

Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 1/4)

Akreditasyon Kapsamı

 Tıbbi Laboratuvar TS EN ISO 15189 AB-0008-TL	DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ HASTANESİ Merkez Laboratuvarı		
	Akreditasyon No: AB-0008-TL Revizyon No: 07 Tarih: 13 Eylül 2022		
Tıbbi Laboratuvar			
Adresi : Mithatpaşa Caddesi / Balçova 35340 İZMİR/TÜRKİYE		Tel : 0 232 412 25 50 Faks : 0 232 259 97 23 E-Posta : merkezlab@deu.edu.tr Website : www.hastane.deu.edu.tr	

Tıbbi Alan, İncelemesi / Deneyi Yapılan Ürünler veya Malzemeler	İnceleme / Deney tipleri, Teknik alan, Parametreler / Analitik Metodlar	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, İşletme-içi metodlar (SÇT) / Kullanılan Teknikler, Cihazlar	İlk Numunelerin Alınması
--	---	--	-----------------------------

Hormon

Serum	Vitamin D Total	Kemiluminesan İmmun Ölçüm MLTR.505.192 Advia Centaur XP	Kan
Serum	PAPP-A	Kemiluminesan İmmun Ölçüm MLTR.505.221 İmmülite 2000 XP	Kan
Serum	TSH	Kemiluminesan İmmun Ölçüm MLTR.505.236 Beckman Coulter Unicel DXI 800	Kan
Serum	Prolaktin	Kemiluminesan İmmun Ölçüm MLTR.505.223 Advia Centaur XP	Kan
Serum	CA 125	Kemiluminesan İmmun Ölçüm MLTR.505.203 Advia Centaur XP	Kan

Genel Biyokimya

Serum	Potasyum (K)	İyon Selektif Elektrod MLTR.505.182 Beckman Coulter AU5800	Kan
Serum	ALT	Enzimatik MLTR.505.156 Beckman Coulter AU5800	Kan



Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 2/4)

Akreditasyon Kapsamı


 Tıbbi Laboratuvar TS EN ISO 15189 AB-0008-TL	DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ HASTANESİ Merkez Laboratuvarı Akreditasyon No: AB-0008-TL Revizyon No: 07 Tarih: 13 Eylül 2022
---	--

Tıbbi Alan, İncelemesi / Deneyi Yapılan Ürünler veya Malzemeler	İnceleme / Deney tipleri, Teknik alan, Parametreler / Analitik Metodlar	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, İşletme-içi metodlar (SÇT) / Kullanılan Teknikler, Cihazlar	İlk Numunelerin Alınması
Serum	Kreatinin	Fotometrik MLTR.505.270 Beckman Coulter AU5800	Kan
Serum	Glukoz	Fotometri MLTR.505.171 Beckman Coulter AU5800	Kan
Serum	Total Protein	Fotometri MLTR.505.187 Beckman Coulter AU5800	Kan
Serum	Albumin	Fotometri MLTR.505.154 Beckman Coulter AU5800	Kan
Serum	CRP	Türbidimetri MLTR.505.166 Beckman Coulter AU5800	Kan
Serum	Romatoid Faktör (RF)	Türbidimetri MLTR.505.184 Beckman Coulter AU5800	Kan
Serum	IGG	Türbidimetri MLTR.505.175 Beckmann Coulter AU5800	Kan
Tam Kan	HbA1C	HPLC MLTR.505.117 Tosoh HLC-723G68	Kan
Plazma	Sitrülin	Manuel MLTR.505.273 Agilent LCMSMS (Kromotografik)	Kan



Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 3/4)

Akreditasyon Kapsamı

 Tıbbi Laboratuvar TS EN ISO 15189 AB-0008-TL	DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ HASTANESİ Merkez Laboratuvarı Akreditasyon No: AB-0008-TL Revizyon No: 07 Tarih: 13 Eylül 2022
---	--

Tıbbi Alan, İncelemesi / Deneyi Yapılan Ürünler veya Malzemeler	İnceleme / Deney tipleri, Teknik alan, Parametreler / Analitik Metodlar	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, İşletme-içi metodlar (SÇT) / Kullanılan Teknikler, Cihazlar	İlk Numunelerin Alınması
İdrar	Tam İdrar Analizi	Reflektans Fotometri Flowsitometri /Görüntü Tabanlı Analiz MLTR.505.190 Sysmex UN İdrar Analizörü	İdrar
Kardiyak Belirteçler			
Serum	Hs-Troponin	Kemiluminesan İmmun Ölçüm MLTR.505.153 Beckman Coulter UniceL DXI 800	Kan

Toksikoloji

İdrar	Esrar	Fotometri MLTR.505.246 Beckman Coulter AU5800	İdrar
-------	-------	---	-------

Hematoloji

Tam Kan	Tam Kan Sayımı (Hemoglobin, eritrosit)	Empedans MLTR.505.105 Beckman Coulter DXH 900	Kan
---------	---	---	-----

Mikrobiyoloji/Viroloji/Seroloji

Serum	HCV Antikoru Saptanması	Kemiluminesan Mikropartikül İmmun Ölçüm MLTR.505.009 Alinity i	Kan
Serum	HBsAg Saptanması	Kemiluminesan Mikropartikül İmmun Ölçüm MLTR.505.023 Alinity i	Kan


Mikrobiyoloji/Viroloji/Moleküler Tanı Yöntemleri

Plazma	HCV RNA Saptanması	Real Time PCR Yöntemi MLTR.505.240 QIASymphony Ekstraksiyon ve Rotor Gene Q	Kan
--------	--------------------	--	-----



Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 4/4)

Akreditasyon Kapsamı

 Tıbbi Laboratuvar TS EN ISO 15189 AB-0008-TL	DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ HASTANESİ Merkez Laboratuvarı Akreditasyon No: AB-0008-TL Revizyon No: 07 Tarih: 13 Eylül 2022
---	--

Tıbbi Alan, İncelemesi / Deneyi Yapılan Ürünler veya Malzemeler	İnceleme / Deney tipleri, Teknik alan, Parametreler / Analitik Metodlar	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, İşletme-içi metodlar (SÇT) / Kullanılan Teknikler, Cihazlar	İlk Numunelerin Alınması
--	---	--	-----------------------------

Mikrobiyoloji/Parazitoloji

Tam Kan	<i>Plasmodium</i> spp Aranması	Giemsa Boyama ve Mikroskopik İnceleme MLTR.505.264 Manuel	Kan
---------	--------------------------------	--	-----

Mikrobiyoloji/Mikoloji

Deri, Saç, Tırnak Kazıntısı, Kan, İdrar, Gaita, BOS, Solunum Yolu Örnekleri, Diğer Steril Vücut Sıvıları	Mikolojik İnceleme (Kültür ve İdentifikasyon)	Kültür Yöntemi MLTR.505.278 Manuel	Deri, Saç, Tırnak Kazıntısı, Kan, İdrar, Gaita, BOS, Solunum Yolu Örnekleri, Diğer Steril Vücut Sıvıları
---	--	--	---

Mikrobiyoloji/Bakteriyoloji

Tam Kan	Kan Kültürü	Florometri MLTR.505.330 Becton Dickinson-Bactec FX	Kan
---------	-------------	--	-----

KAPSAM SONU




G. Banu MÜDERRİSOĞLU
Genel Sekreter