

## Laboratuvar Test Deęişiklikleri

(16.01.2023)

	Test kodu	Test adı	İsim Değişikliği	Yöntem Deęişiklięi	Çalışma/Raporlama Tarihi	Örnek ile ilgili Deęişiklikler	Referans Aralık Değişiklikleri	Ek Bilgilerde Güncelleme	Yeni Tanımlanan Testler	Internalize Testler	Yeniden Aktiflenen Testler	Pasiflenen Testler
1	C8301842	Gümüş / Kreatinin Oranı	X									
2	C8301843	Berilyum / Kreatinin Oranı	X									
3	C8779804	Herpes simplex virus (HSV) DNA Tip 1&2 (PCR)				X						
4	C8732702	Transplantasyon Viral Panel PCR, Kalitatif						X				
5	C8354005	Demir (Fe), Spot idrar							X			
6	C8259501	Kriyoglobülin				X						
7	C8258501	Kriyofibrinojen				X						
8	C8742505	Plasental Büyüme Faktörü							X			

1	<b>Gümüş, spot idrar</b> Test Kodu : <b>8301842</b> - Laboratuvar Hizmetleri			
	Yöntem : <b>ICP-MS</b> - Çalışma Günü : <b>Per 08:00</b> - Raporlama Tarihi : <b>10 gün sonra</b>			
	Örnek Adı	Kap	Miktar	Taşıma
	Spot İdrar	Plastik Kap	5mL	2-8°C

2	<b>Berilyum, spot idrar</b> Test Kodu : <b>8301843</b> - Laboratuvar Hizmetleri			
	Yöntem : <b>İCP-MS</b> - Çalışma Günü : <b>Per 08:00</b> - Raporlama Tarihi : <b>10 gün sonra</b>			
	Örnek Adı	Kap	Miktar	Taşıma
	Spot İdrar	Plastik Kap	5mL	2-8°C

3	<b>Herpes simplex virus (HSV) DNA Tip 1&amp;2 (PCR)</b> Test Kodu : <b>8779804</b> - Laboratuvar Hizmetleri			
	Yöntem : <b>PCR</b> - Çalışma Günü : <b>Pzt-Cum</b> - Raporlama Tarihi : <b>1 hafta sonra</b>			
	Örnek Adı	Kap	Miktar	Taşıma
	Serum	Jelli Tüp	2mL	2-8°C
	Plazma (EDTA)	EDTA-Mor Kapak	2mL	2-8°C
	Vezikül Sıvısı	Biyolojik Sıvı Tüpü	2mL	2-8°C
	Konjunktival Sürüntü	Biyolojik Sıvı Tüpü		2-8°C
	Aft Materyali	Plastik Kap		2-8°C
	Servikal Sürüntü	Nucliswab		2-8°C
	Doku	Plastik Kap		2-8°C
Göz Salgısı	Biyolojik Sıvı Tüpü	1mL	2-8°C	

4

## Transplantasyon Viral Panel PCR, Kalitatif

Test Kodu : 8732702 - Laboratuvar Hizmetleri

Yöntem : **REAL TIME PCR** - Çalışma Günü : **Pzt 08:00 Çar 08:00 Cum 08:00** - Raporlama Tarihi : **Sal 18:00 Per 18:00 Cmt 18:00**

Örnek Adı	Kap	Miktar	Taşıma
Plazma (EDTA)	EDTA-Mor Kapak	2mL	2-8°C
BOS	BOS Tüpü	2mL	2-8°C
İdrar	Steril Tüp	2mL	2-8°C

## Ek Bilgiler

Panel içeriğinde; Adenovirus, Cytomegalovirus (CMV), Epstein-Barr Virus (EBV), Parvovirus B19, Varicella Zoster Virus (VZV), Herpes Simplex Virus 1 (HSV 1), Herpes Simplex Virus 2 (HSV 2), Human Herpes Virus 6 (HHV6), Human Herpes Virus 7 (HHV7), Enterovirüs ve Parechovirüs bulunmaktadır.

5

## Demir (Fe), Spot idrar

Test Kodu : 8354005 - Laboratuvar Hizmetleri

Yöntem : **İCP-MS** - Çalışma Günü : **Per 08:00** - Raporlama Tarihi : **10 gün sonra**

Örnek Adı	Kap	Miktar	Taşıma
Spot İdrar	Plastik Kap	5mL	2-8°C


## Ek Bilgiler

**Spot İdrar**


Işık koruması gerekmez.

