

آزمایشگاه تخصصی ویروس شناسی کیوان

انتهای خیابان بهشتی نرسیده به خیابان ولیعصر پلاک ۴۹۸

تلفن : ۸۸۷۱۵۳۵۰-۸۸۷۰۶۵۵۶-۸۸۷۱۲۸۳۵ و فاکس ۸۸۷۰۶۵۵۵

WWW.Keyvanlab.com

رمز اینترنتی ۵۵۵۰۸۰۶۷۱

شماره قبض ۰۶-۳۱۵۲ نام بیمار خانم مینا محمدعلیزاده

بایگانی بیمه Virtopia

پذیرش ۰۰/۰۶/۰۳ ۱۳:۲ پزشک -

سن ۳۲ سال بیمه مکمل

Covid-19 PCR, naso/oro

جمع کل ۳,۴۳۰,۰۰۰ سهم سازمان

تخفیف ۰ پرداخت ۳,۴۳۰,۰۰۰

مانده ۰ جمع ۳,۴۳۰,۰۰۰

سهم مکمل ۰

تاریخ جواب ۰۰/۰۶/۰۳

ساعات کار از ۷ صبح الی ۲۰ و پنج سبته ها از ۷ صبح الی ۱۶

لطفا قبل از مراجعه برای دریافت جواب حتما با آزمایشگاه تماس حاصل فرمائید.

تلفن: ۸۸۷۱۵۳۵۰-۸۸۷۱۲۸۳۵-۸۸۷۰۶۵۵۶
www.keyvanlab.com
دورنگار: ۸۸۷۰۶۵۵۵

KEYVAN VIROLOGY LABORATORY

Hossein Keyvani, Ph D
Professor of Virology
Iran University of Medical Sciences
License No. : A-1372

آزمایشگاه تخصصی ویروس شناسی کیوان

دکتر حسین کیوانی
متخصص ویروس شناسی بالینی از کانادا
استاد دانشگاه علوم پزشکی ایران
شماره نظام پزشکی: ۱۳۷۲-آ

Passport No: -
Name: Mina Mohammad Alizadeh
Age: 32
Sex: Female
Specimen Date: 1400/6/3, 13:27
File No: 06-3152
Physician:
Reported Date: 1400/6/3
Referred by: Keyvan Lab

Molecular Diagnostic Division		
Test	Result	Sample
RNA Analysis For Covid-19	Negative	Naso/Oropharynx

Comments:
Nucleic Acid Analysis: Detection by Real Time RT-PCR

Dear physician,
The Coronavirus 2019 RNA was not detected in the Naso/Oropharynx sample by RT-PCR method. If you have any further question please do not hesitate to contact us.

Sensitivity of the Real time PCR method for detection of Covid-19 depends on the sampling method and stage of the disease . Sensitivity of BAL sample is around 90% and is higher when compared to other sampling methods like nasopharyngeal , which have low sensitivity .

Sincerely Yours
Hossein Keyvani, Ph.D
(Professor of Virology)

دکتر حسین کیوانی
متخصص ویروس شناسی بالینی از کانادا
نظام پزشکی: ۱۳۷۲-آ



تهران، خیابان شهید بهشتی (عباس آباد)، بعد از میرزای شیرازی؛ به طرف ولیعصر، پلاک ۴۹۸، طبقه همکف

Ground Fl., No. 498, Shahid Beheshti St., Tehran, Iran

Tel: 88105073 - 88104893 - 88706556 - 88712835 - 88715350
Fax: 88706555

تلفن: ۸۸۱۰۵۰۷۳ - ۸۸۱۰۴۸۹۳ - ۸۸۷۰۶۵۵۶ - ۸۸۷۱۲۸۳۵ - ۸۸۷۱۵۳۵۰
فکس: ۸۸۷۰۶۵۵۵

WWW.KEYVANLABTEST.IR

KEYVAN VIROLOGY LABORATORY

Hossein Keyvani, Ph D
Professor of Virology
Iran University of Medical Sciences
License No. : A-1372

آزمایشگاه تخصصی ویروس شناسی کیوان

دکتر حسین کیوانی
متخصص ویروس شناسی بالینی از کانادا
استاد دانشگاه علوم پزشکی ایران
شماره نظام پزشکی: ۱۳۷۲-آ

Passport No: -
Name: Mina Mohammad Alizadeh
Age: 32
Sex: Female
Specimen Date: 1400/6/3, 13:27
File No: 06-3152
Physician:
Reported Date: 1400/6/3
Referred by: Keyvan Lab

Molecular Diagnostic Division		
Test	Result	Sample
RNA Analysis For Covid-19	Negative	Naso/Oropharynx

Comments:
Nucleic Acid Analysis: Detection by Real Time RT-PCR

Dear physician,
The Coronavirus 2019 RNA was not detected in the Naso/Oropharynx sample by RT-PCR method. If you have any further question please do not hesitate to contact us.

Sensitivity of the Real time PCR method for detection of Covid-19 depends on the sampling method and stage of the disease . Sensitivity of BAL sample is around 90% and is higher when compared to other sampling methods like nasopharyngeal , which have low sensitivity .

Sincerely Yours
Hossein Keyvani, Ph.D
(Professor of Virology)

دکتر حسین کیوانی
متخصص ویروس شناسی از کانادا
نظام پزشکی: ۱۳۷۲-آ



تهران، خیابان شهید بهشتی (عباس آباد)، بعد از میرزای شیرازی؛ به طرف ولیعصر، پلاک ۴۹۸، طبقه همکف

Ground Fl., No. 498, Shahid Beheshti St., Tehran, Iran

Tel: 88105073 - 88104893 - 88706556 - 88712835 - 88715350
Fax: 88706555

تلفن: ۸۸۱۰۵۰۷۳ - ۸۸۱۰۴۸۹۳ - ۸۸۷۰۶۵۵۶ - ۸۸۷۱۲۸۳۵ - ۸۸۷۱۵۳۵۰
فکس: ۸۸۷۰۶۵۵۵

WWW.KEYVANLABTEST.IR