**Ankara Üniversitesi**

**Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı**

**Açık Ders Malzemeleri**

### Çalışma Planı (Çalışma Takvimi)

| **Haftalar** | **Haftalık Konu Başlıkları**  |
| --- | --- |
| 1.Hafta | Legg-Calve Perthes ortezleri |
| * Pethes hastalığının özellikleri ve orezleme prensipleri
 |
| * Perthes’te ortezler ve özellikleri
 |
| 2.Hafta | **Meningomyelosel ortezleri**  |
| * Spina bifida ve ortezleme prensipleri
 |
| * Spina bifida’da ortezler ve özellikleri
 |
| 3.Hafta | D.K.Ç. Ortezleri  |
| * DKÇ’de ortezleme amaçları
 |
| * Soft ortezler ve özellikleri
 |
| * Rijit ortezler ve özellikleri
 |
| 4.Hafta | Kalçanın rotasyonel deformitelerinde ortezler |
| * Rotatör kasların gerginliklerinde ortezleme
 |
| * Twsiter çeşitleri ve özellikleri
 |
| 5.Hafta | Üst ekstremite ortezlerinde korreksiyon prensipleri |
| * Splint sınıflandırması
 |
| * Elin arkları ve özellikleri
 |
| * Statik splintler
 |
| * Statik progressif splintler
 |
| 6.Hafta | Kontraktür ortezleri (Dirsek, bilek ve parmak ortezleri) |
| * Statik ortezler ve özellikleri-üst ekstremite için
 |
| * Dinamik ortezler özellikle-rist ekstremite için
 |
| * Statik progressif ortezler ve özellikleri-st ekstremite için
 |
| 7.Hafta | Travma ortezleri (Kırıklar ve tendon kesileri) |
| * Kırıklar ve Sarmiento ortezleri, özellikleri
 |
| * Fleksör tendon kesilerinde ortezler ve özellikleri
 |
| * Ekstansör tendon kesilerinde ortezler ve özellikleri
 |
| 8.hafta | Ara sınav |
| 9.Hafta | Üst ekstremite periferik sinir yaralanmalarında ortezleme |
| * Periferik sinir yaralanmaları ve deformiteler
 |
| * Radial sinir yaralanması ve ortezleri
 |
| * Median ve ulnar sinir yaralanması ve ortezleri
 |
| 10.Hafta | **Dirsek ve omuz ortezleri** |
| * Dirsek ortezleri-vaka tarışması
 |
| * Omuz ortezleri-vaka tartışması
 |
| 11.Hafta | Vertebral kolonun ortotik terminolojisi, pelvik bantlar |
| * Gövde ve ortotik hatlar
 |
| * Pelvik bant çeşitleri, lokalizasyonu ve özellikleri
 |
| 12.Hafta | CO ve CTO’lar |
| * Servikal color çeşitleri ve fonksiyonları
 |
| * CTO çeşitleri ve fonksiyonları
 |
| 13.Hafta | LSO ve TLSO’lar |
| * Knight LSO ve özellikleri
 |
| * Taylor korse ve özellikleri
 |
| * Hiperekstansiyon korse ve özellikleri
 |
| 14.Hafta | Skolyoz ve ortezleri |
| * Skolyoz ve ortez endikasyonları
 |
| * Skolyozda CTLSO’ler ve özellikleri
 |
| * Skolyozda TLSO’lar ve özellikleri
 |
| 15.Hafta | **Final Sınavı** |