



وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی

هوالمشانی
بیمارستان تخصصی و فوق تخصصی بقیه آئمه العظمی (ع)

شماره:
تاریخ:
پوست:

سلام و احترام

ویدئو کنفرانس، تولید کرد، سبنا، تخصصی، صیدی، طب

اعلام نظر مدیر گروه، معتمد، بهی، صدر، آری، (از نظر فنی).

مرکز آ. ه. تخصصی (فوق تخصصی) بقیه آئمه العظمی (ع)
اتاقی ۱۴۰۱/۲/۱۶
۲۰۲۴/۸۵۸-۲

میدان ونک - خیابان ملاصدرا - چهارراه شیخ بهایی - تلفن: ۸۱۲۶۱

۱۱۲۳۳۱۶۶



تاریخ :
نام بیمار :
کدملی :

برگ ویژه
دستورات پزشکی

بندبرسد اینست دستور غلاف نازک لایه جراحی
و در لایه نازک سینه در وقت ایران را امتحان کردم
موردی بود چندین بار در وقت لایه لایه
کار کرد و نگاه دارم که از آن می توانم
و در لایه نازک های را شد

مشکلم

دکتر غلامرضا ناز بخش
متخصص بیهوشی
نظام پزشکی : ۱۴۸۳۱

تهران: خیابان زرتشت غربی ۱۴۱۵۷۵۵۴۱۵ تلفن: ۸۸۹۸۲ فاکس: ۸۸۹۶۹۱۵۵
West Zartosht Ave., TEHRAN 1415755415 IRAN, Tel: +9821 88982000 Fax: +9821 88969155

استفاده از این برگ صرفاً توسط پزشکان محترم و برای اعلام دستورات پزشکی نظیر تجویز دارو، تجویز اورتز و پروتز، دستور بستری، اجازه ترخیص، گواهی لزوم استراحت و نظایر آنها مجاز و معتبر بوده و در سایر موارد فاقد هر گونه اعتبار است.
www.mehrhospitaltehran.com www.mehrhospitaltehran.ir



جمعیت بیمه‌ستانی ایران

تاریخ: اردیبه‌ماه ۱۴۰۱

شماره:

پوست:



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی تهران
جمعیت بیمه‌ستانی ایران

بسمه تعالی

دستگاه ویدیو لارنس کوب سانیار (SANYAR)

در آستان عمل ENT بیمارستان امیراعلم برای استوپیون

تند بیمارستان در نهایت از کیفیت تصویر و شرایط استوپیون

فدایم گردید



آدرس: تهران - سعدی شمالی - دروازه دولت - بیمارستان امیراعلم شماره تماس: ۰۵-۰۳۸۱۰۳-۰۶۶۷۰۲۱-۰۵-۰۴۸۰۵-۰۶۶۷۰۲۱

وبسایت: www.amiralam.tums.ac.ir



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات
بهداشتی، درمانی تهران

بیمارستان امام خمینی (ره)

تاریخ: _____
شماره: _____
پوست: _____

۲۳
۱۴۰۱/۷/۲۳

۱۴۰۱/۷/۲۳

۴ امراماً به استحضار رسیدند با توجه به عملکرد بسیار مناسب دستگاه
۴ ویدئو لارینوسکوپ بیمار تحت نرسیت محترم بیمار تجزیه فوری
۴ و با بیدار شدن محترم طب اورژانس در بخش اورژانس مجمع بیمارستان امام خمینی (ره)
۴ ضمن تسکینات ضروریان در دسترس، درخواست
۴ خرید دستگاه فوق در دستور کار مرکز قرار گرفته است. براتب
۴ حبت اصدیق بیدیم اگر کرد.

جمع بیمارستان امام خمینی (ره)
دکتر محمد اذخالی مقدم
تلفن: ۰۲۱۶۶۰۴۶۵۸۷

دکتر محمد اذخالی مقدم
مجمع بیمارستان امام خمینی (ره)



بیمارستان تخصصی و فوق تخصصی لاله
LALEH HOSPITAL

خانم / آقا:

تاریخ:

کد ملی:



شهرک شریعہ فاز ۵، خیابان سیمای ایران
نبش خیابان محمدرضا شجریان
(فلاکج جنوبی)



۸۱ ۴۷ ۴۰ ۰۰



۸۸ ۵۷ ۱۰ ۸۱



@laleh.hospital



laleh-hospital.com

باسلام
دستگاه ویدیو لایو را در دسترس شما قرار داده شد و جهت شرکت دانش بنیان ایرانی
سایر تجهیزات جدیدی در دسترس شما قرار داده شد و در صورت لزوم با ما تماس بگیرید
ویدئو کنفرانس ویدیو فوری را نیز در دسترس شما قرار داده شد و در صورت نیاز با ما
تماس بگیرید. بیمارستان لاله شکران. ضمناً دستگاه مذکور را تحویل دادیم
اگر در صورت نیاز، لطفاً تصویر و متن سرفیس آل کولت در جابجایی بیمار فرستاده
و تا قبل از زمان سته.

با احترام
بیمارستان تخصصی و فوق تخصصی لاله
معاونت تخصصی تجهیزات و مراکزهای ویژه
تلفن: ۲۷۸۵۷
۱۴۰۱/۴/۲۷

براشنی

بیمار خداوند بخشنید. آمین
 به بنده رسیدن لودر بلندی دیدم و لایحه نوشتیم و ساینده بر بروجام شرکت
 ساینده نیز مجری جت شد. Case استغای من از نظر انجمن
 برای تسهیل امور کردن در موارد ریفیو است کارگزار است

با تشکر
 دکتر وحید شاکر



بیمارستان فوق تخصصی دندان پزشکی
 شهید دکتر بهرام گامادی

تاریخ:

نام بیمار:



تهران، خیابان ملاصدرا، خیابان خوارزمی، انتهای کوچه میلاد، بیمارستان دندان پزشکی شهید شکاری

IKDC@bmsu.ac.ir

۰۲۱-۸۷۵۵۹۰۰۰

IKDC@bmsu.ac.ir

۰۲۱-۸۷۰۵۹۸۶۰

کد سند: TM-FO-194-00

هوالمشاف

بیمارستان تخصصی و فوق تخصصی بقیة الله (ع) عظم

دانشگاه علوم پزشکی تهران

سر نسخه پزشک

تاریخ:

سن:

نام و نام خانوادگی:

تشخیص بیماری:

نام پزشک:

حضرت محمد حسرت میرمنش
با سلام و احترام
بدینوسیله گواهی می‌نمایم که بیمار
صاحب این نسخه است
Dr. Masoud Namini

مرکز آ. د. تخصصی و فوق تخصصی بقیة الله (ع) عظم
دکتر علیرضا جلال مدلی
امضا و مهر پزشک
ن. ب. ۱۳۹۱/۱۵/۱۶

۰۳۰۸/۰۱/۹۷/م.آ.ب/دان


میدان ونک - خیابان ملاصدرا - بعد از شیخ بهایی - تلفن: ۸۱۲۶۱



شماره: ۰۲۱۶۶۰۴۶۵۸۷
تاریخ: ۱۴۰۱
بیمه: ۰۲۱۶۶۰۴۶۵۸۷

دستگاه ویدیو لارنگوسکوپ ساینار به دفعات در آمان عمل
ولعصر بجا ریناخ امام (ره) مورد استفاده قرار گرفته است و کیفیت
کارایی آن مورد تأیید اینجانب و اساتید دیگر می باشد.
یک دستگاه بزرگسال و یک دستگاه بچگانه (شامل یک دستگاه بزرگسال
و یک دستگاه خودسال) مورد نیاز آمان عمل ولعصر می باشد
خواهشمند است عمدهات لازم اندیشیده شود.

