



## ODYOLOJİ BÖLÜMÜ KLİNİK UYGULAMA/MESLEKİ UYGULAMA YÖNERGESİ

### AMAÇ, KAPSAM, DAYANAK VE TANIMLAR

#### Amaç:

**Madde 1.** Bu yönergenin amacı; İstanbul Aydın Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi Odyoloji Bölümü öğrencilerinin, mesleki bilgi ve becerilerini geliştirmeleri amacıyla yurtiçinde ve yurtdışında yapılan klinik uygulama/mesleki uygulama esaslarının tanımlanmasıdır.

#### Kapsam:

**Madde 2.** Bu kural hükümleri, İstanbul Aydın Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi Odyoloji Bölümü öğrencilerinin; 2, 3, 4, 5, 6, 7. ve 8. yarıyıl içinde sırasıyla Mesleki Gözlem; Klinik Uygulama Laboratuvar I, II, III, IV; Mesleki Uygulama Saha I, II, III, IV ve 4. ve 6. yarıyıl sonunda yaz aylarında yapacakları Yaz Stajı ile ilgili hükümleri kapsar.

#### Dayanak:

**Madde 3.** Bu kurallar; 2547 sayılı Yüksek Öğrenim Kanunu ve İstanbul Aydın Üniversitesi Önlisans ve Lisans Eğitim, Öğretim ve Sınav Yönetmeliği hükümlerine göre hazırlanmıştır.

#### Tanımlar:

**Madde 4.** Bu kurallarda geçen;

- a) Rektör: İstanbul Aydın Üniversitesi Rektörünü,
- b) SBF: Sağlık Bilimleri Fakültesi'ni,
- c) Odyoloji Bölümü Akademik Kurulu: Odyoloji Bölüm Başkanı'nın doğal üyesi olduğu, Odyoloji Bölümü'nün öğretim üye ve elemanlarından; bölüm başkanının teklifi ve dekanın onayı ile oluşturulan, 3 (üç) kişilik kurulu,
- d) Öğrenci: İstanbul Aydın Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi Odyoloji Bölümü öğrencilerini,
- e) Klinik Uygulama/Mesleki Uygulama Sorumlusu: Öğrencinin; klinik uygulama/mesleki uygulama yaptığı merkezin yeterliliğini denetleyen öğretim elemanı,
- f) Klinik Uygulama/Mesleki Uygulama Yürütücüsü: Öğrencinin sahada ilgili klinik/meslek uygulamasını gerçekleştirdiği uygulama alanındaki sorumluyu (Odyolog ve/veya Odyometrist) ifade eder. Uygulama alanında klinik uygulama/mesleki uygulamasının yürütülmesinden sorumlu olup, çalışmaların İAÜ Klinik Uygulama/Mesleki Uygulama sorumlusu ile yapılan planlama çerçevesinde gerçekleştirilmesinden sorumlu olan kişiyi ifade eder.
- e) Klinik Uygulama Laboratuvar: İstanbul Aydın Üniversitesi SBF Odyoloji Bölümü Laboratuvar'ında ve sorumlu öğretim elemanı nezaretinde 3, 4, 7 ve 8. yarıyıllarında yapılır.



g) Mesleki Uygulama Saha: İstanbul Aydın Üniversitesi SBF Odyoloji bölümü dış paydaşlarının yer aldığı klinik, işitme cihazı satış ve uygulama merkezi ve özel eğitim ve rehabilitasyon merkezlerinde 5, 6, 7 ve 8. yarıyıllarda yapılır.

#### **Klinik Uygulama/Mesleki Uygulama ile İlgili Esaslar ve Yarıyıllar:**

**Madde 5.** Öğrencilerin zorunlu klinik uygulamaları İstanbul Aydın Üniversitesi SBF Odyoloji Bölümü Ders Müfredatı doğrultusunda yürütülür.

