

AZIENDA SANITARIA LOCALE BA

PRESIDIO OSPEDALIERO CORATO

AMBULATORIO DI VULNOLOGIA e DEL PIEDE DIABETICO

AMBULATORIO DI GERIATRIA

RESPONSABILE Dott.ssa Angela Garrubba

Alla Cortese Attenzione del Direttore del Distretto

Si chiede gentilmente alle Sig.rie V.stre di comunicare a tutti i Medici di Medicina Generale del/dei propri distretti che a partire dal 1 gennaio 2015 l'**Ambulatorio di Vulnologia e del Piede Diabetico e di Geriatria del P.O.Umberto I-Corato** è a disposizione degli utenti tutti i giorni rispettando i seguenti orari:

Lunedì	14-20
Martedì	8-14
Mercoledì	8-14
Venerdì	8-14
Sabato	8-14 (previo accertamento di disponibilità)

Il Giovedì dalle 8 -14 tale Ambulatorio sarà attivo presso il P.O. San Paolo-Bari

Per eventuali **Visite** contattare il n. 0803608628 dalle 10 fino alle 14 o tramite Numero verde o CUP con richiesta del medico di MMG di Visita Vulnologica e/o Geriatrica specificando con la lettera:

U: urgente per le prestazioni da garantire entro massimo 3 giorni e quindi da riservare ai casi in cui vi può essere reale rischio per il paziente

B: breve attesa per le prestazioni da garantire entro massimo 10 giorni

D: differita per le prestazioni da garantire entro massimo fino a 30 giorni

P: programmabile per le prestazioni da garantire entro massimo 6 mesi

I pazienti più gravi e/o necessitanti possono essere ricoverati ,con un pre-ricovero, per effettuare trattamento in sala operatoria

Vi invio i miei estremi in caso in cui volete contattarmi per eventuali chiarimenti

angela.garrubba@email.it

cell.3490942392

Sperando di rendere un servizio utile ai malati, vi porgo i miei Saluti

Direttore F.F. Dott Ancona Sebastiano

P.O.Umberto I-Corato

AMBULATORIO DI VULNOLOGIA
P.O.Umberto I-Corato
San Paolo-Bari

La maggior parte delle lesioni evolve rapidamente verso la guarigione; in alcuni casi nonostante un trattamento appropriato, il decorso è lungo e complesso e non sempre progredisce verso guarigione, potendosi complicare fino a volte al decesso del paziente. In tal caso si parla di “**Ulcere**” = **lesioni cutanee croniche che non giungono a guarigione spontaneamente ed in un certo periodo di tempo**”. Le ulcere possono riguardare lesioni acute/croniche di natura ed eziologia varia (da decubito, vascolari, reumatologiche, neoplastiche, da diabete...). Hanno un impatto negativo sulla qualità di vita dei pazienti e rilevanti ripercussioni sul Sistema Sanitario in termini organizzativi ed economici. Quindi necessitano di un “**trattamento completo e specialistico**” con l’uso di specifici trattamenti e tecnologie e di una figura professionale specifica e specialistica il **Vulnologo** (**Vulnologia= Vulnus= ferita- Logos= studio**)

Nell’Ambulatorio di Vulnologia si effettua:

- Visita generale internistica del paziente
- Inquadramento diagnostico dell’ulcera ; per i casi sospetti anche biopsia della lesione
- Detersione/Debridement ulcere (rimozione di necrosi-fibrina) anche con ausilio di dispositivi elettromedicali (debridement ad ultrasuoni-Versajet)
- Trattamento Locale con Medicazioni Avanzate e Biointerattive
- Applicazioni Bendaggi (elasto-compressivo-ossido di zinco..)
- Applicazione di Terapia a Pressione Negativa di vario tipo
- Accesso casi gravi in sala operatoria
- **Per il Piede Diabetico**
- Esecuzione Apparecchi di Scarico
- Valutazione necessità Ortesi
- Trattamento Chirurgico per Ulcera e Complicanze Piede Diabetico (ascessi; flemmone; amputazioni minori)

L’Ambulatorio è dotato di apparecchiature “gold standard “ nella cura delle ulcere cutanee:

- **Versajet:** dispositivo per il debridement chirurgico delle ulcere che permette un **rapido debridement** (in un’unica seduta) ;utile ulcere estese e profonde
- **Debridement ad ultrasuoni:** dispositivo che utilizza gli ultrasuoni che associano al debridement ulcere altri effetti: - **azione battericida** - **rapido processo di riepitelizzazione** - **riduzione estrema tempo di terapia giornaliera** (< numero e durata trattamenti)
- **Terapia a Pressione Negativa** di vario tipo: dispositivo elettromedicale non invasivo che usa pressione localizzata/controllata subatmosferica continua/ intermittente sulla lesione garantendo: -riduzione essudato in eccesso/carica batterica/ stimolazione angiogenesi /

riduzione edema/stimolazione formazione tessuto granulazione che “chiude” la lesione

Responsabile Ambulatorio di Vulnologia e del Piede Diabetico

Dott.ssa Angela Garrubba

angela.garrubba@email.it