معاونت بیمارستانی امام خمینی (ره)
دکتر اصغر حاجی پور
استاد تبار سپهر پزشکی
نظام پزشکی

<p>هوالمشافی</p> <p>بیمارستان تخصصی و فوق تخصصی بقية ... الاعظم (عج)</p> <p>«سرفسخه پزشک» تاریخ:</p>		 <p>دانشگاه علوم پزشکی تهران</p>
<p>سن:</p> <p>نام پزشک:</p>	<p>نام و نام خانوادگی:</p> <p>تشخیص بیماری:</p>	
<p>کتابخانه سادگی</p> <p>دکتر و دکتر لادن کورسکوب سبزواری در این مرکز مورد استفاده قرار گرفت و کیفیت این دستگاه مورد تایید است. همچنین با استفاده از مدار در حال حاضر بیمارستان و معمدی این اتاق عمل فیلد رکتی مورد نیاز میباشد.</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 10px auto;"> <p>دکتر عباسعلی دلاوری متخصص بیماریها استادیار دانشگاه</p> </div> <p>۱۴۰۱/۰۲/۲۹</p> <p>امضاء و مهر پزشک</p>		

میدان ونک - خیابان ملاصدرا

۱۱۲۱۳۱۳۱۳۵

<p>هوالتشافی</p> <p>بیمارستان تخصصی و فوق تخصصی بقية ... الاعظم (عج)</p> <p>تاریخ: «سر نسخه پزشک»</p>	
<p>نام و نام خانوادگی:</p> <p>سن:</p>	<p>تشخیص بیماری:</p> <p>نام پزشک:</p>
<p>بیمه</p> <p>موسسه تخصصی اعصاب و روان</p> <p>بیمه دولتی</p> <p>بیمه بیمه گر لاسه سوگی دانشگاه</p> <p>ویژه بیمه تامین اجتماعی</p> <p>۱۳۹۷ سال و ۱۳۹۸ سال</p> <p>کاربره آن و مورد تأیید</p>	
<p>مرکز آ. د. د. تخصصی و فوق تخصصی بقية ... الاعظم (عج)</p> <p>دکتر عباسعلی دلاوری</p> <p>متخصص بیماریهای</p> <p>ن. پ. استادیار دانشگاه ۵۹۵۲۷</p>	
<p>امضاء و مهر پزشک</p>	

میدان ونک - خیابان ملاصدرا (ع)

۱۱۲۱۳۱۳۵



وزارت بهداشت و آموزش پزشکی



وزارت بهداشت و آموزش پزشکی

تاریخ: _____
شماره: _____
پوست: _____

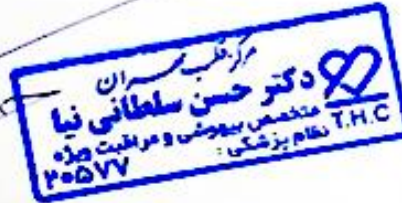
۱۴۱۳/۳/۱۴۱

جناب آقای دکتر حاجی بابایی

با عرض سلام و احترام

خواهرتعالی من است. هر وقت که حال لازم است حضورتان
درمانهای در اوتار عمل برای ارائه و همکاران در کنار
شرکت ساینار تجهیز محیدی عمل است.

با احترام



شماره: ۰۲۱۱۹۰۰۴۰۱

تلفن: ۰۲۱-۸۸۰۲۹۶۰۰-۶۹

فاکس: ۸۸۰۲۹۷۳۱

کدپستی: ۱۳۱۱۷۳۳۳۸

تهران - کارگر شمالی - نیش بزرگراه جلال آل احمد

<http://the.tums.ac.ir>

هو الشاف

بیمارستان تخصصی و فوق تخصصی بقیة الله (ع) عظم

دانشگاه علوم پزشکی تهران

سر نسخه پزشک

تاریخ:

سن:

نام و نام خانوادگی:

تشخیص بیماری:

نام پزشک:

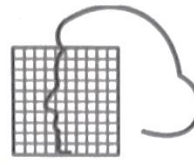
حضرت محمد خراسانی

باسلام با احترام
بدینوسیله گواهی می‌دهم که
صاحب بیماریت استاد در
I am محمد خراسانی

مرکز آ. د. تخصصی و فوق تخصصی بقیة الله (ع) عظم
دکتر علی جلال مدلی
امضای فوق تخصص مراقبت‌های ویژه ۴۶۷۸۲
ن. پ. ۱۳۶۱/۱۵۱۰۶
مهر پزشک

۰۹۷/۰۱/۳۰۸/آ.ب/دان

میدان ونک - خیابان ملاصدرا - بعد از شیخ بهایی - تلفن: ۸۱۲۶۱



مرکز جراحی نیاوران

Niyavaran Limited surgical center

با سلام

با عرض سلام و احترام
دستگاه وینز لارنگسکوپ ساخته شده در زنت ژنیه
ساز نظارت و کنترل کار به نسبت سایر
انجام کرده در نتیجه لارنگسکوپ بسیار خفیه
کار بهر است. منتهی پیش از آن در لوبار و تغییر محل
صفت ماینند بر سر دست لارنگسکوپ که در موانع
سازم صفت و برداشته کردن مدیر انستیتو کره ای

با احترام


دکتر امین صحرانورد شیرازی
متخصص بیهوشی و مراقبت‌های ویژه
شماره ۹۹۵۷۵

خیابان لواسانی (فرمانیه غربی)، پلاک ۱۸۶

۰۲ ۶۷۳۲ ۲۲ - ۰۲ ۶۷۳۲ ۲۰ - ۰۲ ۴۲۷۴ ۲۲


 تاریخ: ۱۳۹۴/۰۳/۰۵
 شماره:
 پیوسته:

دریافت محترم بیمارستان فارابی
 جناب آقای دکتر محمد ابراهیم


 دانشگاه علوم پزشکی و خدمات
 بهداشتی درمانی، تهران


به نام خدا
 دستگاه ویدیو لارنگوسکوپ سانیا ساز ساخت شرکت ایرانی و دانش بنیان
 سانیا را تجهیز محیدی به دفعات متعدد در بیمارستان فارابی مورد
 ارزیابی و تست های سخت قرار گرفت که توسط گروه بیوتکس (دکتر محمد رضا
 دکتر گونیزی، دکتر عطایی و...) تایید شده. عملکرد دستگاه به لحاظ ویری خوب
 کوله گذاری سریع، سبک و بی تا بل بودن، استحکام و کیفیت تصویر کامله
 مورد تایید من باشد.
 برای بخش های مختلف بیمارستان یک دستگاه نیز ارسال و دید دستگاه یک کامل
 مورد نیاز است لطفا دستورات لازم جهت خرید را مبذول فرمایید.

بیمارستان فارابی
 بیمارستان فارابی
 دکتر حسین صدرالسادات
 ۲۷۶۷۴
 ن-ب

تهران - خیابان کارگر جنوبی - میدان آزادی - بیمارستان فوق تخصصی چشم پزشکی فارابی
 تلفن: ۰۲۱-۵۵۴۰۰۰۳ تا ۰۲۱-۵۵۴۱۸۰۰۸ شماره: ۰۲۱-۵۵۴۱۸۰۰۸ تلفن گویا: ۰۲۱-۵۵۴۲۱۰۰۸
 website: farabih.tums.ac.ir e mail: farabih@tums.ac.ir

هو الشافعی

بیمارتان تخصصی و فوق تخصصی بقیه الامم الاعظم (ع)



انکادوم مرکز تخصصی بیماریها

سرنسخه پزشکی

تاریخ:

نام و نام خانوادگی:

سن:

تشخیص بیماری:

نام پزشک:

بیمار خانم

۱۴/۶/۸۴

جناب آقای مهندس صفری

تولد: ۱۳/۱۱/۴۸

پدر: مهندس...


مادر: سرکار خانم...

آب و غذای منظم

امضاء و مهر پزشک

میدان ونک - خیابان ملاصدرا - بعد از شیخ بهایی - تلفن: ۸۱۲۶۱ ۰۳۰۸/۰۱/۹۷/م.آ.ب/دان

هو الشافی



مرکز جراحی محدود
فرجام


تاریخ: _____
نام بیمار: _____

میدان رسالت، خیابان فرجام
بین آیت و هنگام، پلاک ۷۳۱
تلفن: ۷۷۱۸۰۵۰۵ (خط ۸)
فکس: ۷۷۸۹۰۴۸۴

سهم‌تدا
با آگاهی از سند رشته در لایحه سید سجاد
مجلس شرکت سندهای پزشکی مورد استفاده در ارتش
و لزوم تهیه از جهت در دسترس بودن در

دکتر بابک نورانی
متخصص بیوشیمی
مرکز جراحی محدود

۱۳۹۰/۱۲/۲۰



بیمارستان
ARMAN HOSPITAL

نام بیمار:

شماره پرونده:

تاریخ:

تهران، خیابان ستول، نبش ۲متری اول، پلاک ۸۶
 کد پستی: ۱۹۹۵۸۶۳۹۸۹
 تلفن: ۰۲۱-۴۱۰۱۴
 فکس: ۰۲۱-۸۸۲۱۷۷۹
 www.armanhospital.com
 arman@armanhospital.com

گواهی می‌شود وسیله ساخته شده (رودر تو لارنگوسکوپ)
 با سگای خارجی موجود در بیمارستان آرمین
 مقایسه گردید از نظر کارایی و قیمت از نظر
 اینجانب قابل برابری و در مواردی از جمله
 به آسانی و برداشتن به فضای دهان و برداشتن
 از گلوکوت و عدم آسیب به دانه‌ها نسبت به
 نمونه خارجی است پس می‌باشد

دکتر محمد علی افشاری



۱۴۰۱/۰۱/۲۶

« هوالتابی »

