

AZIENDA	Predict S.r.l.
SITO	www.predictcare.it
REFERENTE DA CONTATTARE PER INFORMAZIONI	Monica Carella Mail: monica.carella@predictcare.it Tel.: +39 3920545639
BREVE DESCRIZIONE DELLA SOLUZIONE	<p>OPTIP intraospedaliero</p> <p>Tecnologia di teleconsulto da remoto che abilita l'interazione tramite videocall tra medici. La piattaforma è certificata come software medicale ed è costruita secondo un'architettura che si basa sul modello Hub-Spoke dove l'Hub è costituito dai reparti di Malattie Infettive e Terapia Intensiva, mentre gli Spoke sono rappresentati da tutti gli altri reparti. Hub e Spoke possono collegarsi a distanza tramite teleconsulto per effettuare visite a distanza con misure precauzionali.</p> <p>Con la videochiamata in corso il medico di reparto potrà inquadrare il paziente sospetto Covid-19, mostrarlo a video al medico in control room e approfondire in real time la sintomatologia ponendo delle domande direttamente al paziente e acquisendo tramite foto i parametri o misurazioni cliniche del paziente. A fine consulto sarà possibile compilare un report riassuntivo della diagnosi e si potranno visualizzare i dati tramite Dashboard intelligenti in grado di rappresentare graficamente una panoramica della situazione.</p> <p>Le control room di medici remoti saranno organizzate avendo a disposizione una Dashboard di controllo dalla quale potranno monitorare, tramite un sistema di code, tutte le richieste arrivate e smistarle prendendole in carico per competenza con un filtro basato sul reparto chiamante.</p> <p>La procedura così seguita consentirà di:</p> <ul style="list-style-type: none"> - gestire in maniera ordinata le richieste che arrivano dai vari reparti tramite il sistema di code e smistamento di richieste per reparto; - ridurre il congestionamento dei reparti che fungono da Hub; - ridurre la movimentazione del personale e favorire quindi il contenimento del contagio; - abilitare il tracciamento delle chiamate e il monitoraggio dei dati. <p>Si offrono le licenze in forma gratuita con una validità fino al 30/06/2020.</p>
TARGET per SPERIMENTAZIONE COVID	I soggetti che possono beneficiare della piattaforma sono tutti i medici di reparti ospedalieri che necessitano di uno strumento semplice per minimizzare i propri spostamenti intraospedalieri e le conseguenti esposizioni al contagio.
LINK UTILI	Video

AZIENDA	Predict S.r.l.
SITO	www.predictcare.it
REFERENTE DA CONTATTARE PER INFORMAZIONI	Monica Carella Mail: monica.carella@predictcare.it Tel.: +39 3920545639
BREVE DESCRIZIONE DELLA SOLUZIONE	<p>OPTIP al domicilio</p> <p>tecnologia di teleconsulto da remoto che abilita l'interazione tramite videocall tra medico e cittadino/paziente. La piattaforma è certificata come software medicale e si modella su un'architettura in cui il personale medico è organizzato in Centrali Operative e prendono in carico le richieste di contatto da parte di pazienti/cittadini sia positivi al COVID-19 che non ancora accertati come positivi. Il cittadino/paziente, quindi, da casa può utilizzare il proprio smartphone per collegarsi in videoconsulto con medici remoti i quali potranno parlare e accertarsi attraverso i propri occhi sulla situazione clinica potendo raccogliere anche dati di misurazioni quali ad esempio temperatura corporea o saturazione dell'ossigeno o altro ancora a seconda dei device presenti a casa del paziente. Durante il collegamento, infatti, la app consente di scambiare messaggi di chat, immagini, video, pdf con indicazioni cliniche e altri allegati oltre che l'avvio della videochiamata. La piattaforma non è vincolata ad un determinato tipo o modello di device di misurazione di dati clinici. Essendo il medical device "non connesso" con la piattaforma OPTIP, il cittadino, potrà condividere la foto relativa alla misurazione della temperatura corporea piuttosto che la misurazione della saturazione dell'ossigeno ed il medico remoto, una volta ricevuta tramite la piattaforma la suddetta informazione, e dopo essersi accertato del valore, potrà riportarla all'interno di un form dedicato e messo a disposizione dalla piattaforma, assegnando inoltre al paziente un codice di "gravità" rispetto alla patologia diagnosticata. Il servizio così strutturato consente ai medici delle strutture sanitarie di ridurre il numero di contatti con i pazienti minimizzando sia la propria esposizione al rischio di contagio che quella dei pazienti che, rimanendo presso il proprio domicilio, possono ridurre le occasioni di contatto con il virus presso le strutture di assistenza e quindi con forme di contagio. Si offrono le licenze in forma gratuita con una validità fino al 30/06/2020.</p>
TARGET per SPERIMENTAZIONE COVID	I soggetti che possono beneficiare della piattaforma sono cittadini a casa che hanno bisogno di ricevere un consulto medico senza spostarsi.
LINK UTILI	Video