Her öğrenci; pratik çalışma deneyimi kazanmak, uygulama becerisini geliştirmek ve kariyerine yön vermek amacı ile İstanbul Aydın Üniversitesi SBF Odyoloji Bölüm Akademik Kurulu'nun onay verdiği kurumlarda bu kurallar uyarınca uygulama yapmak zorundadır.

Klinik uygulama/mesleki uygulama içeriği; öğrencinin müfredat yarıyıllarında ders içeriklerine bağlı olarak belirlenir.

**Madde 6.** Klinik uygulamalar; İstanbul Aydın Üniversitesi SBF Odyoloji Bölüm Kurulu tarafından uygun görülen kamu ve özel sağlık kuruluşları bünyesindeki Odyoloji laboratuvarlarında, kurumlararası sözleşme ile protokol imzalanmış olan kamu ve özel kuruluşlar ile yurtdışındaki benzer kuruluşlarda yapılır. Öğrencinin bireysel olarak belirlediği klinik uygulama/mesleki uygulama için, seçilen sağlık kuruluşunun yeterli olup olmadığına; uygulama sorumlusu öğretim elemanı karar verir.

**Madde 7.** Bu kurallar; öğrencilerin 2, 5, 6, 7 ve 8. yarıyıl içinde ve ayrıca 4. ve 6. Yarıyıl sonunda yaz aylarında yapacakları klinik uygulama/mesleki uygulama ile ilgili hükümleri kapsar.

2, 5, 6. Yarıyıl içindeki klinik uygulamalar hafta içi 1 gün; 7. yarıyıl içindeki klinik uygulamalar hafta içi 2 gün, 8. yarıyıl içindeki klinik uygulamalar hafta içi 3 gün olmak üzere; akademik takvimde İstanbul Aydın Üniversitesi SBF Odyoloji Bölümü'nün belirlediği tarihler arasında yapılır.

3. ve 4. Yarıyıllarda öğrenci, klinik uygulama laboratuvar çalışmalarını İstanbul Aydın Üniversitesi SBF Odyoloji Bölümü laboratuvarlarında sorumlu öğretim elemanı nezaretinde yaparak, teorik bilgisini cihaz kullanma becerisi ile birleştirmek ve geliştirmek üzere uygulama eğitimi alır.

4. yarıyılı izleyen yaz dönemi klinik uygulaması; yaz tatili başlangıcı ile izleyen yarıyılın ders başlangıcı tarihleri arasında yapılır ve 10 iş günü olarak planlanır. 6. Yarıyılı izleyen yaz dönemi klinik uygulaması; yaz tatili başlangıcı ile izleyen yarıyılın ders başlangıcı tarihleri arasında yapılır ve 30 iş günü olmak üzere planlanır.

Öğrenci sahada toplam **136** iş günü klinik uygulama/mesleki uygulama çalışması gerçekleştirir.

Öğrenciler; klinik uygulama/mesleki uygulama yapmak istedikleri yeri danışmanları ve uygulama sorumlusu ile belirlerler. Belirledikleri yeri; hafta içi klinik uygulama/mesleki uygulama için, yeni yarıyıl ders seçiminden önce, yaz dönemi klinik uygulama/mesleki uygulama için; bahar yarıyılı içinde başvuru ve kabul belgeleri ile bölüm başkanlığına bildirirler. Uygulama sorumlusu ve bölüm başkanlığının uygun görmesi ile klinik uygulama/mesleki uygulama çalışmalarını başlatırlar.

**2. yarıyıl Odyolojide Mesleki Gözlem dersinde;** Odyoloji meslek alanı ile ilgili Özel Eğitim ve Rehabilitasyon Merkezleri, İşitme Cihazı Satış ve Uygulama Merkezleri ve kamu ve özel sağlık kuruluşları



bünyesindeki Odyoloji laboratuvarlarında haftada 1 gün olmak üzere toplam 12 gün olarak uygulama gerçekleştirilir. Hedef; öğrencilerin meslek ile ilgili alanları sahada görmelerini sağlamak ve Odyoloji meslek seçiminin bireysel uygunluğunun belirlenmesidir.

