

federfarma

**federazione nazionale unitaria
dei titolari di farmacia italiani**

Roma, 4 dicembre 2020
Uff.-Prot.n° URIS/PB/16632/682/F7/PE
Oggetto: Campagna MisuriAMO₂ per la misurazione
della saturazione dell'ossigeno in farmacia:
iniziativa Società Italia di Pneumologia (SIP)
e Federfarma. **Invito alla partecipazione**

ALLE ASSOCIAZIONI PROVINCIALI
ALLE UNIONI REGIONALI

Federfarma invita le farmacie a partecipare numerose alla campagna MisuriAMO₂, un'iniziativa di educazione sanitaria promossa dalla Società Italiana di Pneumologia (SIP), presieduta dal prof. Luca Richeldi, e Federfarma stessa, con il patrocinio della Federazione degli Ordini dei Farmacisti.

OBIETTIVI

Scopo dell'iniziativa è sensibilizzare la popolazione, **facendo leva sulla collaborazione delle farmacie**, rispetto all'**importanza della misurazione della saturazione arteriosa attraverso l'utilizzo del saturimetro¹**. Si tratta di un'iniziativa di alta valenza sanitaria e sociale che punta a valorizzare il ruolo della farmacia sul fronte della prevenzione e del monitoraggio delle patologie croniche.

MODALITÀ DI SVOLGIMENTO

La campagna MisuriAMO₂, pertanto, prevede che **dal 9 al 20 dicembre 2020** le farmacie che aderiscono all'iniziativa **misurino gratuitamente ai cittadini** interessati a sottoporsi allo screening **il livello di saturazione dell'ossigeno e il battito cardiaco utilizzando un saturimetro di cui dispone la farmacia stessa.**

¹ La saturazione arteriosa, infatti, è indicativa dello stato di salute dell'apparato respiratorio e cardiocircolatorio. Il monitoraggio di questo parametro assume rilievo particolare nell'attuale contesto pandemico, in quanto il virus SARS-CoV-2, può causare polmonite e insufficienza respiratoria, ma può decorrere anche senza sintomi di rilievo. Il valore di saturazione è altamente indicativo per il medico, perché consente interventi appropriati evitando allarmi inutili.

Allo stesso modo, nelle **patologie respiratorie croniche** i livelli di saturazione potrebbero essere ridotti, senza essere necessariamente segnalati da sintomi. Conoscere la saturazione dell'ossigeno è cruciale per un corretto monitoraggio della patologia.

Notizie, informazioni, aggiornamenti sul mondo della farmacia ogni giorno su
la **web TV di Federfarma**



Via Emanuele Filiberto, 190 - 00185 ROMA
Tel. (06) 70380.1 - Telefax (06) 70476587 - e-mail: box@federfarma.it
Cod. Fisc. 01976520583



I dati rilevati per ciascun cittadino devono **essere inseriti in forma anonima dalla farmacia nella sezione dedicata alla campagna MisuriAMO₂ della piattaforma DottorFARMA** e saranno utilizzati per uno studio scientifico a cura della Società Italia di Pneumologia. **L'adesione della farmacia alla piattaforma DottorFARMA, cui si accede in quanto titolari di farmacia aderenti a Federfarma e registrati sul sito www.federfarma.it, è condizione imprescindibile per la partecipazione alla campagna ed è del tutto gratuita.**

COSA DEVE FARE LA FARMACIA

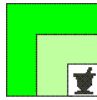
Riepilogando, **la farmacia interessata a partecipare alla campagna, deve:**

- 1) **PREFERIBILMENTE PRIMA DEL 9 DICEMBRE 2020 (per essere operativa dal 9/12):**
 - a. **accertarsi di essere registrata ovvero registrarsi sul sito di Federfarma www.federfarma.it.** Si segnala che la registrazione richiede dei tempi tecnici per le necessarie verifiche e che quindi l'accesso all'area riservata non è immediato (è possibile normalmente 1 giorno lavorativo dopo la registrazione);
 - b. **firmare il contratto di adesione alla piattaforma DottorFARMA², realizzata da Promofarma.** Tale operazione è possibile entrando nell'area riservata ai titolari di farmacia del sito www.federfarma.it e cliccando sul pulsante DottorFARMA (vedi immagine sotto). Si tratta semplicemente di verificare che i dati della farmacia siano corretti e accettare le condizioni di adesione. Nessun costo è previsto a carico della farmacia. L'accesso alla piattaforma è immediato;
 - c. visionare il **video-tutorial, realizzato dalla SIP per un corretto utilizzo del saturimetro**, pubblicato nella pagina di adesione alla campagna nella piattaforma DottorFARMA e nella sezione dedicata alla campagna dell'area riservata del sito www.federfarma.it.