بیمارستان تخصصی و فوق تخصصی بعثت
Besat Hospital

نام بیمار:

تاریخ:

کدملی:

دکتره ویدئو لاپاروسکوپی و ایرلیس تودیه شریعت
دانش برینان ایرنا ساینس تخصصی معده و معده
ایستوبالون در معده های کمر سرد سرد بیمار است
و از نظر اینجانب سرد خالی بر است

بیمارستان فوق تخصصی بعثت نماجا
دکتر محمدرضا شیبانی کلانتر نماجا
فوق تخصص معده و کبد و ایرلیس تودیه شریعت
تفاهم پزشکی
۱۱۰۵۰۳


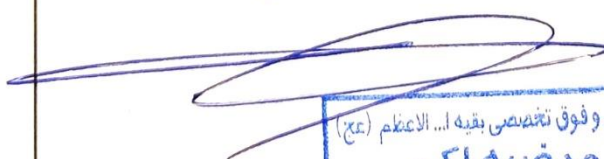
۱۳۹۸/۱۰/۱۵

۰۲۱-۳۹۹۵۰

www.Besathospitaltehran.ir

تهران - اتوبان بسیج - سه راه تختی (خیابان شهیدان سرپاز) - بعد از پل هجرت
بیمارستان تخصصی و فوق تخصصی بعثت نیروی هوایی



<p>هو الشافعی</p> <p>بیمارستان تخصصی و فوق تخصصی بقیة الله (ع) عظم</p> <p>سرفسخه پزشک</p> <p>تاریخ:</p>		 <p>دانشگاه علوم پزشکی تهران</p>
<p>نام و نام خانوادگی:</p> <p>سن:</p>		<p>تشخیص بیماری:</p> <p>نام پزشک:</p>
<p>۲۹ - ۳۱ / ۱۴۰۱</p> <p>سلام</p> <p>رنگداه در بیمارستان لارنگولوژی کتک پارس سبائینا</p> <p>توسط انجمن طب در اطراف محل درمان</p> <p>بیماری در حین درمان سرد را سینه در قرار</p> <p>گرفتگی و کیفیت آن سرد نایب</p> <p>انجمن طب سبائینا</p> <p>دکتر</p>		
<p>امضاء و مهر پزشک</p>		 <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: auto;"> <p>مرکز آ. د. تخصصی و فوق تخصصی بقیة الله (ع) عظم</p> <p>دکتر مرضیه لک</p> <p>متخصص بیهوشی</p> <p>پ. ن. دانشگاه دانشگاه ۲۸۵۲۹</p> </div>

۰۱۳۰۸/۰۱/۹۷/م.آ.ب/دان

میدان ونک - خیابان ملاصدرا - بعد از شیخ بهایی - تلفن: ۸۱۲۶۱

بیمارستان محب مهر

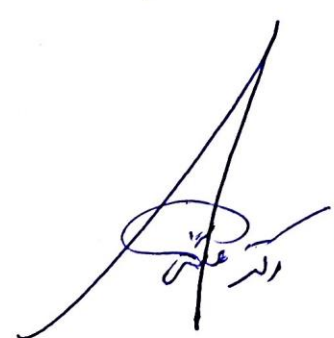
مکاتبات داخلی

تاریخ:

بسمه تعالی

باسلام و احترام
اینجانب دکتر محمود ریثا محقق و همکاران بیمارستان
S'ANVA در بیمارستان G.A و دینپالک استناد
استفاده کرده و دارای نسبت مناسب در صورت
در صورت استفاده کردن را اعلام می‌کنم



<input type="checkbox"/> بیمه: <input type="checkbox"/> خصوصی: <input type="checkbox"/> سایر:			معاونت بهداشت، امداد و درمان ناجا کلینیک ویژه بیمارستان ولیعصر (عج)		
تاریخ:			بخش:		
شماره پرونده:			نام و نام خانوادگی:		
ارزش به ریال			به مدیریت محترم، حضرتعالی و سپه به سلام و احترام اینجانب دکتر ابراهیم گلریز در خصوص رشته ویسکولار لارینژیت و آنژی امداد را دارم که در رشته فوق مورد تأیید اینجانب هم به شدت وارد عمل می‌گردد که در جهت دوران آسودگی در خدمت		
			دکتر ابراهیم گلریز متخصص نیهوشی و ICU شماره ۷۳۲۵۷		
پزشک معالج		داروخانه		جمع کل	

فرم درخواست خدمات اداری، پشتیبانی بیمارستان فوق تخصصی حضرت ولیعصر (عج) ناجا (اداری)

تاریخ: ۱۳۹۱/۰۷/۱۰		قسمت درخواست کننده: اتاق عمل جراحی	
نام و نام خانوادگی: ربابه امیر		رئیس قسمت - درجه / رتبه: ۱۶	
موضوع درخواست:			
<input checked="" type="radio"/> اداری	<input type="radio"/> کارگزینی	<input type="radio"/> آمادی	<input type="radio"/> تجهیزات پزشکی
<input type="radio"/> مهندسی	<input type="radio"/> امور مالی	<input type="radio"/> فاوا	<input type="radio"/> خدمات عمومی
<input type="radio"/> قرارگاه	<input type="radio"/> خدمات درمانی	<input type="radio"/> ترابری	<input type="radio"/> قرارگاه
شرح درخواست:			<p>سازمان به استحضار میرساند اتاق عمل جراحی بیمارستان فوق تخصصی حضرت ولیعصر (عج) ناجا در این راستا دستورات لازم را امیدوارم فرمایید.</p> <p>از سب</p>
<p>نظریه رئیس رده عمده: با توجه به شرح درخواست و با توجه به توضیحات ذیل با درخواست قسمت فوق</p> <p>همانگی حاصل است / حاصل نیست <input type="radio"/></p> <p>توضیحات:</p>			
درجه / رتبه:	نام و نام خانوادگی:	امضاء و تاریخ:	
دستور			هیئت رئیسه

علی رضا یآوری
مهندس پزشکی
نظام مهندسی امضاء و تاریخ ۴۰۰۰۱۶

تاریخ: ۲۳، ۳، ۱۴۰۱

نام بیمار:

بیمارستان
کسرا
KASRA
HOSPITAL

دستگاه ویدئو لارینوسکوپ
Wireless ترکیب شرکت
دانشگاه ایران ساینس تجهیز نمایی برای مورد استوار
مورد استند قرار گرفت. نام مورد دستگاه کوکام
تسیرل و شایب بود.

دکتر یاسمین کسرا
متخصص بیهوشی - دارای بورد تخصصی
ن پ: ۱۳۲۸۸۵

میدان آرژانتین - خیابان الوند - پلاک ۲۳ مرکز تلفن: ۰۰۰۸۲۱۱۱ و ۰۱۹-۸۸۷۹۷۶۱۱

مرکز جراحی محدود و مجتمع بهداشتی درمانی
سروراشید صنعتی خانی

بوالشانی

نام بیمار: تاریخ: ۱۳ / ۱ / ۱۳

نگار
سکدا ۲۶۲۵۰۰

ویدئو لادنگ سکدا ساپتار پنجره بعدی در این مرکز مورد
استفاده قرار گرفت و ۲ مورد اندک سیرت سکدا به همراه
انجام شد که از نظر کاربرد و ممنوع تصویر خیلی خوب را
فایل ۱۴۰۱/۴/۲۲

درمانگاه های تخصصی:
چشم پزشکی . ارتوپدی . گوش ، حلق و بینی (ENT) .
پوست و مو . قلب و عروق . جراحی عمومی .
کلیه و مجاری ادراری (ازولوژی) .
داخلی مغز و اعصاب (نورولوژی) .
بیماری های داخلی (گوارش ، ریه ، غده) .
بیماری های عفونی .
اعصاب و روان (روانپزشکی) . مشاوره .
جراحی مغز و اعصاب (دیسک و ستون فقرات) .
اطفال و نوزادان . زنان و زایمان . مامائی .
تنظیم خانواده و واکسیناسیون .