**3. yarıyıl Klinik Uygulama Laboratuvar I dersi;** İstanbul Aydın Üniversitesi Odyovestibüler Test Laboratuvarında gerçekleştirilir. Hedef; sahaya hazır ve etik kuralları bilen öğrenciler yetiştirmektir.

**4. yarıyıl Klinik Uygulama Laboratuvar II dersi;** İstanbul Aydın Üniversitesi Odyovestibüler Test Laboratuvarında gerçekleştirilir. Hedef; sahaya hazır ve etik kuralları bilen öğrenciler yetiştirmektir.

4. yarıyıl sonundaki Yaz Dönemi Klinik Uygulama/Mesleki Uygulama çalışmasında (Klinik Uygulama Yaz Stajı); ilgili Odyoloji meslek alanlarında olmak üzere öğrenci bireysel kariyer planlaması doğrultusunda alanını belirler ve uygulama yerini seçer. 10 iş günü olmak üzere uygulamasını gerçekleştirir. Yaz Dönemi klinik uygulama çalışmalarında öğrenci, hasta karşılama, test yönergesi verme, anamnez alma, odyometrik ve timpanometrik ölçüm yapma becerilerinden sorumludur.

**5. yarıyıl Mesleki Uygulama Saha I dersi,** Odyoloji meslek alanı ile ilgili Özel Eğitim ve Rehabilitasyon Merkezleri, İşitme Cihazı Satış ve Uygulama Merkezleri, kamu/özel hastanelerde Odyoloji klinikleri ve işitme sektörü ile ilgili genel merkezlerde haftada 1 gün olmak üzere toplamda 12 gün olarak uygulama çalışmaları gerçekleştirilir. Sınıf 3 gruba ayrılır. Birinci grup işitme cihazı satış ve uygulama merkezlerinde, ikinci grup özel eğitim ve rehabilitasyon merkezlerinde, üçüncü grup kamu/özel hastanelerde ve işitme sektörü genel merkezlerinde rotasyonlu olarak 4 hafta boyunca haftada 1 gün olmak üzere toplamda 12 gün klinik uygulama yapar.

**6. yarıyıl Mesleki Uygulama Saha II dersi;** Odyoloji meslek alanı ile ilgili Özel Eğitim ve Rehabilitasyon Merkezleri, İşitme Cihazı Satışı ve Uygulama Merkezleri, kamu/özel hastanelerde Odyoloji klinikleri ve işitme sektörü ile ilgili genel merkezlerde haftada 1 gün olmak üzere toplamda 12 gün olarak uygulamalar gerçekleştirilir. Sınıf 3 gruba ayrılır. Birinci grup işitme cihazı satış ve uygulama merkezlerinde, ikinci grup özel eğitim ve rehabilitasyon merkezlerinde, üçüncü grup kamu/özel hastanelerde ve işitme sektörü genel merkezlerinde rotasyonlu olarak 4 hafta boyunca haftada 1 gün olmak üzere toplamda 12 gün klinik uygulama yapar.

- 5. ve 6. yarıyıllarda; kamu ve özel hastane odyoloji departmanlarında yaptığı Klinik Uygulama derslerinde öğrenci, hasta karşılama, hastaya test yönergesi verme, anamnez alma, saf ses odyometri, konuşma odyometrisi, akustik immitansmetri, östaki disfonksiyon ve otoakustik emisyon testlerini yapabilme ve yorumlayabilme becerisi, elektrofizyolojik ve vestibüler testler için hastayı hazırlama, testleri yapabilme ve yorumlayabilme becerilerinden sorumludur.
- 5. ve 6. yarıyıllarda; Özel Eğitim ve Rehabilitasyon Merkezleri'nde yaptığı mesleki uygulama derslerinde öğrenci, hasta değerlendirme formlarının doldurulması, anamnez alma, materyal hazırlama, hasta ile iletişim kurma ve rehabilitasyon uzmanının nezaretinde eğitime eşlik etmekten sorumludur.
- 5. ve 6. yarıyıllarda; İşitme Cihazı Satışı ve Uygulama Merkezleri'nde yaptığı mesleki uygulama derslerinde öğrenci, hastayı karşılama, hasta değerlendirme formlarının doldurulması, anamnez



alma, kulak izi alma, fitting/uyarlama yapma ve ilgili raporu hazırlama çalışmalarından sorumludur.

