

GECONEU

PILOT UYGULAMA



GECONEU projesi (Genetic Counseling in European Universities: The case of neurodegenerative diseases 2021-1-EL01-KA220-HED-000032173), Avrupa Yüksek Öğrenim Kurumları genelinde genetik danışmanlık eğitiminin kurumlara entegrasyonunda önemli bir kilometre taşıdır. Proje kapsamında, Belçika, Almanya, Yunanistan, İspanya ve Türkiye'de pilot uygulama yapılarak kursların başarıyla tamamlanarak genetik danışmanlık eğitimine dönüştürücü bir yaklaşımın temeli atılmıştır. Pilot uygulamadaki çalıştaylar vaka senaryoları etrafında yapılandırılmış ve farklı mesleki geçmişlere sahip katılımcılar arasında etkileşimli tartışmalar ve bilgi paylaşımı yapılması sağlanmıştır.

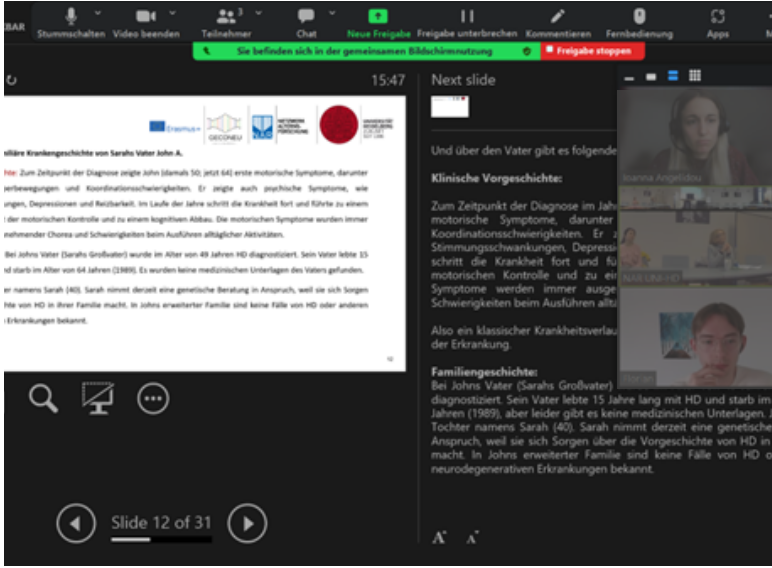
Belçika'da 22 Nisan 2024'te UZ Brüksel'de gerçekleştirilen çalıştay, çevrimiçi genetik danışmanlık kursunu tamamlayan katılımcıları bir araya getirmiştir. Çalıştayda UZ Brüksel'in Nöroloji bölümündeki genetik danışmanlığa odaklanılmakla beraber, kurs içeriğine genel bir bakış sunularak yaklaşık iki saat süren üç vaka senaryosu üzerinde ayrıntılı tartışmalara yer verilmiştir. Katılımcılardan alınan geri bildirimler, daha iyi bir çeviri yapılması, mini sınavlarda geri bildirim verilmesi ve farklı mesleki geçmişlere sahip kişiler için kolay anlaşılır bir dil kullanılması gerekliliğini göstermiştir.

La consulta:

- Comenzamos con un árbol genealógico
 - Información:
 - Sarah nacida en 1983 y su marido David nacido en 1980
 - 2 hijos, Elena de 10 años y Alex de 13
 - La madre de Sarah esta sana, nacida en 1955
 - Los abuelos maternos han muerto los dos, el padre a los 67 años y la madre con 89
 - El madre de Sarah tiene EH, debut a los 50, nacido en 1959
 - El padre tiene un hermano (1955) y una hermana (1962) ambos sanos
 - El abuelo paterno de Sarah enfermode EH con debut a los 49 años, murio con 64, la abuela murio con 87
 - Dibuja el árbol

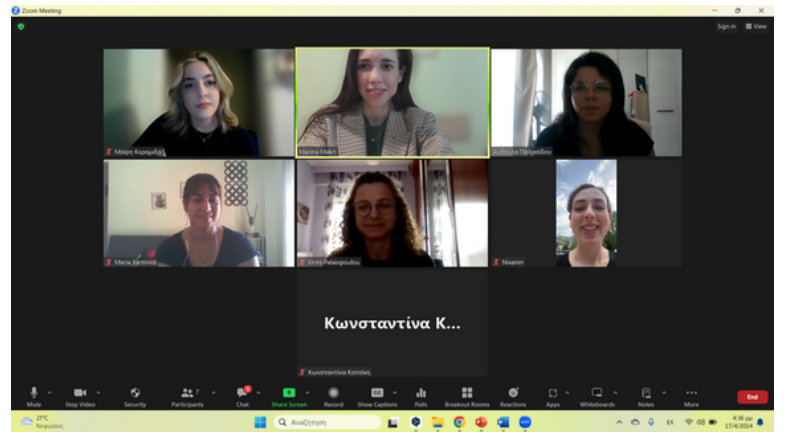
İspanya'da yapılan pilot uygulama teorik kursun yapısı ve içeriği açısından olumlu geri bildirimler almıştır. Kursun disiplinler arası yapısının özellikle olumlu karşılandığı bildirilmiştir. Son pilot çalıştayında pratik oturumları anlatmak üzere Almanya'dan uzaktan katılan Dr. Gabriel de dahil olmak üzere, farklı profesyonel geçmişlere sahip katılımcıları ağırlamak için çevrimiçi bir format tercih edilmiştir. Gönüllülerden alınan geri bildirimler son derece olumlu olması uzmanın paylaştığı gerçek dünya deneyimlerinin değerini ortaya koymuştur.