بخش های پاراکلینیک
MRI 1.5 Tesla . سنجش تراکم استخوان .
سی تی اسکن . رادیولوژی دیجیتال . سفتلومتری .
پانورکس (OPG) . سونوگرافی کالبدی .
دندانپزشکی تخصصی . (جراحی فک و صورت .
جراحی لته . ارتودنسی) . دندانسازی .
فیزیوتراپی . آزمایشگاه . نوار عصب و عضله .
اندوسکوپی . کولونوسکوپی . تست ورزش . اکو
کاردیوگرافی . نوار قلب . اپتومتری . اسپرومتری .
ادیومتری . هولتر فشار خون . نوار سیر

بخش های شبانه روزی
پزشک عمومی . داروخانه . اورژانس . تزریقات .
پانسمان . نوار قلب .
طرف قرارداد با بیمه های:
نیروهی مسیح - تامین اجتماعی - خدمات درمانی
(بیمه سلامت)
نشانی: بزرگراه آزادگان - روبروی تهرانسر غربی -
شهرک استقلال - بلوار دکتر عبیدی
تلفن: ۲۱-۳۵۱۷۷

مرکز جراحی محدود شهید صنعتی خانی
دکتر اصغر پوهشی
متخصص بیوشی

مهر و امضاء پزشک

(لطفا در مراجعه بعدی، نسخه را همراه خود داشته باشید)



به نام خدا

دکتر نازلی ابراهیمیان، رزیدنت بیهوشی دانشگاه علوم پزشکی تهران در بیمارستان سینا هستیم. همکاران مخترع، موفق به تولید دستگاه ویدیو لارنگوسکوپ شدند که در هنگام استفاده از این وسیله، متوجه مزایای این دستگاه شدم که در ادامه این مزایا را با شما در میان می‌گذارم:

- ۱- مهمترین ویژگی ویدیو لارنگوسکوپ بی‌سیم، سبک بودن و شکل ظاهری آن است. دسته ارگونومیک این وسیله باعث می‌شود که خیلی راحت بتوان با آن کار انجام داد.
- ۲- ویژگی بعدی ویدیو لارنگوسکوپ نسبت به مدل‌های مشابه، دست و پا گیر نبودن آن است. این نسل از ویدیو لارنگوسکوپ، مانیتور متصل و سیم متصل به مانیتور ندارد و همین ویژگی باعث شده که سهولت کار با آن بسیار بیشتر شود.
- ۳- این وسیله از طریق وای فای به موبایل یا تبلت متصل شده و متخصص بیهوشی می‌تواند با کیفیت بالایی تصاویر را روی موبایل خودش دریافت کند و ضمناً امکان ارسال تصاویر به دیگران را نیز دارد.
- ۴- شکل تیغه و برجستگی‌های روی تیغه ویدیو لارنگوسکوپ به گونه‌ای است که باعث می‌شود در هنگام عمل لوله‌گذاری، زبان بیمار از روی تیغه به هیچ عنوان لیز نخورد و همین ویژگی، عمل اینتوبیشن را سهل‌تر کرده است.
- ۵- بخش لاستیکی که زیر تیغه طراحی شده است، از آسیب رساندن به دندان بیمار در هنگام عملی لوله‌گذاری جلوگیری می‌کند.
- ۶- در مجموع وسیله بسیار خوبی برای عمل اینتوبیشن است که خصوصاً برای بیماران دیفیکالت اینتوبیشن (Difficult Intubation) استفاده می‌شود.
- ۷- در نهایت استفاده از این وسیله را به تمام همکاران و متخصصین بیهوشی توصیه می‌کنم.





به نام خدا

دکتر نسترن اصل نجاری، رزیدنت بیهوشی دانشگاه علوم پزشکی تهران در بیمارستان سینا هستیم. از نظر من ویدیو لارنگوسکوپ بی سیم که توسط طراحان داخلی تولید شده است دارای محاسن زیر می باشد؛

- ۱- بزرگترین ویژگی ویدیو لارنگوسکوپ بی سیم، سبک بودن آن است که حمل و نقل این وسیله را خیلی ساده و آسان کرده است.
- ۲- پروتابل بودن این وسیله باعث شده است که هر متخصص بیهوشی بتواند از این وسیله به عنوان یک وسیله شخصی و همراه استفاده کند.
- ۳- تصاویر از طریق وای فای به موبایل یا تبلت مخابره می شود که تصاویر آن از وضوح بسیار بالایی برخوردار است.
- ۴- تصاویر به صورت همزمان می تواند به چند موبایل مخابره شود که این ویژگی باعث می شود اساتید بر عملکرد رزیدنت بیهوشی نظارت دقیق و بهتری داشته باشند. این ویژگی باعث شده است که کاربرد این وسیله برای کلاس های آموزشی بسیار مناسب است.
- ۵- طراحی ویدیو لارنگوسکوپ بی سیم به گونه ای است که عمل اینتوبیشن (Intubation) خیلی راحت و سهل تر شده است.
- ۶- طراحی تیغه این وسیله باعث شده است که زبان را به خوبی نگه دارد و عمل اینتوبیشن بدون لیز خوردن زبان از روی آن انجام می شود.

دکتر نسترن اصل نجاری



به نام خدا

دکتر پژمان پورفخر دانشیار بیهوشی دانشگاه علوم پزشکی دانشگاه تهران هستم. نظرات من درباره این ویدیو لارنگوسکوپ که به صورت بی سیم طراحی شده است را عنوان می کنم.

- ۱- مزیتی که این ویدیو لارنگوسکوپ دارد این است که به صورت وای فای به موبایل متصل می شود.
- ۲- ویژگی اتصال بی سیم باعث می شود که این ویدیو لارنگوسکوپ به صورت پرتابل و متحرک باشد و در تمام نقاط بیمارستان، متخصصین بیهوشی می توانند به راحتی از آن استفاده کنند.
- ۳- این وسیله نیاز به هیچ سیم برقی ندارد و می تواند یک وسیله دائمی به همراه متخصص بیهوشی و یا دستیاران بیهوشی باشد.
- ۴- با توجه به اینکه تصاویر به موبایل پزشک مخابره می شود، نیازی به مانیتور همراه ندارد و این یک مزیت خوب برای استفاده های خیلی سریع در احیاء بیماران است.
- ۵- با توجه به ویژگی های منحصر به فرد این وسیله، می تواند در اورژانس استفاده شود و حتی در شرایط ای ام اس (EMS) نیز می تواند در هر نقطه ای از بیمارستان، به سرعت استفاده شود.
- ۶- این وسیله به راحتی قابل شستشو است و با توجه به استانداردهای ضد آب بودن، می تواند برای مصارف متعدد در عملیات لوله گذاری مورد استفاده مکرر قرار گیرد.
- ۷- ویدیو لارنگوسکوپ بی سیم دارای ویوی بسیار عالی است که دید را به منطقه گلو ت بسیار واضح شفاف می کند.
- ۸- بدون اینکه نیاز به سیم کانکشن، برق، مانیتو و ترالی داشته باشد، به راحتی در جیب جا می شود و با توجه به سبک بودن آن می تواند همراه همیشگی متخصص بیهوشی در بیمارستان باشد و این مزیت به نظر من مهمترین مزیت این ویدیو لارنگوسکوپ است.

دکتر پژمان پورفخر





به نام خدا
اینجا نب دکتر محمد رضا خاجوی عضو هیئت علمی گروه بیوفیزی دانشگاه علوم پزشکی تهران
و مدیر بیمارستان سینا افتخاری کفم به تولید کنندگان ایرانی که موفق به تولید و افرای ویدئو لارنوسکوپ
بی سیم شده اند

این ویدئو را بنده به مدت دو ماه در بیمارستان صحت ایندکس بیوفیزی و اینستوراسیون
بیماران بکار بردم ، لوگت فارسی بیماران نسبت به خوبی و سه راحتی انجام می شد دسته لارنوسکوپ
ارگونومی مناسب داشته که برافقی با آن می توان کار کرد. تیغه دستگاه انحنای خاصی داشته و
زباله را به خوبی تله داشته و مسیر عبور لوله تراشه ده دهان را خوبی باز نگه می دارد.
را به دندانهای سمت چپ تیغه آسیب دندان را کاهش می دهد.
نیم افشار بکار رفته در این دستگاه امکان ضبط فیلم و عکس برداری از عملیات لوله گذاری را فراهم می کند
تصاویر به روش Wifi به موبایل منتقل می شوند و امکان آهنگش به فرآیند را سهولت می بخشد
نورپردازی لامپ LED آن بسیار عالی است و منوع تصاویر در بین رزولاسیون بالایی دارد
باتری آن با یک بار شارژ تا حد زیادی کارایی دارد
در کل این وسیله از وجایات اطلاق عمل، اوندانسی - جنس لایه و آمبرالاسی هاو جنس است
زیاد به یک فرد آهنگش فرآیند برافقی می تواند با آن کار کند



www.sinaih.com آدرس: تهران، میدان امام خمینی خیابان امام خمینی، بیمارستان سینا تلفن: ۶۳۱۲۸



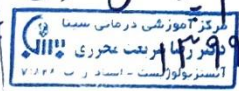
مرکز آموزشی، پژوهشی و درمانی سینا
SINA HOSPITAL

بنام خدا

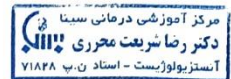
در ارتباط با تجربه لوله گذاری تراشه با ویدئو لاروسکوپ بی سیم، نکات زیر قابل درک است:

- ۱) فرم شکل این تیغه به گونه ای است که لاروسکوپ را ساده می کند.
- ۲) این رسیده حجم کمی دارد و در داخل دهان بیمار فضای زیادی را نمی گیرد.
- ۳) خیلی راحت از طریق انحنای در قوس، شکل تیغه آن به محل خلوت می رسد.
- ۴) یک قسمت لاستیکی در انتهای تیغه طراحی شده است که سبب جلوگیری از تماس دندان بیمار با بخش فلزی خواهد بود، لذا باعث کاهش آسیب های وارده به دندان های بیمار در هنگام عملیات لوله گذاری می شود، این ابداعی است که در این رسیده به کار رفته است.
- ۵) در قیاس با تعدادی از نمونه های خارجی این رسیده، ویدئو لاروسکوپ بی سیم، رسیده ای مفید، خوب، (دفاع User friendly) است.
- ۶) با توجه به قیمت کمتر در مقایسه با نمونه های خارجی، می تواند در هزینه های خریدار صرفه جویی کند.
- ۷) در نهایت بهترین راه، استفاده سایر متخصصین بهیوشی، رشته های مرتبط است که احتمالاً خودشان به نتایج ذکر شده خواهند رسید.