6. yarıyıl sonundaki Yaz Dönemi Klinik Uygulama/Mesleki Uygulama çalışmasında (**Klinik Uygulama Yaz Stajı-II**); ilgili Odyoloji meslek alanlarında olmak üzere öğrenci bireysel kariyer planlaması doğrultusunda alanını belirler ve uygulama yerini seçer. 30 iş günü boyunca uygulamasını gerçekleştirir.

Öğrenci seçtiği merkezin uzmanlığına bağlı olarak; yarıyıl içinde Klinik Uygulama/Mesleki Uygulama derslerinde yaptığı uygulamaları, yaz döneminde uygulama çalışmalarına taşır.

**7. yarıyıl Mesleki Uygulama Saha-III dersinde;** öğrenci bireysel kariyer planlaması doğrultusunda alanını belirler ve uygulama yerini danışmanı ve bölüm klinik uygulama sorumlusu ile birlikte seçer. Haftada 2 gün olmak üzere 12 hafta boyunca 24 gün saha çalışması gerçekleştirir.

- Klinik Uygulama yapacağı bir merkezde öğrenci; hasta karşılama, hastaya test yönergesi verme, anamnez alma, saf ses odyometri, konuşma odyometrisi, akustik immitansmetri, östaki disfonksiyon ve otoakustik emisyon testlerini yapabilme ve yorumlayabilme becerisi, elektrofizyolojik ve vestibüler testler için hastayı hazırlama, testleri yapabilme ve yorumlayabilme becerilerinden sorumludur.
- Özel Eğitim ve Rehabilitasyon Merkezleri'nde yaptığı mesleki uygulama derslerinde öğrenci, hasta değerlendirme formlarının doldurulması, anamnez alma, materyel hazırlama, hasta ile iletişim kurma ve rehabilitasyon uzmanının nezaretinde eğitime eşlik etmekten sorumludur.
- İşitme Cihazı Satışı ve Uygulama Merkezleri'nde yaptığı mesleki uygulama derslerinde öğrenci, hastayı karşılama, hasta değerlendirme formlarının doldurulması, anamnez alma, kulak izi alma, fitting/uyarlama yapma ve ilgili raporu hazırlama çalışmalarından sorumludur.

**7. yarıyıl Klinik Uygulama Laboratuvar-III dersinde;** Odyoloji Bölümü Odyovestibüler Test Laboratuvarı'nda pratikler yaparak eksiklerini tamamlar ve mezuniyet projesi dersi kapsamında mezuniyet projesi ile ilgili olarak laboratuvar ön çalışmalarına başlar.

**8. yarıyıl Mesleki Uygulama Saha-IV dersinde;** öğrenci bireysel kariyer planlaması doğrultusunda alanını belirler ve uygulama yerini danışmanı ile birlikte seçer. Haftada 3 gün olmak üzere 12 hafta boyunca 36 gün saha çalışması gerçekleştirir.

