



HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ

**Sağlık Hizmetleri Finansman
Yapısının Güçlendirilmesi ve
Yeniden Yapılandırılması için
Altyapı Geliştirme Projesi**

II. Faz

**Genel Sağlık Sigortası
Sağlık Bakım Hizmetleri
Ödemeleri için
Altyapı Geliştirme Çalışması**

Rapor : E.4.2.1 - "ICD-10-AM/TRM Klinik Kodlayıcı" eğitimi almış ve klinik kodlayıcı olarak çalışmakta olan yaklaşık 30 klinik kodlayıcının uygulama sonrası ileri klinik kodlama eğitimleri almak üzere eğitilmesi
Tarih : 10.07.2008



İçindekiler

E.4.2.1 ICD-10-AM İleri Klinik Kodlayıcı Eğitimi	2
Eğitim programının içeriği	2
Eğitimin Süresi	2
Eğitim Materyalleri	2
Eğitime katılmış olan klinik kodlama faaliyetini yürüten kodlayıcılara ilişkin özellikler	3
Eğitim Değerlendirme	3
EK -1 İleri Klinik Kodlama Eğitimi Katılımcı Listesi ve Programı	7

E.4.2.1 ICD-10-AM İleri Klinik Kodlayıcı Eğitimi

HUAP II kapsamında 7 hastaneden gelen klinik kodlayıcılara yönelik İleri Düzey Klinik Kodlama Eğitimleri 07-09 Temmuz.2008 tarihleri arasında Ankara’da üç gün süreyle verilmiştir. Bu eğitimde 7 hastaneden çeşitli sayılarda katılım ile toplam 27 kişiye eğitim verilmiştir. Eğitime katılanların listesi ve ilgili eğitimin programı Ek-1’de sunulmuştur. Düzenlenen eğitimlerin imzalı katılımcı listeleri Hacettepe Üniversitesi Proje İzleme ve Koordinasyon ekibine teslim edilmiştir.

Eğitim programının içeriği

Eğitim programı, ilgili araçların geliştirilmesinde faaliyet göstermiş uzman danışmanların katkılarıyla şekillendirilmiştir. Program HUAP I ve HUAP II sürecinde kodlama yapmakta olan ve kodlama konusunda tecrübe kazanmış olan ekibe yönelik olarak hazırlanmıştır. İçeriğin geliştirilmesi, çeşitli araçlar ile saptanmış olan hata başlıkları ve eğitim alacak kimselerin zorluk çektikleri alanların basit bir anket uygulaması ile belirlenmesini takiben gerçekleşmiştir. Problem alanları üzerinde kısa bilgi aktarımları ile daha ağırlıklı olarak örnek vaka kodlama uygulamaları gerçekleştirilmiş ve bunlar için çözüm yolları her bir kod için uygun açıklamalar eşliğinde sunulmuştur. Eğitimde örnekler ağırlıklı olarak gerçek vaka sunumlarından alınmaya çalışılmış olup içeriklerinin hata alanlarına hitap ediyor olmasına dikkat edilmiştir. Ayrıca bu hata alanlarının belirlenmesinde kullanılan araçlar ve uygulamalar hakkında da bilgi aktarımı yapılmıştır. Hastanelerce veri giriş ara yüzü olarak kullanılan DRG veri giriş programı ile ilgili olarak bir oturum düzenlenmiştir. Katılımcıların karşılaştıkları problemler ve iligi çözüm yolları bu oturumda karşılıklı olarak paylaşılmıştır.

Eğitimin Süresi

Eğitimin süresi üç gün olarak gerçekleştirilmiştir. İleri düzey kodlama eğitimi içeriği göz önüne alındığında klinik kodlama konseptine hakim olan bir ekibe uygulanması gereğince normal temel eğitimden iki gün daha kısa sürmüştür. Eğitim her ne kadar üç gün sürmüş olsa da her türlü destek ve soruların paylaşımı daha uzun süreler alacaktır. İlgili hatalı alanlar ile ilgili olarak raporlamalar ve uyarılarımız devam edecektir.

Eğitim Materyalleri

Eğitim materyali olarak e-kitap, e-book, tüm ICD 10 AM 5 cildin türkçeye çevirilmiş kitapları, hastane epikrizleri, hazırlanmış kurgu vakalar ve gerçek vakalar kullanılmıştır.

Eğitime katılmış olan klinik kodlama faaliyetini yürüten kodlayıcılara ilişkin zellikler

HUAP II Projesi şartnamesinde de belirtildiği üzere klinik kodlama eğitimlerine hastanelerin “tıbbi dökümantasyon ve sekreterlik bölümü” mezunlarından katılımcı göndermeleri istenmiş olup eğitimlere gelen katılımcıların eğitim durumu aşağıdaki tabloda ve çizelgede ayrıntılı şekilde sunulmaktadır.