2 L'adesione a DottorFARMA consente alla farmacia di usufruire di ulteriori servizi (a pagamento), quali CONNESSA (per la realizzazione di videochiamate tra cittadino e farmacista) e FACILE (per la prenotazione di prodotti da ritirare in farmacia) nonché di partecipare a campagne volte a promuovere l'aderenza alla terapia.

Notizie, informazioni, aggiornamenti sul mondo della farmacia ogni giorno su
la [web TV di Federfarma](http://www.federfarma.it)





2) DAL 9 AL 20 DICEMBRE 2020:

- a. **misurare gratuitamente ai cittadini interessati a sottoporsi allo screening il livello di saturazione dell'ossigeno e il battito cardiaco, utilizzando un saturimetro di cui dispone la farmacia**, adeguatamente sanificato dopo ogni misurazione e nel rispetto delle norme di sicurezza emanate dalle autorità sanitarie, volte a limitare la diffusione del contagio da SARS-CoV-2 e normalmente applicate dalle farmacie per l'erogazione di servizi di carattere sanitario (es. misurazione della pressione, test autodiagnostici, ecc.).

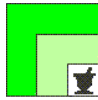
Per **garantire agli operatori della farmacia e ai cittadini i massimi livelli di sicurezza**, Federfarma ha realizzato uno specifico **protocollo operativo**, concordato con la SIP e di cui si trasmette copia in allegato (all. n. 1).

Come detto, per la corretta effettuazione della misurazione, è opportuno visionare il **video-tutorial SIP**, di cui sopra.

- b. **registrare i dati della misurazione relativa a ciascun soggetto sottoposto a screening nella sezione dedicata alla campagna della piattaforma DottorFARMA (dove vanno inseriti anche i dati relativi a sesso, età ed eventuali patologie)**, informando il cittadino stesso che le informazioni sono raccolte e trattate esclusivamente in forma anonima, con finalità di carattere scientifico, e che nessun trattamento di dati personali sarà effettuato dalla farmacia o da soggetti terzi. L'accesso al modulo per l'inserimento dei dati, una volta che la farmacia ha aderito a DottorFARMA, potrà avvenire dalla sezione dedicata alla campagna, attiva dal 9 dicembre sia in home page che nell'area riservata del sito www.federfarma.it;

Notizie, informazioni, aggiornamenti sul mondo della farmacia ogni giorno su la [web TV di Federfarma](http://www.federfarma.it)





- c. **nel caso in cui un cittadino presenti dati di saturazione inferiori ai valori considerati nella norma (al di sotto del 95%), invitare il cittadino e segnalare tale dato al proprio medico; qualora i livelli di saturazione fossero molto ridotti (inferiori al 90%) e/o in presenza di soggetto con sintomi, quali affanno, invitarlo a recarsi al Pronto Soccorso oppure allertare il 118;**
- d. stampare ed esporre la locandina realizzata per promuovere l'iniziativa, allegata alla presente circolare (all. n. 2) e scaricabile dal sito www.federfarma.it nella sezione dedicata all'iniziativa, attiva dal 9 dicembre.

Con l'occasione, si segnala che la campagna prevede anche una "Fase 2", i cui tempi e modalità di svolgimento sono in corso di definizione, volta a coinvolgere alcune farmacie, selezionate sulla base di criteri indicati dalla SIP, nel monitoraggio domiciliare dei valori di saturazione di pazienti affetti da patologie respiratorie.

Visti l'importanza dell'iniziativa e l'alto valore sociale e sanitario che essa riveste, si invitano le Organizzazioni in indirizzo a sensibilizzare gli associati a partecipare numerosi alla campagna in oggetto, confermando ancora una volta la professionalità e la serietà della rete delle farmacie, il cui impegno a favore della collettività deve essere valorizzato dalle Istituzioni per migliorare il livello di tutela della salute dei cittadini, in particolare nell'attuale fase di emergenza sanitaria.

Nel ringraziare tutti per la collaborazione, si inviano cordiali saluti.