- Klinik Uygulama yapacağı bir merkezde öğrenci; hasta karşılama, hastaya test yönergesi verme, anamnez alma, odyometri, konuşma, akustik immitansmetri, östaki disfonksiyon ve otoakustik emisyon testlerini yapabilme ve yorumlayabilme becerisi, elektrofizyolojik ve vestibüler testler için hastayı hazırlama, testleri yapabilme ve yorumlayabilme becerilerinden sorumludur.
- Özel Eğitim ve Rehabilitasyon Merkezleri'nde yaptığı mesleki uygulama derslerinde öğrenci, hasta değerlendirme formlarının doldurulması, anamnez alma, materyel hazırlama, hasta ile iletişim kurma ve rehabilitasyon uzmanının nezaretinde eğitime eşlik etmekten sorumludur.
- İşitme Cihazı Satışı ve Uygulama Merkezleri'nde yaptığı mesleki uygulama derslerinde öğrenci, hastayı karşılama, hasta değerlendirme formlarının doldurulması, anamnez alma, kulak izi alma, fitting/uyarlama yapma ve ilgili raporu hazırlama çalışmalarından sorumludur.



**8. yarıyıl Klinik Uygulama Laboratuvar-IV dersinde;** öğrenci bireysel kariyer planlaması doğrultusunda Odyoloji Bölümü Odyovestibüler Test Laboratuvarı, İşitme Cihazı Simülasyon Laboratuvarı ve Otoplasti Laboratuvarı'nda pratikler yaparak eksiklerini tamamlar ve mezuniyet projesi dersi kapsamında mezuniyet projesi ile ilgili olarak laboratuvar çalışmalarını yürütür.

#### **Klinik Uygulama İçerikleri:**

**Madde 8.** Klinik uygulama/Mesleki Uygulama çalışmalarının içeriği ve İstanbul Aydın Üniversitesi SBF Odyoloji bölümü Klinik Uygulama/Mesleki Uygulama Dosyası formatı, Klinik Uygulama/Mesleki Uygulama Komitesi tarafından belirlenir. Odyoloji Bölümü akademik kurulunun onayını alır. Odyoloji meslek alanları doğrultusunda hazırlanmış müfredat programı ile uyumlu bu dosya ve ilgili alanlara yönelik anamnez formları öğrencilere verilir. Öğrenciler yaptıkları tüm çalışmaları Klinik Uygulama/Mesleki Uygulama Çalışma dosyasına yazmak ve ilgili alandaki uygulama yürütücüsüne ve uygulama merkezinin sorumlusuna onaylatmak zorundadır. İlgili yarıyılın Klinik Uygulama/Mesleki Uygulama çalışmasının bitiminde değerlendirme formları Klinik Uygulama/Mesleki Uygulama sorumlusuna teslim edilir. Klinik Uygulama/Mesleki Uygulama Sorumlusu 'Klinik Değerlendirme Formu' içeriği ile ilgili olarak klinik uygulamayı değerlendirir ve Geçti/Kaldı şeklinde not vererek sonuçlandırır.

#### **Devam Zorunluluğu:**

**Madde 9.** Klinik uygulama/Mesleki Uygulama'ya devam zorunludur. Ancak, geçerli bir nedenle ve ilgili öğretim elemanının onayı ile en fazla o yarıyıl dersi içinde yer alan toplam uygulama saatinin %20'si kadar devamsızlık yapabilir. Uygulama sorumlusu tarafından kabul edilen mazeretli devamsızlıklar, süreç sonuna eklenerek tamamlanır. Sebebi ne olursa olsun, devamsızlığı %20'den fazla olan öğrenci Klinik uygulama/Mesleki Uygulama çalışmasını tümüyle tekrarlamak zorundadır. Devam durumu İstanbul Aydın Üniversitesi Önlisans ve Lisans Eğitim, Öğretim ve Sınav Yönetmeliği gereğince yürütülür. Öğrenci sağlık raporunun geçerliliği İstanbul Aydın Üniversitesi Öğrenci Sağlık İşleri ve Sağlık Raporları Yönergesi doğrultusunda belirlenir. Uygulamaya gelemeyeceğini uygulama öncesinde uygulama yürütücüsü ve uygulama sorumlusuna bildirmek öğrencinin sorumluluğudur.

