



Gönderme Tarihi: 04.04.2019

Kabul Tarihi: 16.06.2019

Hemşirelik eğitiminde açık ve uzaktan öğrenme teknolojileri (Editöre mektup)

Öğr.Gör.Dr. Belgin Boz Yüksekdağ^a

^a Anadolu Üniversitesi, Açıköğretim Fakültesi

Özet

21. yüzyılda bilim ve teknolojiadaki gelişmeler, var olan bilginin ömrünü azaltmakta hatta kısa sürede yok olmasına neden olmaktadır. Teknoloji sayesinde hızla değişen ve dönüşen bu dünyada sağlık sisteminde de değişim ve dönüşüm bir seçenek değil zorunluluk haline gelmiştir. Bu sistemin önemli bir yapıtaşı olan sağlık profesyonelleri özellikle de hemşireler bilimsel çalışma sonuçlarını kullanarak kanıta dayalı bilgiler ışığında uygulama alanlarına yansıtmak zorundadır. Bu bağlamda açık ve uzaktan öğrenme teknolojilerinin hemşirelik eğitiminde kullanımını ele alan bu çalışma, hemşirelik eğitiminde paradigma değişimini, hemşirelik eğitiminde açık ve uzaktan öğrenme, yeni teknoloji uygulamaları ve geleceğe ilişkin düşünceleri ele almaktadır.

Anahtar Sözcükler: Açık ve uzaktan öğrenme, hemşirelik eğitimi, paradigma.

Abstract

Advances in science and technology in the 21st century reduce the life of existing knowledge and even cause it to disappear in a short time. In this rapidly changing and transforming world thanks to technology, change and transformation in the health system has become a necessity rather than an option. Health professionals, especially nurses, which are an important building block of this system, have to reflect the results of scientific studies to the application areas in the light of evidence-based information. In this context, this study on the use of open and distance learning technologies in nursing education deals with the paradigm shift in nursing education, open and distance learning in nursing education, new technology applications and thoughts about the future.

Keywords: Open and distance learning, nursing education, paradigm

Sayın editör,

Açık ve uzaktan öğrenme, özellikle yirminci yüzyıldan itibaren, hayat boyu öğrenme boyutu ile farklı yönlerden hayatın içinde yer almaya başlamıştır. Radyo televizyon gibi kitle iletişim araçlarının keşifleri, sonrasında bilgisayar teknolojilerindeki gelişmeler, Internet'in ortaya çıkışı, sanal gerçeklik, artırılmış gerçeklik ve yapay zekâ gibi teknolojideki yenilikler bu öğrenme anlayışına katalizör olmuşlardır. 21. yüzyıldan itibaren ise dünyanın farklı bölgelerinde yaşayan insanlar merak ettikleri konulardan hobilere, eğlenceden eğitime kadar, hayat boyu öğrenme ortamları ile etkileşmektedir.

Açık ve uzaktan öğrenme, diploma veya sertifika verme amacı taşıyan kurum ve organizasyonlar boyutu ile örgün öğrenmedeki konulara yardımcı olmak, hizmet içi eğitim ortamlarını desteklemek ve bireylerin sürekli öğrenme gereksinimlerini karşılamayı amaçlamaktadır. Bu gibi uygulamalar daha farklı bir boyuta da vurgu yapmakta, insanların iş ve günlük hayatlarında kullandıkları bilgi ve becerilerin güncellenmesine katkıda bulunan esnek, açık, ulaşılabilir ve demokratik bir öğrenme anlayışını ifade etmektedir.

Hemşirelik eğitiminde açık ve uzaktan öğrenme teknolojilerini etkinlikler, öğrenen merkezli yaklaşım, etkileşim, yeterliklere odaklanma ve değerlendirme açılarından ele alan bu kitap (Boz Yüksekdağ, 2020), hem hemşire eğitimcilere hem de hemşire öğrenenlere hitap edecek şekilde yazılmıştır. Bu durum açık ve uzaktan öğrenme bağlamında, kitabın çok boyutluluğunu ifade etmektedir. Okuyucu bu kitabı hemşirelik eğitimi kapsamında hem hayat boyu öğrenme hem de iş hayatında elindeki olanakları değerlendirme ve işe koşma amacıyla kaynak olarak kullanabilir.

Kaynakça

Boz Yüksekdağ, B (2020). Baskıdadır.

Yazar Hakkında

Öğr. Gör. Dr. Belgin BOZ YÜKSEKDAĞ



Belgin Boz Yüksekdağ, Anadolu Üniversitesi Açıköğretim Fakültesi Test Araştırma Birimi'nde öğretim görevlisi doktor olarak görev yapmaktadır. Boz Yüksekdağ, Hacettepe Üniversitesi Hemşirelik Yüksekokulu'ndan 1990 yılında mezun olmuştur. Yazar, 1995 yılında İstanbul Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü İç Hastalıkları Hemşireliği Ana Bilim Dalı'nda; 2008 yılında Anadolu Üniversitesi Sosyal Bilimler Enstitüsü Uzaktan Eğitim Anabilim Dalı'nda iki ayrı yüksek lisans derecesine sahiptir. 2013 yılında Marmara Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü Psikiyatri Hemşireliği Ana Bilim Dalı'nda doktora derecesi kazanan yazar, bilgisayar teknolojilerine dayalı uzaktan hemşirelik eğitimi üzerine çalışmalar yapmaktadır.

Posta adresi : Anadolu Üniversitesi Açıköğretim Fakültesi Test Araştırma Birimi, Yunusemre Kampüsü, 26470, Eskişehir, Türkiye

Tel (İş) : +90 222 335 05 80 - 2708

GSM : +90 554 514 01 22

Eposta : bboz@anadolu.edu.tr