با احترام - دکتر رضا شریعت محرمی، استاد، مدیر گروه بهیوشی
دانشگاه علوم پزشکی تهران



(ی.ا.م)



www.sinaih.com

آدرس: تهران، میدان امام خمینی، خیابان امام خمینی، بیمارستان سینا تلفن: ۶۳۱۲۸



مرکز آموزشی تحقیقاتی درمانی قلب و عروق شهید رجایی

وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی
مرکز آموزشی، تحقیقاتی و درمانی قلب و عروق

محمد رحمانی

تاریخ: ۹۹، ۹، ۴

شماره: _____
پست: _____

به آذربایجان

گدیده مدبر:

دوستان عزیز، سلام. منم که شما همکاران گرامی را می‌شناسم و بسیار خوشحالم که در کنار شما کار می‌کنم. امیدوارم بتوانم در کنار شما در زمینه‌های مختلف پزشکی و تحقیقاتی فعالیت کنم و به پیشرفت این مرکز عزیز کمک کنم. با احترام و سپاس فراوان از شما.

(Handwritten signature)
دکتر محمد رحمانی
فلوشیپ بیهوشی قلب و عروق
عضو هیئت علمی
ن پ ۳۶۷۳۷

تهران - خیابان ولیعصر - ابتدای بزرگراه آیت اله هاشمی رفسنجانی (نیایش)
تلفن: ۲۳۹۲۱ - شماره: ۲۲۰۴۲۰۲۶ www.rhc.ac.ir

۴- امکان نمایش تعداد و کیفیت همزمان، ضد جویبل می تواند برای کلاس های آموزشی مفید باشد.

۵- امکان ضبط تعداد و فیلم روی حافظه موبایل در مولد عارضه دار و کلاس های خاص و امکان و ستادن فیلم و عکس در بدنه از طریق شبکه آبیسی، از مزیت های این وسیله است.

۶- این وسیله دارای باتری شارژی است که پس از خالی شدن، با راهی با شارژر (USB) شارژ می شود.

۷- با توجه به کم صرف بودن این وسیله برای بار شارژ شدن باتری برای دفعات زیادی می توان از آن استفاده کرد.

۸- مخزن پرینت، باتری شارژی و لودر کلی نه استن مولد صرفی در بدنه لوله بندی شده است. این امر باعث کم شدن هزینه های جانبی و صرفی می شود.

۹- داشتن لودر کنواخت و کم کردن لوله در لوله گذاری، این وسیله را برای تزریق قابل اطمینان تر می کند.

۱۰- در زیر تخته این وسیله یک مخزن لوله بندی تعبیه شده است که احتمال آسیب رسیدن به دندان بیمار را که هرگز می دهد.

با توجه به اینکه طراحی و تولید ویدئو دارندند - سایر مدل ها لوله گذاری نام شده است و از کیفیت خوبی نیز برخوردار است، استفاده از این وسیله را مفید و مثبت ارزیابی می کنم.

مركز پودشنی آموزشی و دريافتي طبیب مدرن
دکتر کمال فانی
استاديار و متخصص بیوشی و لوله بندی بیوشی
۴۳۶۱۷

مركز پودشنی آموزشی و دريافتي طبیب مدرن
دکتر کمال فانی
استاديار و متخصص بیوشی و لوله بندی بیوشی
۴۳۶۱۷

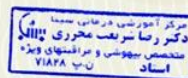
بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ
 اینجانب دکتر گل مانی طویب بهوش طب اعصاب در تاریخ ۱۳۹۷/۰۷/۰۹ در بیمارستان شهید مدرس تهران
 من و همکارانم، ویدئو لارینوسکپی «سانیار» که ساخت طراحان ایرانی است
 را به مدت چند روز در بیمارستان شهید مدرس مورد استفاده قرار دادیم و
 بر اساس گزارشات انجام شده، ویژگیهای مثبت زیر را در آن مشاهده نمودیم.
 باتوجه به اینکه دستیاران بهوش که در این بخش از بیمارستان مدرس
 مشغول به آندوسکوپی هستند سال یا دو ساله و در زمینه لوله گذاری (Intubation)
 مهارت محسوس کمتری دارند، آنگاه ما این ویدئو لارینوسکپی
 برای آموزش و دستیاران عادی و دستیاران Difficult
 انجام دادیم. در نتیجه رضایت محسوس من و همکارانم و دستیاران بهوشی زیر
 استفاده از ویدئو لارینوسکپی «سانیار» محقق شده است.
 من این وسیله و کار با آن را بدین روش نکات مثبت زیر را در مجموع
 خوب و مفید می دانم:
 ۱- استفاده از ال ای دی (LED) پر نور و با کیفیت که منطقه
 حلق را کجایی روشن می کند
 ۲- استفاده از دوربین با زاویه دید مناسب که باتوجه به داشتن لوله خوب
 تصاویر بسیار با کیفیت را فضا بزرگ می کند.
 ۳- دیدن تصاویر روی موبایل باعث می شود که کار در دهانی از آن
 بسیار آسانتر و این موضوع از انتقال عودت و مریخ جلوگیری می کند.

به نام خدا

دکتر رضا شریعت محرری، استاد بیهوشی دانشگاه علوم پزشکی تهران هستیم. با توجه به اینکه با ویدیو لارنگوسکوپ بیسیم که توسط همکاران در داخل کشور طراحی شده، عمل لوله‌گذاری انجام داده‌ام، نکات زیر مورد توجه‌ام قرار گرفت که در ادامه به آنها اشاره می‌کنم:

- ۱- فرم و شکل این تیغه به گونه‌ای است که لارنگوسکوپ را خیلی ساده می‌کند.
- ۲- متخصصین بیهوشی که با این وسیله کار می‌کنند متوجه می‌شود که این وسیله حجم خیلی کمی دارد و در داخل دهان بیمار فضای زیادی را اشغال نمی‌کند و این یک مزیت خوب است.
- ۳- خیلی راحت از طریق انحنای دوقوسی و شکل تیغه آن به محل گلو می‌رسد و این ویژگی باعث می‌شود که لوله‌گذاری خیلی ساده شود.
- ۴- یک قسمت لاستیکی در انتهای تیغه طراحی شده است که در واقع دندان بیمار با بخش فلزی دیگر در تماس نخواهد بود و این موضوع باعث کاهش آسیب‌های وارده به دندان بیماران در هنگام عملیات لوله‌گذاری می‌شود و این یک ابداعی است که در این وسیله به کار رفته است.
- ۵- در مجموع با توجه به نمونه‌های خارجی این وسیله، ویدیو لارنگوسکوپ بی‌سیم، یک وسیله بسیار خوب و در واقع یوزر فرندلی (User Friendly) هست.
- ۶- با توجه به بالا رفتن قیمت ارز در کشور، این وسیله می‌تواند در صرفه‌جویی در هزینه‌ها در مراکز درمانی در سراسر کشور، بسیار کمک کننده باشد.
- ۷- در نهایت من فکر می‌کنم اگر همکاران متخصص بیهوشی، استفاده از این وسیله را امتحان کنند، خودشان نیز به همین نتایجی که من رسیده‌ام هم می‌رسند.

دکتر رضا شریعت محرری



بسمتعالی

تاریخ ۵/۱۱/۹۹

شماره

پیوست



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی ایران

بدینوسیله مراتب از جناب آقای دکتر و مدیرکل امور علوم پزشکی استان تهران، در خصوص درخواست صدور مجوز برای راه اندازی مرکز تخصصی تشخیص و درمان بیماری های ویروسی و باکتریایی در شهر تهران، خواهشمند است دستور فرمایید اقدامات لازم را در این خصوص مبذول فرمایید. بدینوسیله خواهشمند است دستور فرمایید مراتب این درخواست را به اطلاع مقامات ذیصلاح در این خصوص برسانید. خواهشمند است دستور فرمایید نتیجه اقدامات مذکور را به این مرکز اعلام فرمایید. با تشکر و احترامات مجدد.