#### **Klinik Uygulama Alanında Uyulması Gereken Kurallar:**

**Madde 10.** Öğrenciler klinik uygulama/mesleki uygulama yaptıkları kuruluşun bağlı olduğu işyeri yönetmeliklerine, kuruluşun iç düzenine, disiplin ve iş güvenliği ile ilgili kurallara uymak zorundadır. Klinik uygulama programı kapsamında verilen görevleri yapmayan ve kurallara uymayan öğrenciler uygulama sorumlusu tarafından bölüm başkanına bildirilir.

#### **Klinik uygulama/Mesleki Uygulama Yapan Öğrencinin Görev ve Sorumlulukları:**

**Madde 11.** Öğrenci;

a) Uygulama yaptığı kurumun çalışma ve güvenlik kurallarına, düzen ve disiplinine, giyim kurallarına, mesai saatlerine uymak zorundadır.

b) Devamsızlık hakkını geçmemek kaydıyla, uygulamaya gelemeyeceğini mazeretiyle uygulama yürütücüsüne ve sorumlusuna bildirmelidir.



- c) Öğrenci; belirlenen Klinik uygulama/Mesleki Uygulama programına uymak zorundadır. Uygulama sorumlusunun onayını almadan çalışma yarıyılı ve çalışma yapacağı kurumu değiştiremez.
- d) Uygulama alanında hastalarla ve mesai arkadaşlarıyla uyumlu ilişkiler içinde olmalıdır.
- e) Uygulama alanında her türlü araç ve gereci dikkatli kullanmaya özen göstermelidir.
- f) Uygulama yürütücüsünün refakatinde test yapabilir, hasta karşılayabilir, hastaya test yönergesi verebilir.
- g) Uygulama alanından uygulama yürütücüsünün izni olmadan ayrılmamalıdır.
- h) Uygulama alanındaki çalışmalarını içeren formları, uygulama yürütücüsüne ve birim amirine onaylatmalıdır.
- i) Uygulama alanlarında cep telefonunu sessize almalıdır.
- k) Uygulama alanlarında izinsiz fotoğraf çekemez, ses ve görüntü kaydı alamaz, yayınlamaz ve paylaşamaz.

Bu yükümlülüklerin yerine getirilmemesinden doğan her türlü sorumluluk öğrenciye aittir. Aksi durumlarda öğrenci hakkında Yükseköğretim Kurumları Öğrenci Disiplin Yönetmeliği hükümleri uyarınca işlem yapılır.

#### **Uygulama Yürütücüsünün Görev ve Sorumlulukları:**

**Madde 12.** Klinik uygulama yürütücüsü; Klinik Uygulama/Mesleki Uygulama çalışması yapılan kurumda çalışan bir Odyolog veya odyometristtir. Klinik uygulama yürütücüsü;

- a) Klinik Uygulama/Mesleki Uygulama çalışması yapan öğrenciye uygulama alanında uyulması gereken etik kuralları tanımlamalı ve öğrencinin bu kurallara uyumunu sağlamalıdır.
- b) Öğrenciye teorik bilgisini odyovestibüler test yapma becerisi ile birleştirebileceği ve bu doğrultuda yoruma gitmeyi öğrenebileceği fırsatları sağlamalıdır.
- c) Klinik uygulamalarda hasta yaklaşımı, test pratiği ve etik davranışları ile öğrenciye örnek olmalıdır.
- d) Uygulama alanındaki çalışma formlarını değerlendirirken, teknik ayrıntıları öğrenci ile paylaşmalıdır.
- e) Öğrenciye çalışma ortamının özellikleri doğrultusunda çalışmanın inceliklerini öğretirken, kendi çalışması ile örnek olmalıdır.
- f) Öğrenciye hasta karşılama, test yapma ve yorumlama konularında fırsat tanınmalı, ancak yalnız bırakmamalıdır.
- g) Öğrencinin klinik uygulamalara katılımı ile ilgili, uygulama sorumlusuna görüş bildirmelidir.
- h) İAÜ SBF Odyoloji Klinik Uygulama/Mesleki Uygulama dosyasındaki performans değerlendirme tablosunu doldurmalı, öğrencinin günlük yaptığı uygulamaları onaylamalı ve öğrencinin uygulama yeterliliği hakkında görüş bildirmelidir.