IL SEGRETARIO
Dott. Roberto TOBIA

IL PRESIDENTE
Dott. Marco COSSOLO

Allegati n. 2

Questa circolare viene resa disponibile anche per le farmacie sul sito internet www.federfarma.it contemporaneamente all'inoltro tramite e-mail alle organizzazioni territoriali.

Notizie, informazioni, aggiornamenti sul mondo della farmacia ogni giorno su
la [web TV di Federfarma](http://www.federfarma.it)



MISURE DI SICUREZZA PER L'EFFETTUAZIONE IN FARMACIA DELLA MISURAZIONE DELLA SATURAZIONE ARTERIOSA NELL'AMBITO DELLA CAMPAGNA MisuriAMO₂

PREMESSO CHE:

- la campagna MisuriAMO₂ è un'iniziativa di educazione sanitaria promossa da Società Italiana di Pneumologia (SIP) e Federfarma, in collaborazione con FOFI. Obiettivo dell'iniziativa è sensibilizzare la popolazione sull'importanza della misurazione della saturazione arteriosa attraverso il semplice utilizzo di un saturimetro, con la collaborazione delle farmacie che aderiranno seguendo uno specifico programma di formazione;
- la saturazione arteriosa è un parametro fondamentale, anche se poco conosciuto rispetto alla temperatura o alla pressione arteriosa: è un indice indiretto della quantità di ossigeno presente nel sangue arterioso e quindi è indicativo dello stato di salute dell'apparato respiratorio e cardiocircolatorio;
- il monitoraggio di questo parametro, assume rilievo particolare nell'attuale contesto pandemico. La pandemia Covid-19 è causata da un coronavirus, il SARS-CoV-2, in grado di causare polmonite e insufficienza respiratoria ma che può decorrere anche senza sintomi di rilievo. Il valore di saturazione è altamente indicativo perché consente interventi appropriati evitando allarmi inutili;
- nelle patologie respiratorie croniche i livelli di saturazione potrebbero essere ridotti, senza essere necessariamente segnalati da sintomi. Conoscere la propria saturazione (come la propria temperatura o pressione arteriosa) è cruciale per un corretto monitoraggio della patologia;
- la saturazione arteriosa si misura con il saturimetro, uno strumento semplice e sicuro che si applica sul dito della mano e che in pochi secondi fornisce due valori: la saturazione arteriosa (espressa in percentuale) e la frequenza cardiaca (espressa in battiti per minuto);
- la campagna prevede il coinvolgimento attivo delle farmacie che informano i cittadini sull'importanza di monitorare questo parametro e offrono gratuitamente la misurazione della saturazione arteriosa. I dati rilevati verranno registrati in forma anonima e potranno essere utilizzati con finalità di ricerca;
- la formazione dei farmacisti e la divulgazione del progetto alle farmacie sarà curata da Federfarma attraverso i propri canali ufficiali e house organ. L'iniziativa sarà promossa da Federfarma attraverso una campagna di comunicazione integrata e omnichannel sui media tradizionali e i social media;
- nell'ambito della campagna MisuriAMO₂ è parso oltremodo opportuno alla Società Italiana di Pneumologia rivolgersi alle Farmacie convenzionate quale parte integrante del Servizio sanitario e presidi di rilievo che, in un'ottica di prossimità e nell'ambito della Farmacia dei servizi, propongono al cittadino - tramite approcci proattivi - l'adesione a servizi di assistenza sanitaria rivolti alla cronicità e alla prevenzione;

- Federfarma ha espressamente dichiarato la propria disponibilità, consapevole della situazione epidemiologica e certa della possibilità di accogliere in Farmacia le persone, alle quali sono destinate le attività oggetto della campagna, attuando misure idonee di sicurezza.

