

# INFORMATIVA INFEZIONI CORRELATE ALL'ASSISTENZA PER PAZIENTI E FAMILIARI

Gentile Signora/e,

lo studio di Cardiologia Dr. Tagliareni srl ha posto la prevenzione delle Infezioni Correlate all'Assistenza (ICA) tra i suoi obiettivi prioritari.

La presente informativa ha lo scopo di sensibilizzare i Pazienti e i loro Familiari affinché collaborino con la Studio nell'attuazione delle misure di prevenzione finalizzate alla riduzione dei rischi da ICA.

#### COSA SONO LE ICA

Vogliamo fornirle, alcune sintetiche informazioni sul tema delle ICA e sulle possibili strategie per prevenirle che coinvolgono, oltre agli operatori sanitari, anche i pazienti e i loro familiari.

Le ICA sono infezioni che possono essere contratte durante l'assistenza sanitaria in tutti gli ambiti assistenziali, inclusi gli ambulatori monospecialistici.

Sono correlate all'episodio assistenziale, quindi non clinicamente manifeste o in incubazione al momento dell'inizio della presa in carico del paziente. Interessano prevalentemente i pazienti, ma più raramente possono interessare anche gli operatori sanitari.

Sebbene non tutte le infezioni correlate all'assistenza sono prevenibili, si stima attualmente che possa esserlo una percentuale intorno al 50%.

### COME RIDURRE IL RISCHIO ICA

Per il tipo di assistenza offerta dallo Studio, il rischio ICA più elevato deriva da una non corretta applicazione dei protocolli antisepsi relativo all'igiene delle mani.

Una corretta *IGIENE DELLE MANI* è in grado di ridurre in maniera significativa il rischio di contrarre un'infezione correlata all'assistenza (si rimanda per questo aspetto anche alla informativa specifica sul Lavaggio antisettico, affissa all'interno della struttura presso i servizi igienici e relative alle modalità per una corretta igiene delle mani).

Le mani, infatti, sono un ricettacolo di germi, di questi una piccola percentuale è rappresentata da microrganismi non patogeni, che risiedono normalmente sulla cute senza creare danni. A questi però possono aggiungersi virus e batteri che circolano nell'aria, sono presenti nelle nostre secrezioni o con cui veniamo in contatto toccando le più diverse superfici. I microrganismi quando trovano un ambiente ideale vi si annidano e se le condizioni ambientali lo consentono proliferano moltiplicandosi ad un ritmo impressionante. Possono sopravvivere per ore sulle superfici: giocattoli, telefoni, maniglie, tavoli, tastiere del computer, asciugamani o altri oggetti e da qui possono essere trasmessi al naso, alla bocca o agli occhi, semplicemente attraverso le nostre mani.

I germi patogeni che si annidano sulla nostra pelle possono essere responsabili di molte malattie, dalle più frequenti e meno gravi, come l'influenza e il raffreddore, a quelle più severe come le infezioni correlate all'assistenza (cosiddette ICA). La prevenzione e il controllo delle ICA rappresentano degli interventi irrinunciabili per ridurre l'impatto di queste infezioni e per ridurre la proliferazione e diffusione dei microrganismi antibiotico-resistenti.

Rev.	Data	Motivo	Redatto	Approvato	Attuato
00	01.09.22	Prima emissione	DS/AMM	DS/AMM	DS/AMM
			Just 27	Just 27	free of

## STUDIO DI CARDIOLOGIA DR TAGLIARENI SRL



Quindi, l'*igiene delle mani* è un elemento fondamentale per prevenire le infezioni.

I protocolli di antisepsi delle mani riguardano non solo gli operatori sanitari, ma anche Pazienti e Familiari.

### COSA FACCIAMO PER RIDURRE IL RISCHIO ICA

Per ridurre il rischio di Infezioni Correlate all'Assistenza (ICA), lo Studio si avvale dei seguenti strumenti e pratiche:

- routinaria pulizia degli ambienti di lavoro, delle sale d'attesa, dei bagni e di altri spazi comuni con il supporto di una ditta esterna di pulizia e di strumenti robotizzati di pulizia e ozonizzazione
- routinaria applicazione di tappetino decontaminante antibatterico alla soglia d'ingresso della struttura
- messa a disposizione degli utenti colonnina con gel antibatterico per le mani all'ingresso della struttura
- routinaria pulizia/disinfezione delle superfici e degli apparecchi informatici ed elettromedicali
- disponibilità di un lavabo lavamani in ogni sala visita ai fini di un continuo e corretto lavaggio delle mani da parte dell'operatore
- periodica pulizia e disinfezione dei filtri dei condizionatori d'aria.

Lo Studio ha messo in atto, inoltre, un sistema di monitoraggio attraverso l'utilizzo di apposito indicatore correlato alle infezioni ambulatoriali di cui può venire a conoscenza. Annualmente, l'analisi dell'andamento del suddetto indicatore consente di mettere in atto eventuali azioni preventive/migliorative.

È possibile che nell'ambito dell'attività di sorveglianza dello Studio, per tenere sotto controllo il rischio ICA, sia richiesta la Sua collaborazione e la possibilità di essere contattato dopo l'effettuazione della visita e/o dell'esame.

### Riferimenti utili:

✓ European Centre for Disease Prevention and Control: Hospital Aquired Infection (HAI)

https://ecdc.europa.eu/en/search?s=Hai

https://www.ecdc.europa.eu/en/search?s=hand+hygiene

✓ Istituto Superiore di Sanità

https://www.epicentro.iss.it/infezioni-correlate/iniziative-mondo

https://www.salute.gov.it/portale/malattieInfettive/dettaglioContenutiMalattieInfettive.jsp?lingua=italiano &id=5570&area=Malattie%20infettive&menu=vuoto

Grazie per l'attenzione La Direzione Sanitaria

datto Approvato Attuato

Rev.	Data	Motivo	Redatto	Approvato	Attuato
00	01.09.22	Prima emissione	DS/AMM	DS/AMM	DS/AMM
			for en	for en	from The