#### **Uygulama Sorumlusunun Görev ve Sorumlulukları:**

**Madde 13.** Klinik uygulama sorumlusu; bölüm başkanı veya bölüm başkanının görevlendirdiği bir öğretim elemanıdır.

Akademik takvime bağlı olarak yarıyıl içi ve yaz dönemi Klinik Uygulama/Mesleki Uygulama çalışmalarının tarihlerini belirler ve bölüm akademik kurulunun onayına sunar.



- a)Uygulama yapan öğrencilerin uygulama alanına uyumunu kolaylaştıracak düzenlemeler yapmalıdır.
- b) Çalışma yapan öğrenci ve uygulama yürütücüsü ile sürekli iletişim içerisinde olmalıdır.
- c) Uygulama yürütücüsü ve öğrencinin uygulama sonu değerlendirmelerini toplar, değerlendirir.
- d) Uygulama formlarını değerlendirip öğrenciye görüş bildirir.
- e) Yarıyıl sonu değerlendirme toplantılarında öğrenci izleme komitesi ve Klinik Uygulama /Mesleki Uygulama Komitesi'ne uygulamalar ile ilgili ölçme değerlendirme sonuçlarını ve varsa iyileştirme ile ilgili görüşlerini sunar.

### **Klinik Uygulama/Mesleki Uygulama Çalışmalarının Değerlendirilmesi:**

#### **Madde 14.**

1) Yarıyıl klinik uygulamanın bitiminde; öğrencilerin gün içinde yaptığı uygulamalar ve çalışmalara aktif katılımları, Klinik Uygulama/Mesleki Uygulama Çalışma dosyası incelenerek ve uygulama yürütücüsünün görüşü alınarak değerlendirilir. Klinik Uygulama/Mesleki Uygulama Çalışma Dosyası ve ilgili alanlarda seçilmiş 2 hastanın değerlendirme formları incelenir.

2) Klinik Uygulama/Mesleki Uygulama Çalışmaları dosyasında devam ve yeterlilik gösteren öğrencilerin hasta değerlendirme formları incelenir ve yarıyıl çalışması 'Geçti/Kaldı' biçiminde sonuçlandırılır.

#### **3) Geçti/Kaldı değerlendirme kriteri;**

**2. Yarıyıl Mesleki Gözlem dersi için:** Geçti/Kaldı değerlendirmesi; öğrencinin devam durumu ve Öğrenci Kılık Kıyafet Kuralları'na uyumu dikkate alınarak yapılır. Devam durumu İstanbul Aydın Üniversitesi Önlisans ve Lisans Eğitim, Öğretim ve Sınav Yönetmeliği gereğince ve kılık kıyafet değerlendirmesi İstanbul Aydın Üniversitesi SBF Odyoloji Klinik Uygulama/Mesleki Uygulama Öğrenci Kılık Kıyafet Kuralları gereğince belirlenir.

### **5 ve 6. Yarıyıl Klinik Uygulama/Mesleki Uygulama Dersleri ve Yaz Dönemi Klinik Uygulama/Mesleki Uygulama Dersleri için;**

**-Klinik için:** Değerlendirme formlarının yazım ve şekil düzeni (10 puan), 5 adet anamnez (20 puan), 5 adet odyovestibüler değerlendirme (30 puan), devamlılık (30 puan), uygulama yürütücüsünün değerlendirmesi (10 puan)

**-İşitme cihazı satış ve uygulama merkezi için:** Değerlendirme formlarının yazım ve şekil düzeni (10 puan), 2 adet anamnez (10 puan), 2 adet kulak izi alma (10 puan), 3 adet fitting/uyarlama raporu (30 puan), devamlılık (30 puan), uygulama yürütücüsünün değerlendirilmesi (10 puan)

**-Özel Eğitim ve Rehabilitasyon Merkezi için:** Değerlendirme formlarının yazım ve şekil düzeni (10 puan), 2 adet anamnez (20 puan), 1 adet materyal hazırlama (30 puan), devamlılık (30 puan), uygulama yürütücüsünün değerlendirmesi (10 puan)

Klinik Uygulama/Mesleki Uygulama Dersleri kapsamında 70 puan ve üzeri alan öğrenciler "Geçti" olarak değerlendirilir.