CONSIDERATO CHE

- gli addetti delle farmacie, come tutti i lavoratori a contatto con il pubblico, sono da considerarsi quali soggetti a rischio di potenziale contagio e meritano specifica attenzione e rispetto per il loro ruolo professionale e sociale, soprattutto nel presente periodo emergenziale, in ragione del servizio pubblico essenziale assolto;
- è indispensabile attivare tutte le indispensabili misure a tutela degli addetti delle farmacie, coerentemente con quanto previsto nel rapporto dell'ISS 2/2020, sull'utilizzo dei DPI nel contesto sanitario e sociosanitario: *"I DPI devono essere considerati come una misura efficace per la protezione dell'operatore sanitario solo se inseriti all'interno di un più ampio insieme di interventi che comprenda controlli amministrativi e procedurali, ambientali, organizzativi e tecnici nel contesto assistenziale sanitario"*;
- il *"Protocollo di regolamentazione delle misure per il contrasto e il contenimento della diffusione del virus Covid-19 negli ambienti di lavoro del 14.03.2020"* sottoscritto dal Governo e le Parti Sociali, così come integrato con il Protocollo condiviso del 24 aprile 2020, determina al suo interno gli adempimenti da osservare per la prosecuzione delle attività lavorative nelle aziende, finalizzati alla salvaguardia primaria della difesa dal contagio dei lavoratori e della collettività;
- i decreti del Presidente del Consiglio dei ministri emanati nel perdurare del periodo emergenziale prevedono disposizioni afferenti alla prosecuzione delle attività su tutto il territorio nazionale, garantendo gli essenziali parametri di sicurezza;
- FEDERFARMA, sulla base dei citati DPCM e Protocolli, ha fornito indicazioni anche in materia di utilizzo dei DPI da parte degli operatori sanitari e di operatività del servizio farmaceutico, atte a garantire la sicurezza degli addetti delle farmacie e dell'utenza rispetto ai pericoli connessi al Covid-19;

TUTTO QUANTO SOPRA PREMESSO E CONSIDERATO

In aggiunta all'applicazione delle ordinarie misure di prevenzione igienico-sanitarie stabilite dalla normativa di settore, si raccomanda che il farmacista, per l'esecuzione della misurazione della saturazione arteriosa mediante utilizzo del saturimetro:

- regoli gli accessi dell'utenza e gli spazi interni della farmacia con evidente riguardo al loro contingentamento, all'obbligo per l'utenza di indossare una mascherina e al mantenimento delle distanze interpersonali di almeno un metro; anche il banco sarà organizzato in modo da mantenere le adeguate distanze tra gli operatori, con il distanziamento delle postazioni o l'utilizzo di postazioni alternate se troppo vicine; ogni operazione dovrà essere organizzata

perché sia correttamente mantenuta la distanza interpersonale di almeno un metro tra utenti e colleghi.

- assicuri la prestazione della misurazione preferibilmente su appuntamento, previo avviso al cittadino che in caso di comparsa di sintomatologia respiratoria (o assimilabile: vedi anosmia) o di febbre superiore a 37.5°C è necessario annullare l'appuntamento e restare a casa;
- faccia svolgere la misurazione - valutate le caratteristiche logistiche e di sicurezza degli spazi interni - in locale separato dagli spazi destinati all'accoglienza dell'utenza e alla vendita, che sia opportunamente arieggiato in modo tale da garantire un costante ricircolo dell'aria;
- indossi, per l'esecuzione della misurazione, una mascherina protettiva di categoria FFP2 / FFP3, guanti monouso, un camice monouso, una protezione per gli occhi. È consigliata l'installazione di separatori protettivi di dimensioni sufficienti a schermare il contatto tra il cittadino e il farmacista;
- si assicuri che il cittadino che acconsenta alla misurazione della saturazione arteriosa attraverso l'utilizzo del saturimetro rispetti le misure di prevenzione vigenti e quindi indossi correttamente la mascherina, si igienizzi le mani e si faccia controllare la temperatura corporea subito prima della misurazione ed esegua la misurazione seguendo le istruzioni indicate dal farmacista;
- assicuri una seduta comoda al cittadino, al fine di garantire una misurazione a riposo (dopo almeno 60 secondi). Il saturimetro andrà impostato su un dito non freddo, con unghia integra e in assenza di smalto/gel semipermanente/gel permanente, mantenendo la mano appoggiata e ferma. Il dato verrà considerato accettabile in assenza di variazioni del valore di saturazione per almeno 10 secondi.
- consenta la presenza di un accompagnatore/caregiver solo nel caso di cittadino che necessiti di assistenza o di minore;
- esegua la misurazione con modalità tali da garantire all'utenza la riservatezza necessaria;
- esegua la misurazione rispettando le modalità riportate nella scheda tecnica del saturimetro assicurandone la disinfezione dopo ogni misurazione. A tale scopo si suggerisce di impiegare per la sanificazione del saturimetro, dopo ogni misurazione, idoneo prodotto per la disinfezione delle mani da applicarsi con garza sterile, che verrà gestita come rifiuto al termine dell'operazione;
- gestisca correttamente i rifiuti derivanti dall'esecuzione del test come fossero rifiuti a rischio infettivo, inserendoli negli appositi contenitori;
- assicuri la pulizia e la disinfezione dell'area utilizzata con disinfettanti a base di alcoli o di ipoclorito di sodio;
- assicuri il ricambio d'aria nel caso di esecuzione del test in ambienti interni della farmacia. In ragione del tempo di permanenza degli occupanti, dovrà essere verificata l'efficacia degli impianti al fine di garantire l'adeguatezza delle portate di aria esterna secondo le normative vigenti. In ogni caso, la presenza degli utenti che intendono sottoporsi alla misurazione deve

