

## TOTBİD - TOTEK

### 11. Ortopedi ve Travmatoloji Uzmanlık Eğitimi Gelişim Sınavı Yönergesi

Sınav Tarihi: 03 Ekim 2020, Cumartesi

1. Sınav, **03 Ekim 2020 Cumartesi** günü saat 11.00 de, onlineolarak <https://sinav.citius.technology/uegs2020/> bağlantı adresinden 21 Eylül 2020 tarihine kadar sınava kayıt yaptıran asistan hekimler için **eşzamanlı** olarak gerçekleştirilecektir.
2. Sınavın düzenlenmesi, uygulanması, sonuç değerlendirmesi ve bildirimini TOTBİD-TOTEK tarafından gerçekleştirilir.
3. Sınavda Ortopedi ve Travmatoloji çekirdek eğitim programı kapsamında, TOTEK tarafından hazırlanan **200 soru** sorulur.
4. Sınavdaki soru formatı **Doğru/Yanlış/Bilmiyorum** cevap şıklarından oluşacaktır. Şans faktörü kullanımının etkisini azaltmak amacı ile, **her bir yanlış yanıt, bir doğru yanıtın kaybına neden olacaktır.**
5. Sınav süresi **90 dakikadır.**
6. **Sınava ilgili eğitim birimindeki Ortopedi ve Travmatoloji uzmanlık eğitimi alan tüm asistanların (il içinde rotasyonda olanlar dahil) katılması esastır. Tam bir katılımın sağlanması ilgili eğitim birimi başkanının sorumluluğundadır.**
7. Sınav esnasında **10.30-12.30 saatleri arasında** ilgili eğitim kurumlarında **acil ve servis hizmetlerinin aksamaması** için ilgili birimdeki uzmanlar geçici olarak görevlendirilmesi dahil olmak üzere gerekli önlemler alınır.
8. Sınavda her eğitim biriminin asistanlarının ve eğitim kurumunun elde etmiş olduğu sonuçlar, TOTEK tarafından, **adaya ve yalnızca ilgili eğitim biriminin sorumlusuna** iletilir. **Sonuçların gizliliğinin korunması TOTEK'in sorumluluğu altındadır.**
9. İlgili eğitim sorumlusuna ve asistanlara, sınava katılan bütün uzmanlık öğrencilerinin elde etmiş olduğu genel ortalamalar, kıdem yıllarına göre ortalamalar ve değişik alt dallarda (travma, pediatrik ortopedi, omurga, temel bilimler gibi) elde edilen ortalamalar da iletilir.
10. Ayrıca, 2019 yılında gerçekleştirilen sınava da katılmış olan eğitim kurumları sorumlu ve asistanlarına, bir yıl öncesine göre kişisel ve kurumsal (yalnızca eğitim sorumlularına) gelişim sonuçları da iletilir.