

PDF Yeterlik Kurulu Tarihçesi

Hazırlayan: Figen Söylemezoğlu

12/12/2016

Patoloji camiası, Patoloji Dernekleri Federasyonu (PDF) çatısı altında bir araya gelmeden önceleri de ülkemizdeki patoloji eğitimini önceleyen, bu konuda somut adımlar atan bir topluluk olmuştur. Her dernek kendi üyelerine yönelik düzenlediği aylık toplantılar, kurslar ve paneller ile bilgi paylaşımı ve tartışma ortamı yaratarak eğitim hizmeti sunmuştur ve sunmaya da devam etmektedir. PDF öncesi dönemde de dönüşümlü organize edilen ulusal kongre ve sempozyumlar ile ülke çapında işbirliği yapılmış ve tüm patologlar bir araya getirilmiştir.

Eğitimin öncelendiğinin en güzel örneklerinden olan ilk patoloji yeterlik sınavı, dernekler üstü bir kurul tarafından hazırlanmış ve 2002’de Denizli’de düzenlenen XVI. Ulusal Patoloji Sempozyumu’nda uygulanmıştır. Bu sınav komisyonu ve uygulanan ilk yeterlik sınavı, Ulusal Patoloji Yeterlik Kurulunun çekirdeği olarak değerlendirilmelidir. Bu çabalar, PDF kuruluş çalışmaları sürecinde bir süre önceliğini yitirmiş gibi görünse de, PDF Eğitim Komisyonu kurularak eğitim konusunda çalışmalar devam etmiştir. PDF Eğitim Komisyonu tarafından oluşturulan uzmanlık eğitim rehberi, 2009 yılında yayınlanan Tıpta Uzmanlık Eğitimi Yönetmeliği’nin getirdiği mevzuat ışığında güncellenmiştir. Bu dönemde Tıpta Uzmanlık Kurulu (TUK) tarafından oluşturulan Tıbbi Patoloji Eğitim Komisyonu’nun Ocak 2010 tarihinde gerçekleştirilen çekirdek eğitim programı çalışmaları, PDF eğitim komisyonu çalışmaları ile eşgüdümlü olarak sürmüş ve Patoloji Çekirdek Eğitim Programı (ÇEP) TUKMOS sanal ortamında yerini almıştır. Tıbbi Patoloji ÇEP’i, uzmanlık eğitiminin asgari kriterlerini, eğitim hedeflerini ve düzeylerini ve bu hedeflere ulaşma metodlarını belirlemek amacıyla hazırlanmıştır.

Dönemin PDF Başkanı Dr. İlhan Tuncer’in öncülüğünde PDF Yönetim Kurulu’nun daveti ve tüm derneklerin görevlendirdiği üyeler ile 2012 yılında Tıbbi Patoloji Yeterlik Kurulu çalışmaları başlamıştır. Aşağıda isimleri yazılı öğretim üyeleri tarafından 2012 ve 2013 tarihlerinde gerçekleştirilen toplantılarda Tıbbi Patoloji Yeterlik Kurulu Yönerge taslağı şekillendirilmiştir. Ayrıca 2012 yılında düzenlenen 22. Ulusal Patoloji Kongresinde Patoloji Eğitimi ve Yeterlik Kurulu adlı oturumda “Patoloji Uzmanlık Eğitimi” (Dr. Sancar. Barış), “Güncel Uzmanlık Eğitimi ve Yeterlik Kurulları” (Dr. İskender Sayek), “Patoloji Yeterlik Kurulu Çalışmaları: Bilgilendirme” (Dr. Figen. Söylemezoğlu) başlıklı konuşmalar ile konu tartışılmış ve kamuoyu oluşturulmuştur.