6	<b>Kriyoglobülin</b> Test Kodu : <b>8259501</b> - Laboratuvar Hizmetleri								
	Yöntem : <b>MANUEL</b> - Çalışma Günü : <b>Pzt-Cum</b> - Raporlama Tarihi : <b>1 hafta sonra</b>								
	<table><thead><tr><th>Örnek Adı</th><th>Kap</th><th>Miktar</th><th>Taşıma</th></tr></thead><tbody><tr><td>Laboratuvara Danışınız</td><td>Jelsiz Tüp</td><td>8mL</td><td>37°C</td></tr></tbody></table>	Örnek Adı	Kap	Miktar	Taşıma	Laboratuvara Danışınız	Jelsiz Tüp	8mL	37°C
	Örnek Adı	Kap	Miktar	Taşıma					
Laboratuvara Danışınız	Jelsiz Tüp	8mL	37°C						
<b>Ek Bilgiler</b> 									

**Laboratuvara Danışınız**  
Kan örneği; 37°C'lik etüvde 10 dk bekletilen 2 adet 10 ml'lik jelsiz tüpe alınmalıdır. Tüpler, 37°C'de bekletilerek serumun kendiliğinden ayrılması sağlanır (santrifüj yapılarak serum ayrılmamalıdır). Kendiliğinden ayrılan serumlar 2 sekonder tüpe ve her tüpe en az 4 mL olacak şekilde aktarılır. Sekonder tüplere aktarılan serum örnekleri 37°C'de transfer edilmelidir. Hemolizli ve lipemik örnek kabul edilmez.

7	<b>Kriyofibrinojen</b> Test Kodu : <b>8258501</b> - Laboratuvar Hizmetleri								
	Yöntem : <b>MANUEL</b> - Çalışma Günü : <b>Pzt-Cum</b> - Raporlama Tarihi : <b>1 hafta sonra</b>								
	<table><thead><tr><th>Örnek Adı</th><th>Kap</th><th>Miktar</th><th>Taşıma</th></tr></thead><tbody><tr><td>Laboratuvara Danışınız</td><td>EDTA-Mor Kapak</td><td>6mL</td><td>37°C</td></tr></tbody></table>	Örnek Adı	Kap	Miktar	Taşıma	Laboratuvara Danışınız	EDTA-Mor Kapak	6mL	37°C
	Örnek Adı	Kap	Miktar	Taşıma					
Laboratuvara Danışınız	EDTA-Mor Kapak	6mL	37°C						
<b>Ek Bilgiler</b> 									

**Ek Bilgiler**  
Kan örneği; 37°C'lik etüvde 10 dk bekletilen 2 adet EDTA-Mor Kapak tüpe alınmalıdır. Tüpler, 37°C'de bekletilerek plazmanın kendiliğinden ayrılması sağlanır. Kendiliğinden ayrılan plazma 2 sekonder tüpe ve her tüpe en az 3 mL olacak şekilde aktarılır. Sekonder tüplere aktarılan serum örnekleri 37°C'de transfer edilmelidir. Hemolizli ve lipemik örnek kabul edilmez.

8	<b>Plasental Büyüme Faktörü</b> Test Kodu : <b>8742505</b> - Laboratuvar Hizmetleri								
	Yöntem : <b>ECLiA</b> - Çalışma Günü : <b>Sal 08:00</b> - Raporlama Tarihi : <b>1 hafta sonra</b>								
	<table><thead><tr><th>Örnek Adı</th><th>Kap</th><th>Miktar</th><th>Taşıma</th></tr></thead><tbody><tr><td>Serum</td><td>Jelli Tüp</td><td>1mL</td><td>&lt;0°C</td></tr></tbody></table>	Örnek Adı	Kap	Miktar	Taşıma	Serum	Jelli Tüp	1mL	<0°C
	Örnek Adı	Kap	Miktar	Taşıma					
Serum	Jelli Tüp	1mL	<0°C						
<b>Klinik Bilgileri</b> 									

**Klinik Bilgileri**  
Plasental büyüme faktörü (PIGF), preeklampsinin tahmini, teşhisi ve tedavisinde önemi giderek artan bir moleküldür. Feto-plasental dolaşım üzerinde pro-anjiyojenik etkilere sahiptir ve trofoblast büyümesini destekler