
 LABPT KALİTE KONTROL PROGRAMI	LABPT KALİTE KONTROL PROGRAMI YILLIK PLAN			
	Kodu	F 4.4.1.2	Hazırlama	Kübra Yıldırım
	Yürürlüğe Giriş Tarihi	05.05.2020	Kontrol	Recep Ortancıl
	Revizyon Numarası	2	Onay	Recep Ortancıl

GÜNCELLEME TARİHİ: 03.01.2025

LabPT Kalite Kontrol Programı / Program Yılı	2025
LabPT Kalite Kontrol Programları - Çevrim Sayısı	Biyokimya B-6 Hematoloji CBC-6 Hormon H-4 Tümör Markerları TM-2 HbA1c G-6 Kan Grubu KG-4 Prokalsitonin PCT-2 Spesifik Proteinler SP-4 Kardiyak Marker Paneli K-2 Mikrobiyoloji M-4 Antibiyogram A-2 Viral Marker Paneli VM-2 TORCH Paneli T-2 Koagülasyon PT-4 İdrar Tahlili TIT-4 Glukoz (Glukometre) GPOCT-2
Programların Kapsam ve Çevrim Tasarımlarının Belirlenmesi	Ekim 2025
LabPT 2025 Programlarının Online Duyurulması	18 Kasım 2025
Kayıt Alımının Başlatılma Tarihi	18 Kasım 2025
Program Çevrimlerine Ait Numunelerin Hazırlanması	Her gönderimin 15 Gün Öncesinden İtibaren F 4.4.1.1 Program Çevrimi Bazında Plan ve Takip Formu ile takip edilir.
Düzyel Belirleme, Sterilite, Homojenite ve Stabilitel Çalışmalarının Planlanması ve Gerçekleştirilmesi	Her Gönderim Dönemi Hazırlanan F 4.4.1.1 Program Çevrimi Bazında Plan ve Takip Formu ile takip edilir.
LabPT Kalite Kontrol Örneklerinin Ölçüm Tarih Aralığı	İlgili Programa ait Numune Çalışma ve Saklama Talimatında belirtilir.
Nihai Rapor Yayın Tarihi	Program Çevrimi Bittikten Sonraki Ayın 3. günü
İtiraz Süresi	Nihai Rapor Yayınından İtibaren 4 Hafta

 LABPT KALİTE KONTROL PROGRAMI	LABPT KALİTE KONTROL PROGRAMI YILLIK PLAN			
	Kodu	F 4.4.1.2	Hazırlama	Kübra Yıldırım
	Yürürlüğe Giriş Tarihi	05.05.2020	Kontrol	Recep Ortancıl
	Revizyon Numarası	2	Onay	Recep Ortancıl

LabPT Kalite Kontrol Programı/ Program Bazlı Çalışma Takvimleri

BİYOKİMYA (B) ve HEMATOLOJİ (CBC) PROGRAMLARI


Çalışma Ayları	Örnek Dönem Kodu*	Gönderim Tarihi	Önerilen Çalışma Tarih Aralığı	Sonuç Giriş Son Tarihi
Şubat	B-25-02; CBC-25-02	03-04 Şubat 2025	04-11 Şubat 2025	14 Şubat 2025
Nisan	B-25-04; CBC-25-04	07-08 Nisan 2025	08-15 Nisan 2025	18 Nisan 2025
Haziran	B-25-06; CBC-25-06	10 Haziran 2025	10-17 Haziran 2025	21 Haziran 2025
Temmuz	B-25-07; CBC-25-07	07-08 Temmuz 2025	08-15 Temmuz 2025	18 Temmuz 2025
Ekim	B-25-10; CBC-25-10	06-07 Ekim 2025	07-14 Ekim 2025	17 Ekim 2025
Aralık	B-25-12; CBC-25-12	08-09 Aralık 2025	09-16 Aralık 2025	19 Aralık 2025

*: Her örnek gönderim tarihinde -01 ve -02 olmak üzere 2 seviye örnek gönderilir. Örnek seviye kodları dönem kodunun arkasında yer alır. Örneğin; B-25-03-01 ve B-25-03-02

