, Pamukkale Üniversitesi  | 1998-2003  |
| Yard.Doç.Dr./Dr.öğr.Ü.  | Tıp Fakültesi, Pamukkale Üniversitesi.  | 2004-  |
| Görevli Öğretim Üyesi  | İstanbul Üniversitesi, İstanbul Tıp Fakültesi, Doku Tipleme Laboratuvarı | 2007-2008 (6 ay)  |
| Görevli Öğretim Üyesi | Ege Üniversitesi Tıp Fakültesi, Doku Tipleme Laboratuvarı | 2011-2012 (6 ay) |

**İdari Deneyim**

\* PAÜ Hastaneleri, Doku tipleme Laboratuvarı Sorumluluğu (2012- )

\*PAÜ Hastaneleri, Merkezi Sterilizasyon Ünitesi Sorumlu Dr. (2015-)

\* PAÜ Hastaneleri, Sterilizasyon ve dezenfeksiyon Alt komitesi Başkanlığı (2005-).

\* PAÜ Tıp Fakültesi Tıpta Uzmanlık Kurulu Üyeliği (2020- )

\*Fakülte Kurulu Üyeliği (2008-2012).

\*Fakülte Yönetim Kurulu Üyeliği (2008-2012 ).

\*PAÜ Hayvan Deneyleri Etik Kurul Üyeliği (2016-2020)

\* PAÜ Hastaneleri, Performans Kurulu üyeliği. (2016-2020)

**Projelerde Yaptığı Görevler :**

1. Doku Tipleme (HLA) laboratuvarı projesi, Pamukkale Üniversitesi BAP Kurumsal Altyapı Projesi. Proje yürütücüsü.2008-2013.
2. Farelerde Staphylococcus Aureus Nedenli Yumuşak doku Enfeksiyonları Üzerine İbuprofenin Etkisi. Proje yürütücüsü. Pamukkale Üniversitesi BAP ( uzmanlık tezi) 2013-2014.
3. Deneysel Periodontitis Oluşturulmuş Diabetik Ratlarda Sistemik Olarak Farklı Dozlarda Uygulanan Borik Asitin Etkinliğinin Araştırılması. Proje Araştırmacısı. Pamukkale Üniversitesi BAP (Hızlı Destek) 2015.
4. Sıçanlarda Deneysel Olarak Olusturulan Polikistik Over Sendromunda Vitamin D’nin Ovaryum Inflamasyonuna etkisi. Projede araştırmacı. Pamukkale Üniversitesi BAP (Y.Lisans tezi) 2015-2017.
5. Denizli İl Merkezi'nde Tarımsal Sulama ve İçme Suyu Kaynaklarında Bulunan Bazı Tek Hücreli (Protozoa) Parazitler Üzerine Bir Araştırma, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü:Serdar Düşen, Araştırmacı:Tuğba Sağlam, Araştırmacı: Ergun Mete, , 30/11/2017 - 05/02/2019. Pamukkale Üniversitesi BAP (Y.Lisans tezi).
6. Serebrovasküler Hastalıkların HLA Subgrupları İle İlişkisi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü: Eylem Değirmenci, Araştırmacı: Ufuk Çınkır, Araştırmacı: Ergun Mete, , 21/11/2018 - 21/11/2019 (PAÜ Tıpta uzmanlık tezi)
7. Kronik HCV enfeksiyon hastalarında anti-rods/rings sitoplazmik patern, ve diğer anti-nükleer antikorların (ANA) varlığının araştırılması, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü:MELEK DEMİR, Araştırmacı:Selda Sayın Kutlu, Araştırmacı:Ergun Mete, Araştırmacı:Merve Arslan, Araştırmacı:Çağrı Ergin, 10/10/2018 10/10/2019
8. Kan Kültürlerinden İzole Edilen Pseudomonas aeruginosa suşlarında Biyofilm ve Tip-3 Sekresyon Sistemi Arasındaki İlişkinin Araştırılması, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü: Ergun Mete, Araştırmacı: Hazel Malaş İren, , 19/02/2020 (Devam Ediyor)
9. Deneysel Olarak Periodontitis Oluşturulmuş Gebe Sıçanlarda Sistemik Olarak Uygulanan Borik Asitin Embriyonik Gelişim Üzerine Olan Etkinliğinin Araştırılması, -Tübitak 1002, Yürütücü: Nazlı Çil, Araştırmacı:Havva Müge Balseven, Araştırmacı: Ergun Mete, Araştırmacı:Yaşar Enli, Araştırmacı:Şahika Pınar Akyer, 01/12/2020 (Devam Ediyor)

