

AKODOC s.r.l.

Sede: Viale Monza 259 - 20126 Milano

Cap. soc. Euro 10.000 i.v. – REA MI – 2628419

P.IVA e C.F. 11866200964

Tel. 800 186 042

www.akodoc.it e-mail: info@akodoc.it

GIORNATA SPECIALISTICA di SCREENING

REFLUSSO VENOSO

Gentile Dottore/Dottoressa,

ringraziandola per la preferenza accordataci, la invitiamo a leggere questa piccola guida che l'aiuterà nell'organizzazione della giornata presso la sua farmacia.

OBIETTIVO: studiare la circolazione venosa degli arti inferiori ed individuare eventuali alterazioni delle valvole venose.

IN COSA CONSISTE L'ESAME: analizzare la funzionalità venosa, attraverso un dispositivo portatile (Venoscreen) il cui funzionamento si basa sulla reografia a luce riflessa (LRR= Light Reflection Reography).

RISULTATI: report con valutazione dello stato delle vene ed in maniera particolare il corretto o meno funzionamento delle valvole venose.

DISPOSITIVO: *VenoScreen* è utilizzato per la **diagnosi vascolare venosa** grazie alla reografia a luce riflessa (Light-Reflection Rheography = LRR).



Il metodo LRR utilizza un sistema non invasivo a luce infrarossa, trasmessa attraverso la pelle della parte inferiore della gamba: un sensore fotometrico misura la luce riflessa dalla

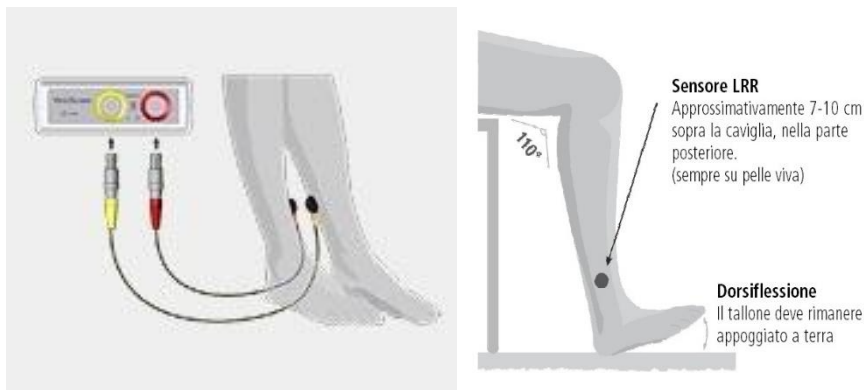
AKODOC s.r.l.

Sede: Viale Monza 259 - 20126 Milano
Cap. soc. Euro 10.000 i.v. – REA MI – 2628419
P.IVA e C.F. 11866200964
Tel. 800 186 042
www.akodoc.it e-mail: info@akodoc.it

pelle (misurazione dispersa). L'intensità della luce riflessa fornisce informazioni relative al volume del sangue nella pelle. Sebbene il *VenoScreen* esamini il sangue in prossimità della superficie, esso è in grado di fornire informazioni relative all'intero sistema venoso in quanto le vene della pelle sono strettamente collegate alle vene profonde.

GESTIONE DELLA GIORNATA

Per eseguire le misurazioni con il *VenoScreen* serve un luogo appartato e una sedia su cui far accomodare il paziente.



Non ci sono **controindicazioni** nell'esecuzione della metodica, ad eccezione di grossi traumi o ferite in corso nella zona della caviglia.

La misurazione dura circa 5 minuti e al termine viene stampato e consegnato al paziente il risultato dell'esame, supportato da breve spiegazione e consigli nutrizionali dispensati dal biologo.

Il test ha un valore di mercato intorno a € 20, si consiglia vivamente di non effettuare gratuitamente la misurazione in quanto porterebbe a uno svilimento del servizio.

Gli **appuntamenti** sono da organizzare seguendo la **griglia** fornita che prevede un test **ogni 12 minuti** per un totale **massimo di 40 test al giorno**.

AKODOC s.r.l.

Sede: Viale Monza 259 - 20126 Milano
Cap. soc. Euro 10.000 i.v. – REA MI – 2628419
P.IVA e C.F. 11866200964
Tel. 800 186 042
www.akodoc.it e-mail: info@akodoc.it

Per promuovere la giornata riceverà, a mezzo corriere, il **materiale pubblicitario** costituito da una locandina e un pacchetto di volantini che potrà utilizzare come promemoria al paziente indicando giorno e ora dell'appuntamento nell'apposito spazio.

Per qualsiasi altra informazione e chiarimento la invitiamo a contattarci ai seguenti recapiti:



Cordiali saluti.

Lo staff di Akodoc