HbA1c (G) PROGRAMI

Çalışma Ayları	Örnek Dönem Kodu*	Gönderim Tarihi	Önerilen Çalışma Tarih Aralığı	Sonuç Giriş Son Tarihi
Şubat	G-25-02	03-04 Şubat 2025	04-11 Şubat 2025	14 Şubat 2025
Nisan	G-25-04	07-08 Nisan 2025	08-15 Nisan 2025	18 Nisan 2025
Haziran	G-25-06	10 Haziran 2025	10-17 Haziran 2025	21 Haziran 2025
Temmuz	G-25-07	07-08 Temmuz 2025	08-15 Temmuz 2025	18 Temmuz 2025
Ekim	G-25-10	06-07 Ekim 2025	07-14 Ekim 2025	17 Ekim 2025
Aralık	G-25-12	08-09 Aralık 2025	09-16 Aralık 2025	19 Aralık 2025

*: Her örnek gönderim tarihinde -01 ve -02 olmak üzere 2 seviye örnek gönderilir. Örnek seviye kodları dönem kodunun arkasında yer alır. Örneğin; G-25-02-01 ve G-25-02-02

 LABPT KALİTE KONTROL PROGRAMI	LABPT KALİTE KONTROL PROGRAMI YILLIK PLAN			
	Kodu	F 4.4.1.2	Hazırlama	Kübra Yıldırım
	Yürürlüğe Giriş Tarihi	05.05.2020	Kontrol	Recep Ortancıl
	Revizyon Numarası	2	Onay	Recep Ortancıl

SPESİFİK PROTEİNLER (SP) PROGRAMI

Çalışma Ayları	Örnek Dönem Kodu*	Gönderim Tarihi	Önerilen Çalışma Tarih Aralığı	Sonuç Giriş Son Tarihi
Şubat	SP-25-02	03-04 Şubat 2025	04-11 Şubat 2025	14 Şubat 2025
Haziran	G-25-06	10 Haziran 2025	10-17 Haziran 2025	21 Haziran 2025
Temmuz	SP-25-08	07-08 Temmuz 2025	08-15 Temmuz 2025	18 Temmuz 2025
Aralık	SP-25-12	08-09 Aralık 2025	09-16 Aralık 2025	19 Aralık 2025

*: Her örnek gönderim tarihinde -01 ve -02 olmak üzere 2 seviye örnek gönderilir. Örnek seviye kodları dönem kodunun arkasında yer alır. Örneğin; SP-25-03-01 ve SP-25-03-02

KAN GRUBU (KG) PROGRAMI


Çalışma Ayları	Örnek Dönem Kodu*	Gönderim Tarihi	Önerilen Çalışma Tarih Aralığı	Sonuç Giriş Son Tarihi
Mart	KG-25-03	03-04 Mart 2025	04-11 Mart 2025	14 Mart 2025
Mayıs	KG-25-05	05-06 Mayıs 2025	06-13 Mayıs 2025	16 Mayıs 2025
Eylül	KG-25-09	08-09 Eylül 2025	09-16 Eylül 2025	19 Eylül 2025
Kasım	KG-25-11	03-04 Kasım 2025	04-11 Kasım 2025	14 Kasım 2025

*: Her örnek gönderim tarihinde -01 ve -02 olmak üzere 2 seviye örnek gönderilir. Örnek seviye kodları dönem kodunun arkasında yer alır. Örneğin; KG-25-03-01 ve KG-25-03-02

HORMON (H) PROGRAMI

Çalışma Ayları	Örnek Dönem Kodu*	Gönderim Tarihi	Önerilen Çalışma Tarih Aralığı	Sonuç Giriş Son Tarihi
Mart	H-25-03	03-04 Mart 2025	04-08 Mart 2025	14 Mart 2025
Mayıs	H-25-05	05-06 Mayıs 2025	06-10 Mayıs 2025	16 Mayıs 2025
Eylül	H-25-09	08-09 Eylül 2025	09-13 Eylül 2025	19 Eylül 2025
Kasım	H-25-11	03-04 Kasım 2025	04-08 Kasım 2025	14 Kasım 2025

*: Her örnek gönderim tarihinde -01 ve -02 olmak üzere 2 seviye örnek gönderilir. Örnek seviye kodları dönem kodunun arkasında yer alır. Örneğin; H-25-03-01 ve H-25-03-02