PDF Yönetim Kurulu adına bu süreçte görevlendirilen Tıbbi Patoloji Yeterlik Ön Komisyonu Üyeleri şunlardır:

Figen Söylemezoğlu: (PDF)

Haydar Durak: (Türk Patoloji Derneği)

Taner Akalın: (Ege Patoloji Derneği)

Duygu Düşmez Apa: (Çukurova Patoloji Derneği)

Arzu Ensari: (Ankara Patoloji Derneği)

Ümit Çobanoğlu: (Anadolu Patoloji Derneği)

Aysun Uğuz: (Sitopatoloji Derneği)

Yönerge taslağı, dernekler nezdinde ve PDF Yönetim Kurulunda tartışılmıştır. 23. Ulusal Patoloji Kongresinde 7.Kasım.2013 tarihinde gerçekleşen Patoloji Yeterlik Kurulu genel kurulunda Yeterlik Kurulu Yönergesi oybirliği ile onaylanmıştır. Seçilen ilk Yürütme Kurulu üyeleri, 9.Kasım.2013 tarihinde gerçekleşen toplantılarında aşağıdaki iş bölümünü yapmışlardır.

Yürütme Kurulu

Dr. Figen Söylemezoğlu (Başkan)
Dr. Taner Akalın (İkinci Başkan)
Dr. Arzu Ensari (Sekreter)
Dr. Nesimi Büyükbabani (UEMS temsilcisi)
Dr. Kürşat Yıldız
Dr. Sülen Sarıoğlu
Dr. Sancar Barış
Dr. Binnur Önal
Dr. Murat Alper

Akreditasyon Komisyonu

Dr. Kürşat Yıldız
Dr. Arzu Ruacan
Dr. Nusret Akpolat
Dr. Damlanur Sakız
Dr. Ümit Çobanoğlu
Dr. Aysun Uğuz
Dr.Fulya Çakalağaoğlu

Eğitim Programlarını Geliştirme Komisyonu

Dr. Sancar Barış
Dr. Sülen Sarıoğlu

Dr. Bahar Müezzinoğlu
Dr. Pınar Atasoy
Dr. Fügen Aker
Dr. Hüseyin Büyükbayram
Dr. Erdener Özer
Dr. Resmiye Kaya (2. basamak temsilcisi)
Dr. Ece Özoğul (Asistan temsilcisi)

Sınav Komisyonu

Dr. Taner Akalın (İkinci Başkan)
Dr. Arzu Ensari (Sekreter)
Dr. Pınar Fırat
Dr. Levend Yıldız
Dr. Başak Doğanavşargil Yakut
Dr. İpek Gönül Işık
Dr. Sait Şen

2013-2015 tarihleri arasında faaliyet gösteren yürütme kurulu ve komisyonlar aşağıdaki çalışmalarını gerçekleştirmiştir.

- Her alt komisyon kendi çalışma prensiplerini belirleyerek çalışmalarına başlamışlardır.
- PDF websitesinde yeterlik kurulu sekmesi açılmıştır.
- 2013 yılında düzenlenen 23. Ulusal Patoloji Kongresinde Patolojide Asistan Eğitiminde Ölçme ve Değerlendirme adlı oturumda “Patolojide Yeterlik Sınavı” Dr. Halil İbrahim Durak isimli konuk konuşmacı ve “Ölçme Değerlendirmede Genel İlkeler” Dr. Sancar Barış tarafından ölçme-değerlendirme pek çok yönü ile tartışılmıştır.
- 2014’de 24. Ulusal Patoloji Kongresinde Asistan Komisyonu ile ortak bir oturum gerçekleştirilmiş ve “Patoloji Uzmanlığı Nedir- Ne değildir?” Gülen Gül Niflioğlu tarafından tartışılmıştır.
- 25. Ulusal Patoloji Kongresinin bitimini takip eden 18 Ekimde Ulusal Yeterlik Sınavı, uygulanmıştır. Yeterlik Sınavının yazılı ve uygulama bölümüne katılan 33 kişiden 22’si başarılı olmuştur. Sınav sonuçları katılımcılara bir hafta içinde e-posta ile iletilmiştir. Yazılı sınavda 100 çoktan seçmeli tek doğrudu soru, uygulama sınavında 20 sanal preparat kullanılarak çoktan seçmeli tek doğrudu soru sorulmuştur. Yazılı sınav web tabanlı merkez aracılığıyla online olarak uygulanmıştır. Uygulama sınavı gezici bellek kullanılarak uygulanmıştır. Sınava girenlere uygulanan memnuniyet anketinde sınav soru sayısı, içeriği ve süresi yanı sıra sınav duyuruları, sınav mekanı ve altyapısının uygunluğu sorgulanmış olup son derece olumlu geribildirimler alınmıştır.

