



**ONDOKUZ MAYIS ÜNİVERSİTESİ**  
**TIP FAKÜLTESİ HAVACILIK TIP MERKEZİ**  
**ORGANİZASYON EL KİTABI**



**EK 2a**

<b>SINIF 2 MUAYENE KAPSAMLARI</b>	
<b>İLK MUAYENE</b>	<b>PERİYODİK MUAYENE</b>
<p><b>1) EKG ve EKG Raporu</b></p> <p><b>2) Tam Kan Sayımı</b></p> <p><b>3) Kan Biyokimyası ve Sedimentasyon:</b> (Glisemi, Azotemi, Kreatinemi, Lipid Profili, SGPT, GGT, Sedimentasyon)</p> <p><b>4) Tam İdrar Tahlili</b></p> <p><b>5) PA Akciğer Grafisi ve Raporu</b></p> <p><b>6) Solunum Fonksiyon Testleri (Spirometri)</b></p> <p><b>7) Kapsamlı Göz Muayenesi (Genişletilmiş)</b> a) Anamnez b) Görme Keskinliği: • Yakın, Orta, Uzak Görüş • Düzeltmesiz, Düzeltmeli c) Refraksiyon d) Oküler Motilite ve Binoküler Görüş e) Renkli Görüş f) Görme Alanları g) Fundoskopi h) Derinlik Hissi</p> <p><b>8) Kapsamlı KBB Muayenesi (Genişletilmiş)</b> a) Anamnez b) Sistemik KBB Muayenesi c) Saf Ton Odyometri</p>	<p><b>1) EKG ve EKG Raporu:</b> 40. yaşından sonraki ilk muayenede, Sonrasında her muayenede</p> <p><b>2) Tam Kan Sayımı:</b> 40. yaşından sonraki ilk muayenede, Sonrasında her muayenede</p> <p><b>3) Kan Biyokimyası ve Sedimentasyon:</b> 40. yaşından sonraki ilk muayenede, Sonrasında her muayenede</p> <p><b>4) Tam İdrar Tahlili:</b> Her muayenede</p> <p><b>5) PA Akciğer Grafisi ve Raporu</b> 40 yaşından sonraki ilk muayenede Sonrasında 4 yılda bir</p> <p><b>6) Solunum Fonksiyon Testleri:</b> 40 yaşından sonraki ilk muayenede Sonrasında 4 yılda bir</p> <p><b>7) Rutin Göz Muayenesi:</b> Her muayenede a) Anamnez b) Görme Keskinliği c) Oftalmoskopi ve morfoloji</p> <p><b>8) Rutin KBB Muayenesi:</b> Her muayenede a) Anamnez b) Sistemik KBB Muayenesi c) Fısıltı Testi</p> <p><b>9) Odyometri ve Odyogram:</b> İlk Alet Sertifikasında 40 yaş altı 5 yılda bir Sonrasında 2 yılda bir</p> <p>* Kapsamlı (Genişletilmiş) Göz Muayenesi ancak klinik olarak endike ise yapılır.</p>