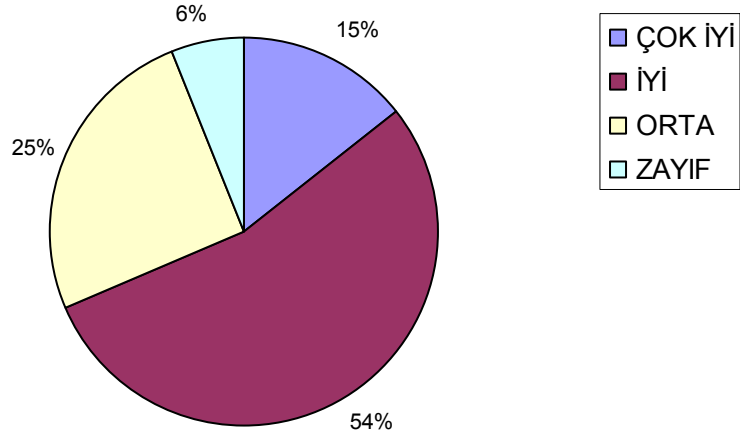
Eğitim Değerlendirme

Eğitimin sonunda eğitim değerlendirme formları dağıtılmıştır. Genel izlenim eğitimlerin verimli geçtiği yönündedir. Katılımcılardan eğitim sonunda doldurmaları istenen değerlendirme formlarının detaylı sonuçları Tablo-1’de sunulmaktadır.

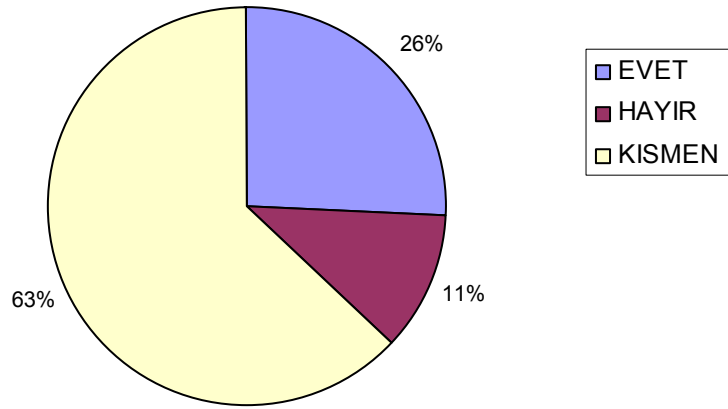
Tablo – 1 : İleri Klinik Kodlama Eğitimi Değerlendirme Formları Sonuçları

07-09 Temmuz 2007 ICD-10 AM İLERİ KLİNİK KODLAMA EĞİTİMİ ANKET DEĞERLENDİRMESİ					
	ÇOK İYİ	İYİ	ORTA	ZAYIF	TOPLAM KİŞİ
GENEL OLARAK EĞİTİM	3	16	6	2	27
ÇALIŞTAY'IN ORGANİZASYONU	4	12	10	1	27
ÇALIŞTAY'IN İÇERİĞİNİN KALİTESİ	4	16	6	1	27
ÇALIŞMA KİTABI	3	19	4	1	27
SUNUMLAR	2	17	8	-	27
ALIŞTIRMALAR	8	10	8	1	27
KODLAMA ALIŞTIRMALARI İÇİN AYRILAN SÜRE	5	16	6	-	27
SUNUM YAPANLAR	5	15	7	-	27
İNGİLİZCEDEN TÜRKÇEYE TERCÜME MİKTARI	2	18	3	4	27
SORU-CEVAP VE TARTIŞMA İMKANI	6	12	7	2	27
YER VE TOPLANTI SALONU	3	11	10	3	27
SES VE GÖRÜNTÜ CİHAZLARI	3	18	6	-	27
YİYECEK-İÇECEK (KALİTESİ VE KAPSAMI)	3	10	8	6	27
	EVET	HAYIR	KISMEN		
BEKLENTİLERİNİZ KARŞILANDI MI ?	7	3	17		27

07- 09 TEMMUZ 2008 İLERİ KLİNİK KODLAMA EĞİTİM DEĞERLENDİRME GRAFİĞİ



BEKLENTİLER KARŞILANDIN MI?



Eğitimin En Beğenilen Yönleri ;

- ✚ Yapılan sunumların alıştırmalar üzerinden gidilmesi ve alıştırmalara geniş zaman ayrılması
- ✚ Standartlar hakkında ayrıntılı açıklamalara yer verilmesi
- ✚ Eğitimciler eşliğinde soruların çözülmesi ve gidiş yollarının anlatılması
- ✚ Eğitim ortamının güzel olması ve eğitmenlerin gayreti ve hoşgörülere
- ✚ Karşılıklı fikir alışverişi yapılabilmesi ve tartışma ortamının yaratılması
- ✚ Sahada ki sorunların daha rahat dile getirilebilmesi

Eğitim Hakkında Paylaşılan Düşünceler ve Öneriler;

- ✚ Sürenin daha uzun olması
- ✚ Eğitim içinde sosyal organizasyonlar ve aktivitelerin konulması
- ✚ Bu tür eğitimlerin daha sık yapılması
- ✚ Eğitimlerde klinik bilgiye ağırlık verilmesi

