**Ankara Üniversitesi  
Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı**

**Açık Ders Malzemeleri**

Ders izlence Formu

|  |  |
| --- | --- |
| Dersin Kodu ve İsmi | Solid doku kanserlerinde terapotik hedefler |
| Dersin Sorumlusu | Dr. Öğr. Üyesi Timur TUNCALI |
| Dersin Düzeyi | Lisans |
| Dersin Kredisi | - |
| Dersin Türü | Teorik |
| Dersin İçeriği | - Moleküler genetik mekanizmalarla tümör oluşum ve gelişim süreçlerinin ilişkisi.  - Antikor ve inhibitör özellikteki terapi yöntemlerine örnekler  - Yeni tedavi hedeflerinin belirlenmesi için yapılan çalışmalara genel yöntemsel bakış  - Hedeflenmiş moleküler tedavilerin uygulaması ile ilgili ilkeler. |
| Dersin Amacı | - Genetik bilgide bir tür içindeki farklılıkların yaşamsal önemini kavrar,  tanı ve araştırma araçı olarak kullanılma özelliklerini açıklar |
| Dersin Süresi | 1 saat |
| Eğitim Dili | Türkçe |
| Ön Koşul | Yok |
| Önerilen Kaynaklar | Thompson & Thompson Genetics in Medicine 8. baskı. Robert Nussbaum & Roderick R. McInnes & Huntington F Willard. Elsevier Health Sciences, Canada, 2015. 327-332 |
| Dersin Kredisi | - |
| Laboratuvar | - |
| Diğer-1 | - |