

LM-LD-FR-013

ANTIPLATELET İLAÇLAR VE TROMBOSİT FONKSİYON TESTİ İÇİN HASTA
TAKİP FORMU

Kurum Adı			
Hasta Adı-Soyadı		Sigara Kullanımı	
Yaş		Kan Alma Tarihi	
Cinsiyet		Kan Alma Saati	
Boy/Kilo		Gönderen Doktor	
Önemli Not	<ul style="list-style-type: none"> Aspirin ilaç Duyarlılığı ve Clopidogrel/Ticlopidine ilaç Duyarlılığı testleri için örneklerin özel vakumlu hirudinli (T-Vac) tüplere alınması gerekmektedir (Tüpler laboratuvarından temin edilebilir). Trombosit Fonksiyon Testi için örnekler sitratlı tüpe alınması gerekmektedir. Kan alındıktan sonra 180 dakika içinde çalışılması gerekmektedir. Örneklerin kurye saatine yakın alınması ve çalkalanmadan transfer edilmesi sağlanmalıdır. 		
İstenilen Tetkikler	<input type="checkbox"/> Aspirin İlaç Duyarlılığı (Doz Kontrol/Direnç) <input type="checkbox"/> Clopidogrel/Ticlopidine İlaç Duyarlılığı (Doz Kontrol/Direnç) <input type="checkbox"/> Abciximab İlaç Duyarlılığı (Doz Kontrol/Direnç) <input type="checkbox"/> Trombosit Fonksiyon Testi		
Trombositleri Etkileyen Hastanın Kullanmakta Olduğu Diğer İlaçlar Önemli Not: Referans değerler hiçbir ilaç kullanmayan sağlıklı bireyler ile belirlenmiştir. Sonuçlar değerlendirilirken hastanın kullandığı diğer ilaçlar mutlaka dikkate alınmalıdır.	Salicylic Acid	<input type="checkbox"/> Aspirin	
	Thienopyridns	<input type="checkbox"/> Ticlopidine <input type="checkbox"/> Clopidogrel	
	GpIIb/IIIa Antagonist	<input type="checkbox"/> Abciximab <input type="checkbox"/> Tirofiban <input type="checkbox"/> Eptifibatide	
	Antibiotics	<input type="checkbox"/> Penicilins <input type="checkbox"/> Cephalosporins <input type="checkbox"/> Nitrofurantion <input type="checkbox"/> Miconazole	
	Drug that Effect Platelet CAMP Levels	<input type="checkbox"/> Prostacyclin <input type="checkbox"/> İloprost <input type="checkbox"/> Dipyridamole <input type="checkbox"/> Cilostazol	
	Anticoagulants and Fibrinolytic Agents	<input type="checkbox"/> Heparin <input type="checkbox"/> Streptolinase <input type="checkbox"/> Tissue Plasminogen Activator <input type="checkbox"/> Urokinase <input type="checkbox"/> E-aminocaproic acid	
	Cardiovascular Drugs	<input type="checkbox"/> Nitroglycerin <input type="checkbox"/> Isosorbide dinitrate <input type="checkbox"/> Propranolol <input type="checkbox"/> Nitroprusside <input type="checkbox"/> Nifedipine <input type="checkbox"/> Verapamil <input type="checkbox"/> Diltiazem <input type="checkbox"/> Quinidine	
	Volume Expanders	<input type="checkbox"/> Dextran <input type="checkbox"/> Hydroxyethyl Starch	
	Hemotherapeutics Agents	<input type="checkbox"/> Mithramycin <input type="checkbox"/> Daunorubicin <input type="checkbox"/> BCNU	
	Miscellaneous Drugs	<input type="checkbox"/> Serotonin antagonists <input type="checkbox"/> Antihistamines <input type="checkbox"/> Radiographix contrast drugs	
	Psychotropic Drugs	<input type="checkbox"/> Imiprimine <input type="checkbox"/> Amitriptyline <input type="checkbox"/> Nortrypaline <input type="checkbox"/> Chlorpromazine <input type="checkbox"/> Flufenazine <input type="checkbox"/> Trifluoperazine <input type="checkbox"/> Haloperidol	
	Anesthetics Drugs	<input type="checkbox"/> Dibucaine <input type="checkbox"/> Tetracaine <input type="checkbox"/> Metycaine <input type="checkbox"/> Cyclaine <input type="checkbox"/> Butacaine <input type="checkbox"/> Nepercaine <input type="checkbox"/> Procaine <input type="checkbox"/> Cocaine <input type="checkbox"/> Plaquenil <input type="checkbox"/> Halothane	
	Diğer	<input type="checkbox"/> Ağrı kesiciler, bitkisel vitaminler	
Yiyecekler	<input type="checkbox"/> Kanı sulandırıcı özellik gösteren yiyecekler		