### **7 ve 8. Yarıyıl Klinik Uygulama/Mesleki Uygulama Dersleri ve Yaz Dönemi Klinik Uygulama/Mesleki Uygulama Dersleri için;**





**-Klinik için:** Değerlendirme formlarının yazım ve şekil düzeni (10 puan), 10 adet anamnez (20 puan), 10 adet odyovestibüler değerlendirme (30 puan), devamlılık (30 puan), uygulama yürütücüsünün değerlendirmesi (10 puan)

**-İşitme cihazı satış ve uygulama merkezi için:** Değerlendirme formlarının yazım ve şekil düzeni (10 puan), 10 adet anamnez (10 puan), 10 adet kulak izi alma (10 puan), 10 adet fitting/uyarlama raporu (30 puan), devamlılık (30 puan), uygulama yürütücüsünün değerlendirilmesi (10 puan)

**-Özel Eğitim ve Rehabilitasyon Merkezi için:** Değerlendirme formlarının yazım ve şekil düzeni (10 puan), 10 adet anamnez (20 puan), 2 adet materyal hazırlama (30 puan), devamlılık (30 puan), uygulama yürütücüsünün değerlendirmesi (10 puan)

Klinik Uygulama/Mesleki Uygulama Dersleri kapsamında 70 puan ve üzeri alan öğrenciler “Geçti” olarak değerlendirilir.

**Not değerlendirilmesi İstanbul Aydın Üniversitesi Önlisans ve Lisans Eğitim, Öğretim ve Sınav Yönetmeliği gereğince belirlenir.**

4) Devamsız ya da değerlendirme sonucunda “kaldı” olarak değerlendirilen öğrenci klinik uygulama dersini tekrar etmek zorundadır.

5) Öğrenciler, Yaz Dönemi klinik uygulamasını başarı ile tamamladıklarına ait belgeyi ve klinik uygulamalarda yapması gereken çalışmaları, klinik uygulamalarının bitiminden itibaren en geç 10 gün içinde bölüme teslim etmek zorundadırlar.

6) Klinik Uygulama Yaz Stajı dersi, “Kaldı” olarak değerlendirilen öğrenci yaz stajını tekrar etmek zorundadır.

**Madde 15.** Öğrencinin; değerlendirmeye itiraz edebilmesi için sonuçların duyurulmasını izleyen 7 (yedi) işgünü içinde birim yönetimine dilekçeyle başvurması gerekmektedir. Bu itiraz, birim/alt birim uygulama komisyonu tarafından değerlendirilerek sonuçlandırılır.

**Madde 16.** Yurtdışında klinik uygulama yapılması durumunda, aynı belgeler İngilizce düzenlenir.

#### **GENEL HÜKÜMLER:**

##### **Yürürlük:**

**Madde 17.** Bu kurallar; 2018-2019 Eğitim-Öğretim yılından itibaren geçerli olmak üzere, İstanbul Aydın Üniversitesi SBF Akademik Bölüm Kurulu onayı ile yürürlüğe girer.

**Madde 18.** Bu kurallarda yer almayan hususlar; Odyoloji Bölüm Başkanı'nın önerileri üzerine İstanbul Aydın Üniversitesi Önlisans ve Lisans Eğitim, Öğretim ve Sınav Yönetmeliği'ne uygun olarak, Sağlık Bilimleri Fakültesi Kurulu tarafından karara bağlanır.