مجمع آموزشی درمانی حکمت رسول اکرم (ص)
دکتر همعسودان صفاپوری
متخصص بیماری های ویروسی و باکتریایی
سیستم آموزشی - ۱۵۰۶۰
هیئت علمی - دانشیار

خیابان ستارخان، شهرآرا، خیابان نیایش تلفن: ۶۴۳۵۱

بسم الله الرحمن الرحيم

دکتر آرش جعفریه استادیار دانشگاه علوم پزشکی تهران و رئیس مجتمع بیمارستانی یاس هشتم. به طراحان ویدیو لارنگوسکوپ بی سیم تبریک می گویم به خاطر اینکه در جهت خودکفایی و رفع نیاز کشور از وسیله ای که واقعا مورد نیاز اتاق های عمل و اورژانس ها است، گام بسیار موثری را برداشته اند.

این دستگاه از نظر پرکینیکال (Practical) بسیار بسیار، استفاده سهل و آسانی دارد. من با این وسیله بیمار را اینتوبه (Intubate) کردم و بسیار راحت بود. مزیت بزرگش این است که می تواند به صورت بی سیم (از طریق شبکه وای فای WiFi)، به چندین دیوایس (Device) و موبایل متصل شود که امیدوارم بتوانیم در گام های بعدی، در تمام اتاق های عمل و اورژانس ها، از این دستگاه استفاده کنیم.

خوبی این دستگاه این است که بسیار سبک است و استفاده از آن بسیار راحت است. حتی برای کسانی که دوره های (Airway Management Advanced) رو پاس نکرده اند، می توانند به راحتی از این دستگاه استفاده کنند. حتی با کمترین آموزش، استفاده از این دستگاه در اورژانس ها بسیار می تواند مفید و ساده باشد. از دیگر محاسن آن می توان به شستشوی راحت و امن آن اشاره کرد و چون لوازم مصرفی و یکبار مصرف ندارد، برای استفاده در بیمار بعدی، به راحتی مورد استفاده قرار می گیرد.

مهمترین نکته ای که هنگام عمل لوله گذاری برای خود من پیش آمد این بود که دستگاه از ارتفاع زیادی از دستم رها شد و روی زمین افتاد و به دلیل ضد ضربه و تمام فلزی بودن آن و بدون اینکه کوچکترین آسیبی به دستگاه وارد شود، به راحتی دوباره مورد استفاده قرار گرفت. این ویدیو لارنگوسکوپ قابلیت ضبط ویدیو و عکسبرداری نیز دارد که این هم از دیگر مزیت های آن است.

برای طراحان این وسیله آرزوی موفقیت های روزافزون دارم.



دکتر آرش جعفریه
مجمع بیمارستانی یاس هشتم
دکتر آرش جعفریه
مشاور بیمارستان ICU
استاد، تمام وقت عضو هیات
تکلم پزشکی ۴۷۷۰۷

به نام خدا

دکتر ساغر صمیمی رئیس بخش بیهوشی بیمارستان یاس هستیم. امروز دستگاه ویدیو لارنگوسکوپ که توسط مخترعین ایرانی طراحی و تولید شده را روی بیمار امتحان کردیم که تقریباً دیفیکالت (Difficult) هم بود.

تجربه شخصی من نشان داد که این وسیله نسبت به سایر ویدیو لارنگوسکوپ ها، به خاطر تفاوت کروی که دارد، بسیار کاربردی است.

همینطور تعبیه شدن یک قسمت رابری در پشت تیغه و مخابره کردن ویدیو و تصاویر از طریق وای فای روی موبایل پزشکی و دسته کوتاهی که دارد، کار با آن را خیلی راحت تر کرده است.

تجربه ما با این دستگاه بسیار مثبت بوده است و امیدوارم در تجربه‌های بعدی هم این مساله تکرار شود.

دکتر ساغر صمیمی

استاد علوم پزشکی تهران - بیمارستان یاس
دکتر ساغر صمیمی سکته
متخصص نمدپوشی و مژگنهای زرد
۰۲۱۶۶۰ ۴۶ ۵۸۷

به نام هستی بخش

با سلام

دکتر عمرانی متخصص بیهوشی هستیم که در مجتمع بیمارستانی یاس از مجموعه دانشگاه علوم پزشکی تهران شاغل هستیم.

امروز ویدیو لارنگوسکوپي که توسط طراحان داخلی تولید شده است، برای لوله گذاری بیمار در اختیار ما قرار گرفت که خیلی خوش دست بود و به راحتی توانستیم بیمار را اینتوبه (Intubate) کنیم.

نکات مثبتی که من در این دستگاه می بینیم، خمیدگی تیغه آن است که دسترسی به منطقه گلو را خیلی ساده می کند و ویوی خیلی خوبی می دهد. قسمتی در آن طراحی شده است که زیر تیغه قرار گرفته است و از جنس نرم تری استفاده شده که در هنگام اینتوباسیون (Intubation) فشار کمتری به دندان بیمار وارد می کند و این باعث می شود که شکستگی دندان بیمار کمتر شود.

این وسیله می تواند به صورت بی سیم به یک یا چند موبایل همزمان متصل شود و من خودم با موبایل IOS متصل شدم و همزمان هم با یک موبایل Android دیگر هم متصل شدیم. مزیتی که اتصال چند موبایل همزمان دارد، از نظر آموزشی در بیمارستان ها است. به این ترتیب نیازی نیست که همه افراد بالای سر بیمار بایستند و همگی فقط یک ویو از مراحل لوله گذاری را ببینند، وقتی هر کسی با موبایل خود به این دستگاه متصل شود، می تواند به راحتی در موبایل خودش، تصویر را با وضوح بالا ببیند.

در مجموع این ویدیو لارنگوسکوپ را وسیله مثبتی ارزیابی کردم و امیدوارم که موفق باشید.

دکتر عمرانی
دانشگاه علوم پزشکی تهران مجتمع بیمارستانی یاس
دکتر ناصر عیادت نژاد
متخصص بیهوشی و مراقب های ویژه
نظام پزشکی / بورد تخصصی ۶۲۴۲

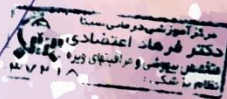


به نام خدا

دکتر فرهاد اعتضادی، استاد بیهوشی دانشگاه علوم پزشکی تهران هستم. ویدیو لارنگوسکوپ بی سیم که توسط طراحان داخلی ساخته شده است و توسط اینجانب مورد استفاده قرار گرفته است، دارای ویژگی‌های منحصر به فردی است که به مهمترین آنها اشاره می‌کنم:

- ۱- این وسیله بسیار سبک و خوب طراحی شده است به گونه‌ای که به راحتی در دست پزشک قرار می‌گیرد و کار با این وسیله راحت است.
- ۲- تیغه در محل ورود به دهان بیمار، خیلی نازک طراحی شده است که به راحتی می‌توان لوله تراشه را از کنار آن عبور داد.
- ۳- قسمت مضرس روی تیغه هم به گونه‌ای است که زبان را به خوبی نگه‌داری می‌کند و ویوی خوبی به گلویت می‌دهد.
- ۴- چون ارتباط این وسیله با موبایل به صورت وای فای است، به راحتی می‌توان تصاویر را روی موبایل ذخیره کرد و آنها را با دیگران به اشتراک گذاشت.
- ۵- با توجه به اشتراک گذاری تصاویر، در موارد دیفیکالت اینتوبیشن (Difficult Intubation) به راحتی می‌توان از نظر اساتید در جاهای دیگر کمک گرفت.
- ۶- با توجه به ویوی خوب این وسیله در دیفیکالت اینتوبیشن (Difficult Intubation) و مسائلی که دیفیکالت اینتوبیشن (Difficult Intubation) برای بیماران و پزشکان ایجاد می‌کند و مسوولیت‌های خیلی جدی که برای متخصصین بیهوشی در هنگام لوله‌گذاری این بیماران به وجود می‌آید، این وسیله می‌تواند بسیار کمک کننده و نجات بخش باشد.
- ۷- به نظر من این یک اینوویشن (Innovation) خیلی خوبی است و با توجه به کمبود لوازم و تجهیزات پزشکی در ایران، خیلی خوب طراحی شده است و فوق العاده بهتر در نجات جان بیماران می‌باشد.