 LABPT KALİTE KONTROL PROGRAMI	LABPT KALİTE KONTROL PROGRAMI YILLIK PLAN			
	Kodu	F 4.4.1.2	Hazırlama	Kübra Yıldırım
	Yürürlüğe Giriş Tarihi	05.05.2020	Kontrol	Recep Ortancıl
	Revizyon Numarası	2	Onay	Recep Ortancıl

TÜMÖR MARKER PANELİ (TM), KARDİYAK MARKER PANELİ (K) VE PROKALSİTONİN (PCT) PROGRAMI

Çalışma Ayları	Örnek Dönem Kodu*	Gönderim Tarihi	Önerilen Çalışma Tarih Aralığı	Sonuç Giriş Son Tarihi
Mayıs	TM-25-05; K-25-05; PCT-25-05;	05-06 Mayıs 2025	06-13 Mayıs 2025	16 Mayıs 2025
Kasım	TM-25-11; K-25-11; PCT-25-11;	03-04 Kasım 2025	04-11 Kasım 2025	14 Kasım 2025

*: Her örnek gönderim tarihinde -01 ve -02 olmak üzere 2 seviye örnek gönderilir. Örnek seviye kodları dönem kodunun arkasında yer alır. Örneğin; TM-25-03-01 ve TM-25-03-02

TORCH PANELİ (T) PROGRAMI


Çalışma Ayları	Örnek Dönem Kodu*	Gönderim Tarihi	Önerilen Çalışma Tarih Aralığı	Sonuç Giriş Son Tarihi
Nisan	T-25-04	07-08 Nisan 2025	08-15 Nisan 2025	18 Nisan 2025
Ekim	T-25-10	06-07 Ekim 2025	07-14 Ekim 2025	17 Ekim 2025

*: Her örnek gönderim tarihinde -01 ve -02 olmak üzere 2 seviye örnek gönderilir. Örnek seviye kodları dönem kodunun arkasında yer alır. Örneğin; T-25-03-01 ve T-25-03-02

VİRAL MARKER PANELİ (VM)

Çalışma Ayları	Örnek Dönem Kodu*	Gönderim Tarihi	Önerilen Çalışma Tarih Aralığı	Sonuç Giriş Son Tarihi
Şubat	VM-25-02	03-04 Şubat 2025	04-11 Şubat 2025	14 Şubat 2025
Nisan	VM-25-04	07-08 Nisan 2025	08-15 Nisan 2025	18 Nisan 2025
Temmuz	VM-25-07	07-08 Temmuz 2025	08-15 Temmuz 2025	18 Temmuz 2025
Ekim	VM-25-10	06-07 Ekim 2025	07-14 Ekim 2025	17 Ekim 2025

*: Her örnek gönderim tarihinde -01 ve -02 olmak üzere 2 seviye örnek gönderilir. Örnek seviye kodları dönem kodunun arkasında yer alır. Örneğin; VM-25-03-01 ve VM-25-03-02

 LABPT KALİTE KONTROL PROGRAMI	LABPT KALİTE KONTROL PROGRAMI YILLIK PLAN			
	Kodu	F 4.4.1.2	Hazırlama	Kübra Yıldırım
	Yürürlüğe Giriş Tarihi	05.05.2020	Kontrol	Recep Ortancıl
	Revizyon Numarası	2	Onay	Recep Ortancıl

İDRAR TAHLİLİ (TIT) PROGRAMI

Çalışma Ayları	Örnek Dönem Kodu*	Gönderim Tarihi	Önerilen Çalışma Tarih Aralığı	Sonuç Giriş Son Tarihi
Mart	TIT-25-03	03-04 Mart 2025	04-08 Mart 2025	14 Mart 2025
Mayıs	TIT-25-05	05-06 Mayıs 2025	06-10 Mayıs 2025	16 Mayıs 2025
Eylül	TIT-25-09	08-09 Eylül 2025	09-13 Eylül 2025	19 Eylül 2025
Kasım	TIT-25-11	03-04 Kasım 2025	04-08 Kasım 2025	14 Kasım 2025

*: Her örnek gönderim tarihinde -01 ve -02 olmak üzere 2 seviye örnek gönderilir. Örnek seviye kodları dönem kodunun arkasında yer alır. Örneğin; TIT-25-02-01 ve TIT-25-02-02