essere correlata alle portate effettive di aria esterna. Per gli impianti di condizionamento, è obbligatorio, se tecnicamente possibile, escludere totalmente la funzione di ricircolo dell'aria. In ogni caso vanno rafforzate ulteriormente le misure per il ricambio d'aria naturale e/o attraverso l'impianto, e va garantita la pulizia, ad impianto fermo, dei filtri dell'aria di ricircolo per mantenere i livelli di filtrazione/rimozione adeguati. Se tecnicamente possibile, va aumentata la capacità filtrante del ricircolo, sostituendo i filtri esistenti con filtri di classe superiore, garantendo il mantenimento delle portate. Nei servizi igienici va mantenuto in funzione continuata l'estrattore d'aria.

È comunque compito del titolare della farmacia assicurare la sanificazione periodica dei locali e l'igienizzazione giornaliera dei posti di lavoro fornendo per ogni singola postazione i prodotti utili alle operazioni di igiene di casse, scanner e computer. A tale scopo, ciascun addetto provvederà ad operare la pulizia della propria postazione alla fine di ogni turno di lavoro con apposita soluzione virucida.

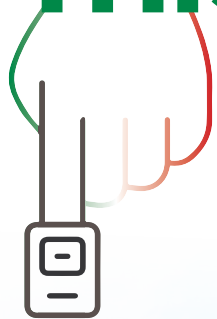
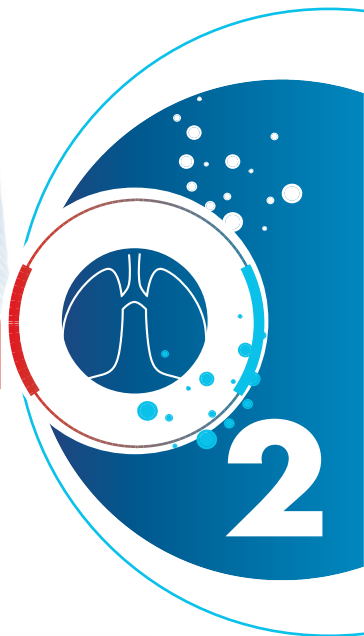
Si applicano le seguenti indicazioni fornite dal Ministero della Salute:

- utilizzo dei comuni disinfettanti di uso ospedaliero, quali ipoclorito di sodio (0.1% -0,5%), etanolo (62- 71%) o perossido di idrogeno (0,5%), per un tempo di contatto adeguato;
- per la decontaminazione, è raccomandato l'uso di ipoclorito di sodio 0,1% dopo la pulizia e per le superfici che possono essere danneggiate dall'ipoclorito di sodio, utilizzo di etanolo al 70% dopo pulizia con un detergente neutro;
- pulizia con particolare attenzione di tutte le superfici toccate di frequente, quali superfici di muri, porte e finestre, superfici dei servizi igienici e sanitari.;
- biancheria, tende e altri materiali di tessuto devono essere sottoposti a un ciclo di lavaggio con acqua calda a 90°C e detergente e, qualora ciò non sia possibile, aggiungere il ciclo di lavaggio con candeggina o prodotti a base di ipoclorito di sodio

▪ una volta completata la misurazione, il cittadino riceverà le opportune informazioni dal farmacista in ragione dei valori di saturazione registrati. Il farmacista stessa procederà alla registrazione dei dati in forma anonima per la realizzazione dello studio scientifico citato in premessa.



misuriam



**ENTRA IN FARMACIA
E MISURA**

i livelli di ossigeno nel sangue

Campagna Educazionale promossa da



Con il patrocinio di

