

	ANABİLİM DALI	UÇEP Uygunluğu	Öğrenim Hedefleri
Dönem 1 Mesleki Beceri Eğitimleri			
1.Yeni ortama uyum sorunları ve başetme yöntemleri	İktisadi Gelişme Ve Uluslararası İktisat AD	*	Yeni ortama uyum sorunlarını öğrenir ve bunlarla başetme becerisini öğrenir ve uygular
2.Kendini yönetme	İktisadi Gelişme Ve Uluslararası İktisat AD	*	Kendini yönetme becerisinin temel ilkelerini öğrenir ve uygular
3.Temel iletişim becerileri	Tıp Eğitimi AD	*	Temel iletişim becerilerini temel ilkelerini öğrenir ve uygular
4.El yıkama, eldiven giyme, maske ve bone takma, gömlek giyme	Halk Sağlığı AD, Aile Hekimliği AD	E16, *, *, *, *	El yıkama, eldiven giyme, bone ve maske takma, gömlek giyme becerisinin temel ilke ve basamaklarını öğrenir ve uygular
5.Steril el yıkama, steril eldiven giyme	Halk Sağlığı AD, Aile Hekimliği AD	E16,*	Steril el yıkama, steril eldiven giyme becerisinin temel ilke ve basamaklarını öğrenir ve uygular.
6.Atıkları muhafaza	Enfeksiyon Hastalıkları AD	*	Atıkları muhafaza etme becerisinin temel ilke ve basamaklarını öğrenir ve uygular.
7.Ateş ölçme nabız ve solunum sayısı sayma	Aile Hekimliği AD, Halk Sağlığı AD	*	Ateş ölçme, Nabız ve Solunum sayısı sayma becerisinin temel ilke ve basamaklarını öğrenir ve uygular.
8.Pediyatrik temel yaşam desteği	Pediyatri AD	E60	Pediyatrik Temel Yaşam desteği becerisinin temel ilke ve basamaklarını öğrenir ve uygular.
9.Erişkin temel yaşam desteği	Acil Tıp AD	E60	Erişkin Temel Yaşam desteği becerisinin temel ilke ve basamaklarını öğrenir ve uygular.
Dönem 2 Mesleki Beceri Eğitimleri			
1.Kapiller kan örneği alma ve glukometre kullanımı	Fizyoloji AD	E35, D7	Parmak ucundan kan alma ve Glukometre kullanımı becerilerinin temel uygulama basamaklarını öğrenir ve yapar
2. Venöz kan alma	Fizyoloji AD	*	Venöz kan alma becerisinin temel uygulama basamaklarını öğrenir ve yapar
3.Erişkinde ve çocukta kan basıncı ölçme	Fizyoloji AD	E33	Çocukta ve erişkinde tansiyon ölçme becerisinin temel uygulama basamaklarını öğrenir ve yapar
4.Ampül ve flakon şeklinde ilaç hazırlama, IM enjeksiyon yapma	Fizyoloji AD	*, E28	Parenteral ilaç hazırlama ve intramusküler enjeksiyon yapma becerilerinin temel uygulama basamaklarını öğrenir ve yapar
5.Damar yolu açma ve IV enjeksiyon yapma	Fizyoloji AD	E9, E28	Damar yolu açma ve intravenöz enjeksiyon yapma becerilerinin temel uygulama basamaklarını öğrenir ve yapar
6.ID ve SC enjeksiyon yapma	Fizyoloji AD	E28	İntradermal ve Subkutan enjeksiyon yapma becerilerinin temel uygulama basamaklarını öğrenir ve yapar.
Dönem 3 Mesleki Beceri Eğitimleri			
1.Erişkinde ileri yaşam desteği	Anestezi AD	E30	Erişkin İleri Yaşam desteği becerisinin temel ilke

			ve basamaklarını öğrenir ve uygular.
2. Çocukta ileri yaşam desteği	Anestezi AD	E30	Çocuk İleri Yaşam desteği becerisinin temel ilke ve basamaklarını öğrenir ve uygular.
3. Boğaz kültürü alma	Enfeksiyon Hastalıkları AD	E38	Boğaz kültürü alma basamaklarını açıklar ve uygular
4. Anamnez alma	Tıp Eğitimi AD	A1	Anamnez almayı açıklar ve yapar
5.Solunum sistemi muayenesi	Göğüs Hastalıkları AD	B19	Solunum sistemine özgü muayeneyi açıklar ve uygular
6.Dolaşım sistemi muayenesi	Kardiyoloji AD	B13	Dolaşım sistemi muayene basamaklarını açıklar ve uygular
7. Batın muayenesi	Dahiliye AD	B4	Batın muayenesi basamaklarını açıklar ve uygular
8. Nazogastrik sonda uygulaması	Genel Cerrahi AD	E43	Nazogastrik sonda takma uygulama basamaklarını açıklar ve uygular
9.Nörolojik muayene	Nöroloji AD	B16	Nörolojik muayene basamaklarını açıklar ve uygular
10.Jinekolojik muayene	Kadın Doğum AD	B12	Jinekolojik muayene uygulama basamaklarını açıklar ve uygular
11 Yüzeysel sütür atma ve yara bakımı yapma	Plastik Cerrahi AD	E68, E66	Sütür uygulama basamaklarını açıklar ve uygular, yara bakımı uygulama basamaklarını açıklar ve uygular
12. Kadın ve erkek idrar kateteri takma	Üroloji AD	E29	Kadın ve erkekte idrar kateteri takma uygulama basamaklarını açıklar ve uygular
13. Reçete yazma pratiği	Farmakoloji AD	C8	Reçeteyi tanımlar, örnek verir ve uygular
14.Aydınlatılmış onam forma ve malpraktis	Adli Tıp AD	C2	Aydınlatılmış onam formunu tanımlar, örnek verir ve sunar, malpraktisi tanımlar

*: UÇEP'te tanımlanmamıştır.