GLUKOZ (GLUKOMETRE) (GPOCT)PROGRAMI


Çalışma Ayları	Örnek Dönem Kodu*	Gönderim Tarihi	Önerilen Çalışma Tarih Aralığı	Sonuç Giriş Son Tarihi
Mart	GPOCT-25-03	03-04 Mart 2025	04-09 Mart 2025	14 Mart 2025
Eylül	GPOCT-25-09	08-09 Eylül 2025	09-14 Eylül 2025	19 Eylül 2025

*: Her örnek gönderim tarihinde -01 ve -02 olmak üzere 2 seviye örnek gönderilir. Örnek seviye kodları dönem kodunun arkasında yer alır. Örneğin; GPOCT-25-03-01 ve GPOCT-25-03-02

KOAGÜLASYON (PT) PROGRAMI

Çalışma Ayları	Örnek Dönem Kodu*	Gönderim Tarihi	Önerilen Çalışma Tarih Aralığı	Sonuç Giriş Son Tarihi
Şubat	PT-25-02	03 Şubat 2025	04-05 Şubat 2025	14 Şubat 2025
Mart	PT-25-03	03 Mart 2025	04-05 Mart 2025	14 Mart 2025
Ekim	PT-25-10	06 Ekim 2025	07-08 Ekim 2025	17 Ekim 2025
Aralık	PT-25-12	08 Aralık 2025	09-10 Aralık 2025	19 Aralık 2025

*: Her örnek gönderim tarihinde -01 ve -02 olmak üzere 2 seviye örnek gönderilir. Örnek seviye kodları dönem kodunun arkasında yer alır. Örneğin; PT-25-03-01 ve PT-25-03-02

 LABPT KALİTE KONTROL PROGRAMI	LABPT KALİTE KONTROL PROGRAMI YILLIK PLAN			
	Kodu	F 4.4.1.2	Hazırlama	Kübra Yıldırım
	Yürürlüğe Giriş Tarihi	05.05.2020	Kontrol	Recep Ortancıl
	Revizyon Numarası	2	Onay	Recep Ortancıl

MİKROBİYOLOJİ (M) PROGRAMI

Çalışma Ayları	Örnek Dönem Kodu*	Gönderim Tarihi	Önerilen Çalışma Tarih Aralığı	Sonuç Giriş Son Tarihi
Şubat	M-25-02	03-04 Şubat 2025	04-14 Şubat 2025	19 Şubat 2025
Haziran	M-25-06	10 Haziran 2025	11-21 Haziran 2025	25 Haziran 2025
Eylül	M-25-09	08-09 Eylül 2025	09-19 Eylül 2025	24 Eylül 2025
Aralık	M-25-12	08-09 Aralık 2025	09-19 Aralık 2025	24 Aralık 2025

*: Her örnek gönderim tarihinde -01 ve -02 olmak üzere 2 seviye örnek gönderilir. Örnek seviye kodları dönem kodunun arkasında yer alır. Örneğin; M-25-03-01 ve M-25-03-02

ANTİBİYOGRAF (A) PROGRAMI

Çalışma Ayları	Örnek Dönem Kodu*	Gönderim Tarihi	Önerilen Çalışma Tarih Aralığı	Sonuç Giriş Son Tarihi
Haziran	M-25-06	10 Haziran 2025	11-21 Haziran 2025	25 Haziran 2025
Aralık	M-25-12	08-09 Aralık 2025	09-19 Aralık 2025	24 Aralık 2025

*: Her örnek gönderim tarihinde -01 ve -02 olmak üzere 2 seviye örnek gönderilir. Örnek seviye kodları dönem kodunun arkasında yer alır. Örneğin; A-25-06-01 ve A-25-06-02

PERİFERİK YAYMA (PY) PROGRAMI

Çalışma Ayları	Örnek Dönem Kodu*	Gönderim Tarihi	Önerilen Çalışma Tarih Aralığı	Sonuç Giriş Son Tarihi
Mart	PY-25-02	03-04 Mart 2025	04-14 Mart 2025	14 Mart 2025
Temmuz	PY-25-06	07-08 Temmuz 2025	08-18 Temmuz 2025	18 Temmuz 2025
Kasım	PY-25-09	03-04 Kasım 2025	04-14 Eylül 2025	14 Eylül 2025

*: Her örnek gönderim tarihinde -01 ve -02 olmak üzere 2 seviye örnek gönderilir. Örnek seviye kodları dönem kodunun arkasında yer alır. Örneğin; PY-25-03-01 ve PY-25-03-02