EK -1 İleri Klinik Kodlama Eğitimi Katılımcı Listesi ve Programı



HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ

“Sağlık Hizmetleri Finansman Yönetiminin Güçlendirilmesi ve Yeniden Yapılandırılması için Altyapı Geliştirilmesi Projesi”

İleri Klinik Kodlama Eğitimleri

İÇKALE OTEL
07-09 TEMMUZ 2008

Ad – Soyad	Kurumu
Ülkü Yılmaz	Ankara Eğitim ve Araştırma Hastanesi
Fatma Erdem	Ankara Eğitim ve Araştırma Hastanesi
Murat Akyol	Ankara Eğitim ve Araştırma Hastanesi
Halime Çetin	Ankara Eğitim ve Araştırma Hastanesi
Hasan Bozkurt	Ankara Eğitim ve Araştırma Hastanesi
Fazilet Gülnaz	Gaziantep Av. Cengiz Gökçek Devlet Hastanesi
Mehmet Ahraz	Gaziantep Av. Cengiz Gökçek Devlet Hastanesi
Mintiha Öcal	Gaziantep Av. Cengiz Gökçek Devlet Hastanesi
Osman Yıldız	Gaziantep Av. Cengiz Gökçek Devlet Hastanesi
Duygu Kara	Antalya Eğitim ve Araştırma Hastanesi
Aytekin Oduncuoğlu	Antalya Eğitim ve Araştırma Hastanesi
Hacer Uluşahin	Hacettepe Üniversitesi Hastaneleri
Sezgin Yamaner	Hacettepe Üniversitesi Hastaneleri
Fatma Cengiz	Hacettepe Üniversitesi Hastaneleri
Alim Yılmaz	Hacettepe Üniversitesi Hastaneleri
Nuri Aslan	Hacettepe Üniversitesi Hastaneleri
Elif Yalın	Hacettepe Üniversitesi Hastaneleri
Arife Aslan	Acıbadem Bakırköy Hastanesi
Taner Gürlek	Acıbadem Bakırköy Hastanesi
Ferit Mert	Acıbadem Kadıköy Hastanesi
Neşe Kaplan	Acıbadem Kadıköy Hastanesi
Ayşe Güner	Kartal Eğitim ve Araştırma Hastanesi
Gamze Güner	Kartal Eğitim ve Araştırma Hastanesi
Aslı Aytekin	Afyonkarahisar Devlet Hastanesi



HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ
Sağlık Hizmetleri Finansman Yönetiminin Güçlendirilmesi ve Yeniden Yapılandırılması için Altyapı Geliştirilmesi Projesi

İLERİ KLİNİK KODLAMA EĞİTİMİ
EĞİTİM PROGRAMI

EĞİTİM TARİHİ: 07 – 09 TEMMUZ 2008

EĞİTİM YERİ: İÇKALE OTEL (G.M.K. BLV. NO:89 MALTEPE / ANKARA)

Birinci Gün - 7 Temmuz 2008			
	Seans Açıklaması	Sunucu	Zaman
Seans 1	Hoşgeldiniz Konuşması Tanıtım PICQ	Çetin Akar Ahmet A. Bilgiç Handan Uçar	9.00 – 11.00
<i>Kahve Molası</i>			11.00 – 11.15
Seans 2	Kodlama Temelleri Zayıf Dokümantasyon	Ümit Başara	11.15 – 12.30
<i>Öğle Yemeği</i>			12:30 - 13:30
Seans 3	İşlem Kodlamaları	Fatih Demircan Deniz Karaman	13:30 – 15.00
<i>Kahve Molası</i>			15.00 – 15.15
Seans 4	DRG Data Giriş Programı	Nurali Ünal	15.15 – 16.30

İkinci Gün - 8 Temmuz 2008			
	Seans Açıklaması	Sunucu	Zaman
Seans 1	Diyabet	Handan Uçar	9.00 – 11.00
<i>Kahve Molası</i>			11.00 – 11.15
Seans 2	Dolaşım	Ümit Başara	11.15 – 12:30
<i>Öğle Yemeği</i>			12:30 - 13:30
Seans 3	Yaralanmalar ve Dış Etken Kodlamaları	Fatih Demircan Deniz Karaman	13:30 – 15.00
<i>Kahve Molası</i>			15.00 – 15.15
Seans 4	Yaralanmalar ve Dış Etken Kodlamaları (devam)	Fatih Demircan Deniz Karaman	15.15 – 16.30

Üçüncü Gün - 9 Temmuz 2008			
	Seans Açıklaması	Sunucu	Zaman
Seans 1	Obstetrik	Ümit Başara	19.00 – 11.00
<i>Kahve Molası</i>			11.00 – 11.15
Seans 2	Neonatal Vaka Neoplazm	Ümit Başara Fatih Demircan Deniz Karaman	11.15 – 12:30
<i>Öğle Yemeği</i>			12:30 - 13:30
Seans 3	Neoplazm (devam)	Fatih Demircan Deniz Karaman	13:30 – 15.00
<i>Kahve Molası</i>			15.00 – 15.15
Seans 4	ACBA	Ömür Yadıkar	15.15 – 16.00