**ESERLER**

**Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler (SCI,SCIE ve AHCI):**

1. Ergin Ç, Kaleli İ, **Mete** E, Şimşek C. Bir kazı döneminde Laodikeia rekreasyon

ortamında hava küflerinin değerlendirilmesi *Mikrobiyol Bul* 2009; 43: 277-284.

1. Çitil MU, **Mete E,** Oğuz EO, Abban Mete G, Şahin B, Kaleli İ. Deneysel

*Staphylococcus aureus* Yumuşak Doku Enfeksiyonlarında İbuprofenin Yara

İyileşmesi Üzerindeki Etkisinin Araştırılması. Mikrobiyol Bul 2015; 49(2): 166-180. doi:10.5578/mb.9234.

1. Çil N, Oğuz EO, **Mete E,** Çetinkaya A, Abban Mete G. Effects of umbilical cord blood stem cells on healing factors for diabetic foot injuries. Biotechnic & Histochemistry 2017; 92 (1): 15-28.
2. **Mete E**, Kaleli I, Cevahir N, Demir M, Akkaya Y, Kiriş Satılmış Ö. Evaluation of virulence factors in enterococcus species. Mikrobiyol Bul 2017; 51 (2): 101-114. doi:10.5578/mb.53992.
3. **Mete E,** Cevahir N, Oguz EO, Kaleli I, Ozdemir MB, Koseler A, Abban Mete G. Bacteria induced extrinsic and intrinsic apoptotic pathways in the rat gastrointestinal system. Biomedical Research 2017; 28 (4):1670-1676.
4. Balseven HM, Onder C, Mete G, Cil N, Ozdemir MB, **Mete E**, Enli Y, Sahin B, Senol H, Kurgan S, Gunhan M. The İmmunohistochemical, Morphometric and Biochemical Evaluation of Systemically Administered Boric Acid on Lipopolysaccharide-induced Periodontitis in Diabetic Rats. J. Ponte 2018; 74(4). [doi: 10.21506/j.ponte.2018.4.17](http://dx.doi.org/10.21506/j.ponte.2018.4.17).
5. İlknur KALELİ, Levent AKSOY, Melek DEMİR, **Ergun METE,** Sedef Zeliha ÖNDER, Ferda BİR, Babür KALELİ. Jinekoloji Polikliniğine Başvuran Hastalarda İnsan Papillomavirüs Prevalansı ve Genotip Dağılımı. Mikrobiyol Bul 2019;53(2):170-178/doi:10.5578/mb.67765.
6. **Mete E**, Kabay N, Dumoulin F, Ahsen V, Tuncel Kostakoğlu S, Ergin Ç. [Photodynamic inactivation of Staphylococcus aureus using tetraethylene glycol-substituted Zn(II) phthalocyanine.](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/33325738/) Biotech Histochem 2021; 96(4): 311-314. doi: 10.1080/10520295.2020.1854855. Epub 2020 Dec 16. PMID: 33325738.
7. **Mete E**, Sabırlı R, Gören T, Türkçüer İ, Kurt Ö, Köseler A (2021). Association Between S100b Levels and COVID-19 Pneumonia: A Case Control Study. In Vivo, 35(5), 2923-2928., Doi: 10.21873/invivo.12583
8. Ergin Ç, Pamuk Algı M, **Mete E**, Seçme M. Cryptococcus neoformans’ın lipit damlacıklarının boyanmasında üç farklı BODIPY bileşiğinin akan hücre ölçer için optimizasyonu. Mikrobiyol Bul 2021;55(4):592602.

