



T.C.
AFYON KOCATEPE ÜNİVERSİTESİ
SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

**AKUT İŞHAL YAKINMALI ÇOCUKLARDA ROTAVİRUS,
ENTERİK ADENOVİRUS ve NÖROVİRUS SIKLIĞI**

Bio. Şeyma KÜÇÜKKURT

YÜKSEK LİSANS TEZİ
MİKROBİYOLOJİ VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ ANABİLİM DALI

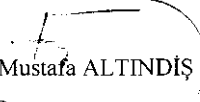
DANIŞMAN
Doç. Dr. Mustafa ALTINDIŞ

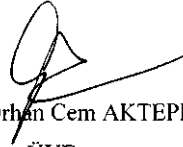
Tez No: 2010-010
B.A.P.K. No: 09.tıp.19


AFYONKARAHİSAR - 2010

KABUL ve ONAY


Afyon Kocatepe Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü
Mikrobiyoloji ve Klinik Mikrobiyoloji Anabilim Dalı Yüksek Lisans Programı
Çevresinde yürütülmüş olan bu çalışma, aşağıdaki jüri tarafından
Yüksek Lisans Tezi olarak kabul edilmiştir.
Tez Savunma Tarihi: 07.04.2010


Doç. Dr. Mustafa ALTINDIŞ
Danışman


Doç. Dr. Orhan Cem AKTEPE
ÜYE


Doç. Dr. Zafar ÇETİNKAYA
ÜYE

Mikrobiyoloji ve Klinik Mikrobiyoloji Anabilim Dalı Yüksek Lisans programı öğrencisi Şeyma KÜÇÜKKURT'un "Akut ishal yakınmalı çocuklarda Rotavirus, Enterik Adenovirus ve Nörovirus sıklığı" başlıklı tezi 07.04.10 günü saat 10:00'da Lisansüstü Eğitim - Öğretim ve sınav Yönetmeliğinin ilgili maddeleri uyarınca değerlendirilerek kabul edilmiştir.


Prof. Dr. Zehra BOZKURT
Enstitü Müdürü

AFYONKARAHİSAR KOCATEPE ÜNİVERSİTESİ
SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

**AKUT İSHAL YAKINMALI ÇOCUKLARDA ROTAVİRUS, ENTERİK
ADENOVİRUS ve NÖROVİRUS SIKLIĞI**

Bio. Şeyma KÜÇÜKKURT

**MİKROBİYOLOJİ VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ ANABİLİM DALI
YÜKSEK LİSANS TEZİ**

DANIŞMAN

Doç. Dr. Mustafa ALTINDIŞ

Tez No: 2010-010

B.A.P.K. No: 09.tıp.19

2010 – AFYONKARAHİSAR