

Ambulatorio di Otochirurgia
Centro Infantile di Audiologia ed Otologia
Centro Impianti cocleari
Responsabile: Dott. Diego Di Lisi

Torino, 09/03/2020

Alla Cortese Attenzione
ASSOCIAZIONE APIC
per mezzo del Suo Presidente Sig. Paolo De Luca

Comunicato: sospensione temporanea delle prestazioni ambulatoriali programmabili e/o differibili per emergenza Covid-19

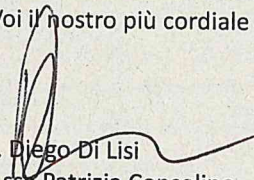
A causa del propagarsi dell'epidemia da Coronavirus, per ordine della Direzione Generale dell'Azienda Sanitaria Città di Torino in accordo con l'Assessorato alla Salute della Regione Piemonte, si rende necessario sospendere momentaneamente tutte le prestazioni ambulatoriali programmabili o differibili.

Tale decisione ha il fine di tutelare la salute delle persone evitando il più possibile i contatti e gli assembramenti nelle sale d'attesa e consentire consensualmente lo sblocco di risorse mediche ed infermieristiche da impiegare per l'emergenza.

Per ottemperare comunque alle necessità urgenti di tutti gli Utenti Audiolesi afferenti agli ambulatori di Audiologia del presidio ospedaliero Martini si mette a disposizione il numero di telefono 3665758739, attivo dalle ore 09:00 alle ore 12:30 dal lunedì al venerdì e la mail audiologia.infantile@aslcitytorino.it, attraverso cui vanno inoltrate e motivate le richieste di visita, valutazione ed eventuale compilazione di modulistica per parti di ricambio ed accessori dei dispositivi.

Si prega di evitare di rivolgersi direttamente agli ambulatori senza preavviso in quanto l'accesso a suddetti spazi è al momento vietato e vincolato alla presentazione della richiesta da parte del medico curante nella quale sia chiaramente indicata l'urgenza indifferibile.

Sicuri della Vostra comprensione in un momento così difficile, nella speranza che la situazione si risolva il prima possibile e si ritorni alla normalità, cogliamo l'occasione di porgere a Tutti Voi il nostro più cordiale saluto


Dott. Diego Di Lisi
Dott.ssa Patrizia Consolino

Servizio di Audiologia ed impianti cocleari
Ospedale Martini