دکتر فرهاد اعتضادی



به نام خدا

دکتر میراسکندری، مسوول بخش بیهوشی مجتمع بیمارستانی امام خمینی هستیم. خوشبختانه لارنگوسکوپ که به ما معرفی شد می تواند تصاویر را از طریق وای فای به موبایل یا تبلت منتقل کند. این وسیله شباهت هایی با ویدیو لارنگوسکوپ دارد با این تفاوت که تصویر به صورت وایرلس مخابره می شود.

ضمن تشکر از زحمات مخترعین و همکارانی که موفق به تولید این محصول شده اند، محاسنی که هنگام عمل اینتوبیشن از این وسیله دیده ام را عنوان می کنم؛

- این ویدیو لارنگوسکوپ بی سیم، هندلینگ خوبی دارد.
- این وسیله در قسمت تیغه اش دارای زوایای مناسبی است که در دهان بیمار به خوبی جای می گیرد.
- روی سطح سوپر بور (Superior) تیغه، برجستگی هایی تعبیه شده است که به خوبی می تواند زبان بیمار را جابه جا کرده و مانع از لیز خوردن زبان در هنگام عمل اینتوبیشن شود.
- در طراحی آن، از سیستم نورپردازی خوبی استفاده شده است که همه زوایای داخل حفره دهان را به خوبی روشن می کند.
- تصویر آن در مقایسه با ویدیو لارنگوسکوپ های موجود در بازار که کم هم نیستند و از آنها استفاده می-کنم، کیفیت بسیار بالاتری دارد و کاملا قابل قبول و رضایت بخش است.
- من از این وسیله برای عمل لوله گذاری با لوله تراشه دابل لومن (Double-lumen) هم استفاده کردم که این عمل کاملا موفقیت آمیز بود و از نظر من ویوی خوبی به منطقه گلوت داشت و طبیعتا به راحتی توانستم تراشه دابل لومن را جایگذاری کنم.
- دسته این وسیله به گونه ای است که به راحتی می توان با آن کار کرد و به خوبی در دست جا می گیرد.
- با وجود اینکه تماما از (فلز) استیل ساخته شده است، به لحاظ وزن نیز از نظرم کاملا قابل قبول است و وزن زیادی احساس نمی شود.

با توجه به اینکه این وسیله (ویدیو لارنگوسکوپ بی سیم) ساخت کشورمان هست، امیدوارم تمام همکاران بیهوشی بتوانند در مراکز درمانی سراسر کشور از آن استفاده کنند. با توجه به قیمت های بسیار بالای برندهای خارجی انواع ویدیو لارنگوسکوپ های موجود در بازار ایران و قیمت مناسب این وسیله، به نظر من این وسیله می تواند جایگزین خوبی برای تمام برندهای نه چندان مشابه (به لحاظ کیفیت) شود.

دکتر میراسکندری

مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره)
دکتر سید محمد میراسکندری (ره)
متخصص بیهوشی - شماره ویژه - ۷۱۵۲۴
دانشیار



به نام خدا

اینجانب دکتر اتابک نجفی فوق تخصص بیهوشی آی سی یو (ICU)، رئیس گروه بیهوشی و مسول بخش آی سی یو بیمارستان سینا در تهران هستم. من و همکارانم، ویدیو لارنگوسکوپ بی سیم را که طراحی و تولید شده توسط مبتکران ایرانی است را به مدت چند ماه در این بیمارستان مورد استفاده و ارزیابی قرار دادیم و ویژگی های مثبت زیر را در آن تایید می کنیم.

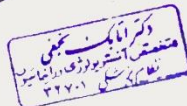
با توجه به آموزشی و پژوهشی بودن بیمارستان سینا، علاوه بر اساتید، دستیاران بیهوشی که در این بیمارستان مشغول انجام کار درمانی هستند نیز، با این ویدیو لارنگوسکوپ به راحتی عمل لوله گذاری را برای بیماران عادی و سخت (Difficult) انجام دادند و در نتیجه رضایت عمومی من و همکارانم و دستیاران بیهوشی نیز در استفاده از ویدیو لارنگوسکوپ بی سیم، محقق شده است.


من این وسیله (ویدیو لارنگوسکوپ بی سیم) و کار با آن را به دلیل داشتن نکات مثبت زیر، در مجموع خوب و مفید می دانم:

- ۱- استفاده از ال-ای-دی های (LED) پور نور و با کیفیت که منطقه حلق را به خوبی روشن می کند.
- ۲- استفاده از دوربین با زاویه دید مناسب که با توجه به داشتن نور خوب، تصاویر بسیار با کیفیتی را مخابره می کند و مشکلات لوله گذاری در بیماران سخت (Difficult) را مرتفع کرده است.
- ۳- دیدن تصاویر روی موبایل باعث می شود کادر درمانی خصوصا در بخش مراقبت های ویژه، از دهان بیمار دور باشند و این موضوع از انتقال عفونت و ویروس، جلوگیری می کند.
- ۴- امکان مخابره تصاویر به صورت همزمان به چند موبایل می تواند برای کلاس های آموزشی خصوصا در بیمارستان های آموزشی - پژوهشی، بسیار مفید باشد.
- ۵- این وسیله دارای باتری شارژی است که پس از خالی شدن، به راحتی با شارژر (USB) شارژ می شود.
- ۶- با توجه به کم مصرف بودن این وسیله، با یک بار شارژ شدن باتری، برای دفعات زیادی می توان از آن استفاده کرد.
- ۷- دسته این ویدیو لارنگوسکوپ بی سیم، علاوه بر ارگونومیک بودن، هنگام عمل لوله گذاری به سینه بیمار برخورد نمی کند و به همین دلیل کار کردن با آن ساده تر از نمونه های موجود می باشد.
- ۸- داشتن نور یکنواخت و کم نشدن نور هنگام لوله گذاری، این وسیله را برای پزشک قابل اطمینان تر می کند.
- ۹- در زیر تیغه ویدیو لارنگوسکوپ سانبار یک بخش لاستیکی تعبیه شده است که احتمال آسیب رسیدن به دندان بیمار را کاهش می دهد.

با توجه به اینکه طراحی و تولید ویدیو لارنگوسکوپ بی سیم در داخل کشور انجام شده است و از کیفیت خوبی نیز برخوردار است، من و همکارانم استفاده از این وسیله را مفید و مثبت ارزیابی می کنم.

دکتر اتابک نجفی



<p>هوالتشافی</p> <p>بیمارستان تخصصی و فوق تخصصی بقیه ا... الاعظم (عج)</p> <p>«سرنسخه پزشکی» تاریخ:</p>		 <p>دانشگاه علوم پزشکی تهران</p>
<p>سن:</p> <p>نام و نام خانوادگی:</p>		<p>تشخیص بیماری:</p> <p>نام پزشک:</p>
<p>گزارش صادره دستگاه ریورتر لادنگر سکوپ ساینر در این مرکز مورد استفاده قرار گرفت و کیفیت این دستگاه مورد تایید می باشد. همچنین رایا ستر و نیز - تعداد ۴۴ هزار بیمارستان و ۱۳ مرکز ایمکس بیژن رقیب سردر پیاز ما باشد</p>		
<p>دکتر عباسعلی دلاوری متخصص بیماریهای تنفسی استادیار دانشگاه ۸۹۵۳۷ ۳۸۸۸۴</p> <p>۱۴۱۰/۲/۲۹</p>		
<p>امضاء و مهر پزشک</p>		

میدان ونک - خیابان ملاصدرا

۱۱۲۱۳۱۳۱۳۵

پرسنال

شماره: ۱۴۰/۲۵۶۱۶
تاریخ: ۱۴۰۱/۰۳/۱۰
سوسا: دارد


دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی و درمانی شاهرود
مرکز آموزشی، پژوهشی و درمانی بهار

مدیرعامل محترم شرکت سانبار تجهیز مجدی

موضوع: گواهی اعلام رضایت از محصول

با سلام و احترام

بدینوسیله گواهی می شود یک دستگاه پک کامل ویدیو لارنگوسکوپ سانبار شامل دو تیغه لارنگوسکوپ خردسال و بزرگسال به همراه دو سایز استایلنت که توسط جناب آقای دکتر خواجهوی (متخصص مجتهد بیپوشی) جهت اهداء به بیمارستان بهار و از شرکت سانبار تجهیز مجدی خریداری نموده اند در دی ماه ۱۴۰۰ شرکت مذکور دستگاه را در بیمارستان بهار به همراه آموزش کادر درمانی بیمارستان نصب و راه اندازی نموده و در طی این مدت متخصصین بیپوشی و درمانی از کیفیت و عملکرد دستگاه، و واحد تجهیزات پزشکی از خدمات پس از فروش و گارانتی آن رضایت داشته و استحکامی پرسنل شرکت سانبار تجهیز مجدی نیز بسیار خوب ارزیابی شده است.