15 Ekim 2015 tarihli Tıbbi Patoloji Yeterlik Genel Kurulunda yönerge değişikliği oy çokluğu ile kabul edilmiştir. Bu tarihten itibaren yeni yönerge yürürlüğe girmiştir. Tıbbi Patoloji Yeterlik Yönergesi gereğince 2013 yılında seçilen yürütme kurulundan Prof. Dr. Sancar Barış, Prof. Dr. Arzu Ensari, Prof. Dr. Kürşat Yıldız, ve Prof. Dr. Murat Alper gönüllü olarak görevlerinden ayrılmışlar, yerlerine 15 Ekim 2015 tarihli Tıbbi Patoloji Yeterlik Genel Kurulunda yapılan oylamada Prof.Dr. Aylin Okçu Heper, Prof.Dr. Erdener Özer, Prof. Dr. İnanç Elif Gürer, Prof Dr. Semin Ayhan yürütme kurulu üyeliğine seçilmişlerdir. Yürütme Kurulu iş bölümü aşağıdaki gibi yapılmıştır:

Dr. Figen Söylemezoğlu (Başkan)
Dr. Taner Akalın (İkinci Başkan)
Dr. Aylin Okçu Heper (Sekreter)
Dr. Nesimi Büyükbabani (UEMS temsilcisi)
Dr. Sülen Sarioğlu
Dr. İnanç Elif Gürer
Dr. Semin Ayhan
Dr. Erdener Özer
Dr. Pınar Fırat (PDF Temsilcisi)

Akreditasyon Komisyonu

Dr. Kürşat Yıldız
Dr. Arzu Ruacan
Dr. Fügen Aker
Dr. Damlanur Sakız
Dr. Semin Ayhan
Dr. İnanç Elif Gürer
Dr. Tarık Tihan (PDF)

Eğitim Programlarını Geliştirme Komisyonu

Dr. Erdener Özer
Dr. Sülen Sarioğlu
Dr. Bahar Müezzinoğlu
Dr. Sancar Barış
Dr. Ünsal Han
Dr. Murat Alper (PDF)
Dr. İclal Gürses
Dr. Resmiye Kaya (2. basamak temsilcisi)
Dr. Zeynep Sağnak (Asistan temsilcisi)

Sınav Komisyonu

Dr. Taner Akalın
Dr. Arzu Ensari

Dr. Pınar Fırat
Dr. Sait Şen
Dr. Başak DoĐanavŐargil Yakut
Dr. Sũheyla Bozkurt
Dr. Nalan NeŐe
Dr. Duygu Kankaya
Dr. Elif PeŐtereli (PDF)

2015-2016 tarihleri arasında faaliyet gsteren yũrũtme kurulu ve komisyonlar aşağıdaki çalışmaları gerçekleştirmiştir.

- 26. Ulusal Patoloji Kongresinde “Patoloji EĞitiminde Akreditasyon alıŐmalarının Neresindeyiz; Ne yapmak İstiyoruz?” isimli, Yeterlik Kurulu: EĞitim Akreditasyon Komisyonunun dũzenlediĐi panelde Dr. KũrŐat Yıldız Patoloji Uzmanlık EĞitimi Anketi Sonuçlarını sunmuŐ; Dr. Utku Őenol akreditasyonu pek çok yũnũ ile tartıŐmıŐtır.
- 2016 Tıbbi Patoloji Ulusal Yeterlik Sınavı, 26. Ulusal Patoloji Kongresinin son gũnũ olan 6 Kasım Pazar gũnũ uygulanmıştır. Yeterlik Sınavının yazılı ve uygulama bũlũmũne katılan 30 kişiden 13 kiŐi başarılı olmuştur. Yeterlik Sınavında başarılı olan 13 kiŐinin 4’ũ asistan, 9’u tıbbi patoloji uzmanıdır. Sınav sonuçları katılımcılara e-posta ile iletilmiştir. Yazılı sınavda 100 çoktan seçmeli tek doğrulu soru, uygulama sınavında 25 sanal preparat kullanılarak çoktan seçmeli tek doğrulu soru sorulmuştur. Yazılı sınav web tabanlı merkez aracılığıyla online; uygulama sınavı gezici bellek kullanılarak uygulanmıştır.