doi: 10.5578/mb. 20219710

**SCI,SCIE ve AHCI dışı Uluslararası indekslerde taranan dergilerde yayımlanan makaleler:**

1. Ergin Ç, Kaleli İ, Akdağ B, Şengül M, Cevahir N, Demir M, **Mete E,** Şahin R (2004). Microsporum canis kolonilerinin morfometrik değerlendirilmesinde araştırıcı uyumu. Mikrobiyoloji Bülteni, 38(4), 441-444.
2. Demir M, Cevahir N, Kaleli İ, Tikveşli S, **Mete E** (2006). Pre-inkübasyon süresi Pseudomonas aeruginosa ve Acinetobacter baumannii türlerinin otomatize Bactec 9120 kan kültür sisteminde saptanmasιnι etkiliyor mu?. Mikrobiyoloji Bülteni, 40(1), 207-213.
3. Abban-Mete G, Erdogan D, Cam M, Ozogul C, **Mete E**. The Effects ofEpidermal Growth Factor on Pancreas in Alloxan-Diabetic Rats: AnUltrastructural Study. J Endocrinol Diabetes Mellit, 2013,1(2). E-ISSN: 23109971/13.
4. Demir M, Cevahir N, Acar O, **Mete E**, Ergin Ç, Kaleli İ. Evaluation of postmortem bacterial culture results: A retrospective study. Afr J Microbiol Res 2013. 7(23), 2911-2915. doi: 10.5897/AJMR12.2325.

**Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler :**

1. **Mete** E, Kaleli İ, Demir M, Cevahir N. Çeşitli Su Örneklerinde Aeromonas Sıklığının Araştırılması. Ankem Dergisi, 16 (4): 430-433, 2002.
2. Demir M, Kaleli İ, Cevahir N, **Mete E.** Kan Kültürlerinin İki Yıllık Değerlendirilmesi. İnfeksiyon Dergisi, 17 (3):297-300, 2003.
3. Cevahir N, Demir M, **Mete E,** Kaleli İ. Candida Suşlarında Farklı Yöntemlerle Slime Üretiminin Araştırılması. İnfeksiyon Dergisi, 17(1): 67-70, 2003.
4. Demir M, Kaleli İ, Cevahir N, **Mete E**. Çeşitli Klinik Örneklerden Soyutlanan Staphylococcus aureus Suşlarında Antibiyotik Direncinin Değerlendirilmesi. Ankem Dergisi, 17(1): 56-59, 2003.
5. Cevahir N, Kaleli İ, Demir M, Öztürk S, **Mete** E. Çeşitli Klinik Örneklerden Soyutlanan Pseudomonas Aeruginosa Suşlarında Antibiyotik Direncinin Değerlendirilmesi. Ankem Dergisi, 17 (1): 16-19, 2003.
6. Ergin Ç, Kaleli İ, Akdağ B, Şengül M, Cevahir N, Demir M, **Mete** E, Şahin R. Microsporum Canis Kolonilerinin Morfometrik Değerlendirilmesinde Araştırıcı Uyumu. *Mikrobiyoloji Bülteni, 38, 441-444* (2004)
7. Ergin Ç, Kaleli İ, **Mete** E, Şengül M, Demir M, Can R. Çiftlikte Yetiştirilen Devekuşu (Struthio Camelus) Dışkı Örneklerinde Cryptococcus Neoformans Araştırılması. *Türk Mikrobiyoloji Cemiyeti Dergisi,* 34, 182-184 (2004).
8. Ergin Ç, **Mete** E, Kaleli İ, Polat Y. Pamukkale (Hierapolis) Ve Karahayıt Bölgesi Termal Yüzme Havuzlarında *Exophıala Dermatıtıdıs* Ve Diğer Siyah Mayaların Varlığının Araştırılması. İnfeksiyon Dergisi *(Turkish Journal Of lnfection).* 20 (2): 125-126 (2006)
9. **Mete** E, Kaleli İ. Besici Ve Sığırlardan İzole Edilen Enterokok Türlerinin Dağılımı Ve Antibiyotik Duyarlılıkları. Mikrobiyoloji Bülteni, 40, 75-80 (2006)
10. Demir M, Cevahir N, Kaleli İ, Tikveşli S, **Mete E.** P.Aeruginosa Ve A.Baumannii Türlerinin Bactec 9120 Kan Kültür Sisteminde Saptanmasın Preinkübasyon Süresi Etkiliyormu? Mikrobiyoloji Bülteni . 40, 207-213 (.2006)
11. Ergin Ç, Şengül M, Kaleli İ, **Mete** E. Güney-Batı Anadolu Kökenli Okaliptüs Sıvı Besiyerlerinde Cryptococcus Neoformans Ve Cryptococcus Gattii Serotiplerinin Üreme Dinamikleri. Türk Mikrobiyol Cem Derg, 37 (2) : 94-97 (2007)
12. Ergin Ç, Şengül M, **Mete** E, Karatepe M. Turistik Denizli Dodurgalar (Keloğlan) Mağarası'nda Histoplasma Capsulatum, Cryptococcus Neoformans Ve Keratinofilik Mantarların Araştırılması. *Tür k Mikrobiyoloji Cemiyeti Dergisi* 2008; 38: 132-136.
13. Ergin Ç, Kaleli İ, **Mete** E: Turistik Kaya Mezarlarının İç Ortam Havasında Küf Mantarlarının Dağılımı. *Türk Mikrobiyoloji Cemiyeti Dergisi* 2009; 39: 103-107
14. Özdemir B, Akdoğan I, Ergin Ş, Tatar İ, Çelik H, **Mete** E, Ergin Ç: Scanning Electron Microscopic Examination Of Hair İn Tinea Capitis Caused By Trichophyton Tonsurans. *Anatomy 20*10; 4: 1-4
15. **Mete E**, Kaleli İ. Denizli’de Sığır ve Besicilerden İzole Edilen Enterokok Türlerinin Antibiyotik Direnç Paternleri. Türk Mikrobiyoloji Cemiyeti Dergisi, 49(2), 98-103, 2019. Doi: 10.5222/TMCD.2019.098
16. **Mete E**. Doku tiplendirme laboratuvarına gönderilmiş olan örneklerde HLA antijenlerinin dağılımının araştırılması. Pamukkale Medical Journal, 14(3), 742-746, 2021 Doi: 10.31362/patd.943791

