

Ders Kodu	FTR3010
Ders Adı	Ortopedik Fizyoterapi Rehabilitasyon
Zorunlu/S eçmeli	Zorunlu
Ders Kredisi/ AKTS	5,00
Ders (katalog) içeriđi	Ortopedik Hastalıklarda Deđerlendirme Hareket sistemi dokuları ve ortopedik rehabilitasyon prensipleri İmmobilizson ve Refleks Sempatik Distrofi Üst ve alt ekstremite kırıklarının rehabilitasyonu Artroplastiler ve rehabilitasyonu Omuz bölgesi problemlerinde ortopedik rehabilitasyon Dirsek-öngkol bölgesi problemlerinde ortopedik rehabilitasyon El- elbileği bölgesi problemlerinde ortopedik rehabilitasyon Olgu çalışmaları Kalça ve pelvis problemlerinde ortopedik rehabilitasyon Diz bölgesi problemlerinde ortopedik rehabilitasyon Ayak-ayak bileği problemlerinde ortopedik rehabilitasyon Yürüme ve mobilite yardımcıları Omurga bölgesi ortopedik problemlerinde fizyoterapi Skolyozda fizyoterapi
Önřart(lar )	Yok
Ders Kitabı(ları ) ve/veya diğer gerekli malzeme	1.Ders notları 2. Clinical Orthopaedic Rehabilitation, Brotzman SB
Dersin Amaçları	Bu ders kas-iskelet sistemi hastalıklarında, altta yatan patolojinin anlaşılması ve değerlendirilmesi, patolojiye özgü fizyoterapi ve rehabilitasyon programlarının planlanmasını ve farklı tedavi yaklaşımlarının öğrenciye öğretilmesini amaçlar.
Dersin Öğrenim Çıktıları	1- Ortopedik hastalıkları tanımlar. 2- Ortopedik değerlendirme yöntemlerini bilir. 3- Ortopedik yaklaşımları alan ile ilişkilendirir. 4- Akut ve kronik dönem fizyoterapi yaklaşımlarını bilir. 5- Ortopedik hastalıklarda fizyoterapi endikasyonunu tanımlar
İřlenen Konular	1. Ortopedik Hastalıklarda Deđerlendirme 2. Hareket sistemi dokuları ve ortopedik rehabilitasyon prensipleri 3. İmmobilizson ve Refleks Sempatik Distrofi 4. Üst ve alt ekstremite kırıklarının rehabilitasyonu 5. Artroplastiler ve rehabilitasyonu

	<p>6. Omuz bölgesi problemlerinde ortopedik rehabilitasyon</p> <p>7. Dirsek-önkol bölgesi problemlerinde ortopedik rehabilitasyon</p> <p>8. El- elbileği bölgesi problemlerinde ortopedik rehabilitasyon</p> <p>9. Kalça ve pelvis problemlerinde ortopedik rehabilitasyon</p> <p>10. Diz bölgesi problemlerinde ortopedik rehabilitasyon</p> <p>11. Ayak-ayak bileği problemlerinde ortopedik rehabilitasyon</p> <p>12. Yürüme ve mobilite yardımcıları</p> <p>13. Omurga bölgesi ortopedik problemlerinde fizyoterapi</p> <p>14. Skolyozda fizyoterapi</p>															
Dersin Meslek eğitimini sağlamaya yönelik katkısı	Ortopedik problemi olan hastalar için uygun klinik değerlendirmeleri yaparak tedavi programı tanımlar ve beceri ile uygular.															
Dersin Öğrenim çıktılarının program çıktıları ile olan ilişkileri	Ders Öğrenme Çıktıları	Program Çıktıları														
		PÇ 1	PÇ 2	PÇ 3	PÇ 4	PÇ 5	PÇ 6	PÇ 7	PÇ 8	PÇ 9	PÇ 10	PÇ 11	PÇ 12	PÇ 13	PÇ 14	
	OÇ1	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	
	OÇ2	5	5	4	4	3	4	4	4	5	3	4	2	4	4	
	OÇ3	3	4	3	3	1	2	1	2	2	2	2	4	2	3	
	OÇ4	2	2	4	5	5	5	4	5	4	5	5	3	5	5	
OÇ5	4	4	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	4	4		
Bu tanımları hazırlayan kişi(ler) ve Hazırlanma tarihi																