Türkiye'de 24 Nisan 2024 tarihinde İzmir Ekonomi Üniversitesi'nde gerçekleştirilen çalıştayda, çevrimiçi genetik danışmanlık kursunu tamamlayan 5 katılımcı bir araya gelmiştir. Katılımcılar geri bildirimlerinde daha çevirinin gözden geçirilmesi, daha net ders hedefleri ve daha kısa içeriğin faydalı olabileceğini, prognoz hakkında daha fazla bilgi verilmesi, nöropsikolojik testlerin kurs programına dahil edilmesi ve multidisipliner ekiplerin önemini vurgulanmasını önermişlerdir. Bireyleri danışmanlığa ne zaman yönlendireceklerini bilmenin önemli olduğu geri bildirim alınmıştır. Sonuç olarak kurs, sağlık profesyonellerinin, özellikle tıbbi genetik uzmanlarıyla işbirliği yaparak, Türkiye'de genetik danışmanlığın gerekliliğini vurgulamayı amaçlamaktadır.



Almanya'da düzenlenen çalıştayda bir katılımcı vaka çalışmalarının pratikliğini ve bilgilendiriciliğini takdir etmiş ve bunları gerçek dünyadaki uygulamalar için bir referans olarak değerli bulunduğunu belirtmiştir. Bir başka katılımcı, daha dinamik ve etkileşimli bir öğrenme deneyimi sunarak, özellikle etik sorunlar gibi belirli içerikleri ele almak için vaka çalışmalarının derslere entegre edilmesini önermiştir. Genel olarak, kursa ilişkin geri bildirimler büyük ölçüde olumlu olmuştur. Katılımcıların sınavlarda nispeten yüksek puanlar alması genetik danışmanlık temel içeriğine ilişkin gerçekten bilgi ve iç görü kazandıklarını göstermektedir.

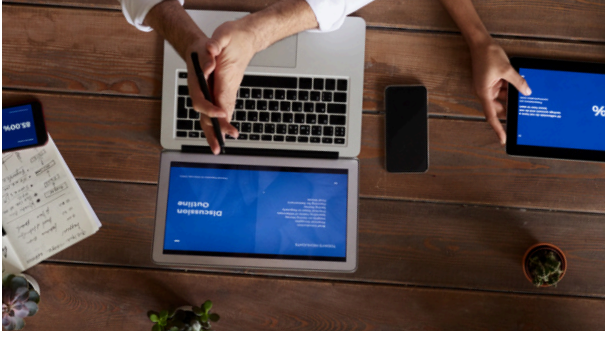
Yunanistan'da Tıp ve Psikoloji bölümlerinden 8 öğrenci Yunanca genetik danışmanlık kursunu tamamlamıştır. Ayrıca katılımcılar 17 Nisan ve 1 Mayıs tarihlerinde ikişer saatlik iki çalışmaya katılmışlardır. Kurs katılımcıları, alınan geri bildirimlerin çoğu olumlu olmakla beraber kursta yapılabilecek bazı iyileştirme önerilerini de paylaşmışlardır. Çalıştaylara katılımın ve genetik danışmanlık gerektiren vaka senaryolarının canlı sunumunun, kursu daha etkileşimli hale getirdiğini, görüş ve soru alışverişi yapma olanağı sağladığını vurgulamışlardır.



Tüm ülkelerdeki pilot uygulamalardan elde edilen geri bildirimler, nihai kursların içeriğinin ve sunumunun şekillendirilmesinde çok değerli olmuş ve genetik danışmanlık eğitiminde işbirlikçi, disiplinler arası yaklaşımların önemini vurgulamıştır.

geri bildirimler, nihai kursların içeriğinin ve sunumunun şekillendirilmesinde çok değerli olmuş ve genetik danışmanlık eğitiminde işbirlikçi,

GELECEK ETKİNLİKLER



İlerleyen dönemde, proje sonuçlarının yaygınlaştırılması için tüm katılımcı ülkelerde etkilerin artırılması için yapılacak etkinliklere ev sahipliği yapacaktır. Ek olarak, 5. Uluslararası Proje Toplantısı 31 Mayıs 2024'te Fundació ACE, Barselona, İspanya'da yapılacak ve bu toplantıda ortaklar devam eden görevleri ve proje için sonraki adımları tartışacaktır.

PROJE HAKKINDA

GECONEU projesi, genetik danışmanlık ve nörojenetik alanında bilgi ve uzmanlığı ilerletmeyi amaçlayan işbirlikçi bir girişimdir. Avrupa genelindeki ortakları bir araya getiren GECONEU, bu kritik alandaki profesyonelleri güçlendirmek için kapsamlı kurs materyalleri, eğitim fırsatları ve kaynaklar geliştirmeyi amaçlamaktadır.

En son haberler ve güncellemeler için web sitemizi ziyaret ederek ve bizi sosyal medyada takip ederek GECONEU projesiyle ilgili güncel bilgilere sahip olabilirsiniz <https://www.genecounsel.eu/>