**Yazılan ulusal/uluslararası kitaplardaki bölümler:**

1. **Mete E**. Kulak Burun Boğaz ve Baş Boyun Cerrahisi Uzmanlık Eğitimi 2019 Kaynak Kitap–2, Bölüm adı:(Dezenfeksiyon) (2019). Logos Yayıncılık Tic. A.Ş., Editör: Yiğit Özgür, Kara, Cüneyt Orhan, Alkan Zeynep, Basım sayısı: 1, Sayfa Sayısı 652, ISBN:978-975-349-098-6.
2. **Mete E**. Kulak Burun Boğaz ve Baş Boyun Cerrahisi Uzmanlık Eğitimi 2019 Kaynak Kitap-2, Bölüm adı:(Cerrahi Sterilizasyon) (2019). Logos Yayıncılık Tic. A.Ş., Editör: Yiğit Özgür, KARA Cüneyt Orhan, Alkan Zeynep, Basım sayısı: 1, Sayfa Sayısı 652, ISBN:978-975-349-098-6.

**Uluslararası Deneyim**

1. 31st European Immunogenetics and Histocompatibilitiy Conference, European Federation for Immunogenetics (EFI) tarafından düzenlenen konferans Transplantasyon immunolojisi, Mannheim/Heidelberg. Germany, 30.05.2017 -02.06.2017. Konferans katılımı.
2. 43rd FEBS Congress, Bochemistry Forever, Prague, Czech Rebublic, 07.07.2018 -12.07.2018. Poster sunumu-kongre katılımı.

**H-İndex:**

Google Scholar: 7, Scopus: 3.

**Yabancı Dil:** İngilizce

**Orchid No:** 0000-0002-0854-2440