دکتر محسن بیپوشی
رئیس مرکز آموزشی



مرکز آموزشی پژوهشی و درمانی بهار
دکتر محسن بیپوشی
متخصص بیپوشی
تلفن: ۰۳۶۵۰۲۴۵



مرکز آموزش پژوهشی و درمانی بهار
دکتر محسن بیپوشی
متخصص بیپوشی
تلفن: ۰۳۶۵۰۲۴۵

ش: خانم ملائی مریم سرپرستار محترم اتاقهای عمل بیمارستان بهار م
آقای عزیزی لاری عبدالعزیز مسئول محترم واحد تجهیزات پزشکی بیمارستان بهار

گستر آزتیا نژادی
متخصص بیپوشی
تلفن: ۱۳۶۲۹۳



شاهرود- خیابان ۲۲ بهمن - مرکز آموزشی پژوهشی و درمانی بهار کدپستی: ۳۶۱۵۷۳۹۱۱۱
 ۰۲۲۲۴۷۶۴۲-۰۹ دورنگار: ۰۲۲-۰۷-۳۲۲۲۷۶۰۷ آدرس اینترنتی: shmu.ac.ir/bahar
 bahar@shmu.ac.ir



مرکز آموزشی، پژوهشی و درمانی سینا
SINA HOSPITAL



دانشگاه علوم و پزشکی
و خدمات بهداشتی درمانی تهران

د ۱۴۰۱/۳/۱۳

سید سید

شرکت محترم ساینر جیتر

با سلام و تقدیم احترام؛

عطف به درخواست آن شرکت محترم در خصوص نحوه عملکرد لایسنس و
تولید، با استحضار و در دستاورد wireless و با بسم تولید
آن شرکت در محل آنرا عمل در ECU توسط کارکنان بهیوشی در
پارک رضایمنده همان از کیفیت دستگیر مذکور، در جدول مدار
یک دستگیر بسم جهت استفاده در عیب ECU این مرکز خریداری شده و در
لایسنس را اندیش می باشد. بدین جهت جهت اطلاع به جناب محترم اینجانب در

با احترام
دکتر سید سید
معاونت آموزشی

دانشگاه علوم پزشکی تهران
واحد مهندسی پزشکی
خیابان آزادی امام خمینی، در بهارستان، پستی ۶۲۲۸

www.Sinah.com
Scanned with CamScanner



مرکز آموزشی، پژوهشی و درمانی سینا
SINA HOSPITAL



دانشگاه علوم پزشکی
و خدمات بهداشتی درمانی تهران

بیا خدا

احتراماً (نیمه) دکتر یازدگی سفید (۱۵۰۱) در
درمان سینا سن ۱۴۰۰ اسپری کرد ما یک
درستگاه ویدئو لارنگوسکوپ سا زیار هست
(۱۵۰۱) کرد ما دریم از شرکت تجزیه پزشکی
سا زیار معرفی خریدار شده خوده و از عمل کرد
درستگاه و خدمات شرکت رضایت کامل ما دارم



www.Sinah.com

آدرس: تهران، میدان امام خمینی، خیابان امام خمینی، بیمارستان سینا تلفن: ۶۳۱۲۸

به نام خدا

اینجا نب دتر محمد رضا خاجوی متخصص بیهوشی بیمارستان سینا
در سال ۱۳۹۲، ۱۴۰۰ یک دستگاه ویدیولارنوسکوپ ساینار از شرکت
تجهیزات پزشکی ساینار محمدی خریداری نمودم
از عملکرد دستگاه در اطاق عمل و بخش مراقبتهای ویژه رضایت کامل
دارم لذ پرسنل شرکت و خدمات پس از فروش شرکت هم رضایت
کامل با توجه به پشتیبانی آنهابه خدمت رساندن دارم

با تشکر



به نام خدا

اینجانب بهر آن همواره زودبخت بهیوشم و از نگاه مدام پزشک گرام
در دی ماه ۱۴۰۰ با هزینه شخصی یک دستگاه ویدیو لارنوسکوپی سنایر
از شرکت سنایر بجهنر جدید خریداری کرده‌ام.
بدین وسیله رضایت خود را از عملکرد کسب دستگاه در زمینه لوله‌تراشی
عاده دخت ، و بهترین عالی وسیع ، لیک و سبایل بودن دستگاه ، ما
ارلونسکوپی و انورثدیری خوب و همچنین از خدمات پس از فروش شرکت
شیر اعلام می‌کنم

پاکستان
تهران
مهران صادقی



— هوالشافی —

بیمارستان
خانواده

KhaneVadeh Hospital

نام بیمار:

کد ملی:

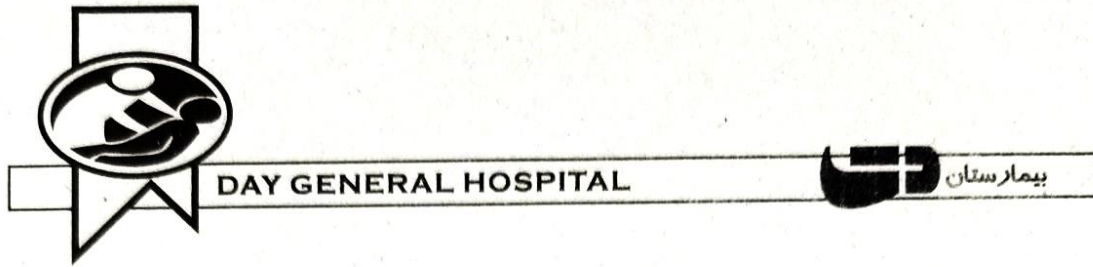
پزشک معالج:

تاریخ:

اصفهان، بلوار شهدای صفه
تلفن: ۹۴ - ۱۳۹۲۰۳۶۲ - ۳۱
فکس: ۳۱ - ۳۶۲۰۳۸۸
www.khanevadeh-hospital.ir
Email: info@khanevadeh-hospital.ir

اینجانب دکتر محمد تقی، در نگاه و دیدن لاینسکوپ ساینار را در آن عمل
بیمارستان خانواده در خدمت عمل مشاهده کردم. کیفیت آن بسیار عالی در مورد قبول بود
و احتیاطی نیز در نگاه، حتی از نگاه Galidlescope هم بسیار بهتر بود. به سبب
که کورکتوری را در عمل لری دینیکت بسیار تمهیل می کند.
لذا این نگاه در آن عمل انجام گرفته مورد نیاز بوده و کلرای آن تأیید می گردد.

بیمارستان تخصصی خانواده
دکتر محمد تقی
تخصص: بیوشی و مراقبتهای ویژه
ن.ب: ۹۷-۳۴



تاریخ: ۰۱/۰۹/۱۶
 شماره:
 پیوست:

ویدئو لارینوسکوپ موفقی سه روزی بیمارستان
 عده ایشان سه چگون اسرار ص
 difficult intubation ندرینه فقط و ت که
 است - کیفیت تصویر خوب بود اثر تصویر
 جداگانه نبود مطلوب تر بود - تنفس لارینوسکوپ
 قوس زاری در دراز در سه راسته محدودیت حرکت
 فک دراز کارایی ندارد

دکتر سازه سعادت
 استژیولوژیست
 ۲۱۲۳۲

تهران، خیابان ولی عصر، نبش خیابان شهید عباسپور (توانیر) کد پستی ۱۴۳۴۸۷۳۱۱۱ تلفن: ۱۹-۸۸ ۷۹ ۷۱ ۱۱ فاکس: ۵۳ ۷۹ ۷۳ ۸۸ (۰۰۹۸۲۱)
 Vali Asr Ave., Abbaspoor St., Tehran/IRAN Postal Code 1434873111 Tel: 88 79 71 11-19 Fax: +9821 88 79 73 53
 www.daygeneralhospital.ir

— هوالشافی —

بیمارستان
خانواده

Khanevadeh Hospital

نام بیمار:

کد ملی:

پزشک معالج:

تاریخ:

اصفهان، بلوار شهیدای صفه
تلفن: ۰۳۱ - ۳۶۲۰۱۳۹۲ - ۹۴
فکس: ۰۳۱ - ۳۶۲۰۱۳۸۸
www.khanevadeh-hospital.ir
Email: info@khanevadeh-hospital.ir

بیمارستان تخصصی خانواده
شماره پذیرش: ۰۳۱ - ۳۶۲۰۱۳۹۲
تخصص: آنکولوژی - دردهای سرطان و پوز
۰۳۱ - ۳۶۲۰۱۳۸۸

اینست آنکولوژیست و متخصص بیماری‌ها
و بیماری‌های مرتبط با Sanyan را
حمیدین توبت تشکریم در همه کسرها
بسیار خوشتر است و استفا آن آسان
انست به سرعت شروع و بهرگز عارضه نداشت
گفتید تصور هم در تمام قبول می‌باشد
۱۴/۹/۱۱