

Sei nel gruppo a rischio per l'Arteriopatia obliterante periferica (AOP)?

Hai più di 50 anni e

SÌ NO



Hai familiarità per MCV?



Fumi?



Hai il diabete?



Hai la pressione alta?



Hai il colesterolo alto?



Sei in sovrappeso?

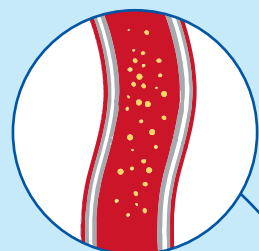


Senti dolore alle gambe mentre cammini?

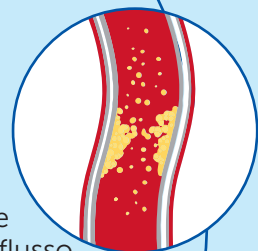
Hai più di 65 anni?

Se hai più di 50 anni e hai risposto **SÌ** ad almeno una domanda sei nel gruppo a rischio, quindi sottoponiti alla **misurazione dell'indice Caviglia - Braccio (ABI)**.

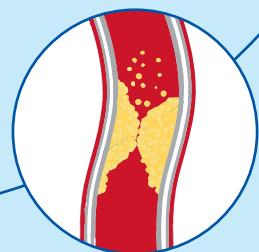
La problematica AOP aumenta con gli anni e a rischio sono tutte le persone con età superiore ai 65 anni.



Arterie sane



Sulle pareti delle arterie si formano placche che riducono il flusso del sangue. Il soggetto può non percepire alcun sintomo (condizione di malattia "asintomatica") o sentire dolore alle gambe durante la marcia.



Occlusione arteriosa. Il flusso del sangue è severamente ostacolato: condizione di malattia "sintomatica". Si possono verificare danni all'arto affetto fino alla necessità di rivascularizzazione chirurgica o amputazione. Coesiste inoltre un rischio elevato di ictus o infarto.

**LA SCOPERTA
PRECOCE DELLE
ARTERIE OCCLUSE
PUÒ SALVARTI
LA VITA!**

Per informazioni e prenotazioni:



POLIAMBULATORIO
ARCELLA

Via Tiziano Aspetti, 106 - Padova
Tel. 049 605 344 - 049 864 74 77
www.poliambulatorioarcella.it
segreteria@poliambulatorioarcella.it



Orari: Lun. - Ven. 7.30-20.00 • Sabato 7.30-12.30
Parcheggio: 1,00 € / h - sosta breve gratuita 15'

Struttura autorizzata e accreditata dalla Reg. Veneto • Convenzionata con il S.S.N.
Dir. San.: Dr. E. Trevisi • Azienda con sistema di qualità UNI EN ISO 9001:2015



POLIAMBULATORIO
ARCELLA

Servizio di Cardiologia

L'Arteriopatia obliterante periferica (AOP) può occludere le arterie e causare la morte.

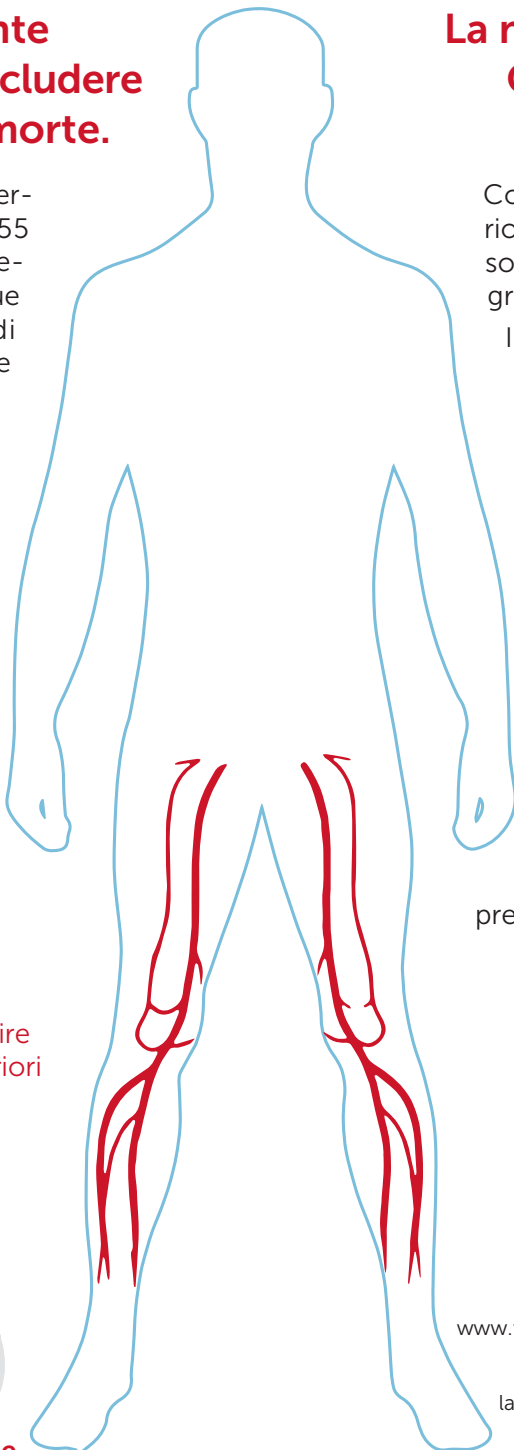
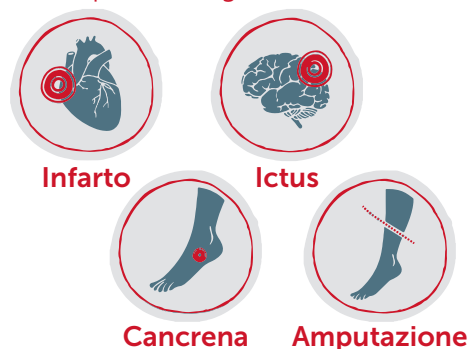
Nella popolazione generale, una persona su sei con età superiore a 55 anni si ammala di Arteriopatia obliterante periferica: il flusso del sangue è ostacolato dalla formazione di placche sulla parete delle arterie degli arti inferiori.

Analogamente possono essere interessate le arterie di cuore e cervello.

Persone con età superiore a 50 anni e con fattori di rischio quali **familiarità per malattie cardio vascolari (MCV), fumo, diabete, ipertensione, dislipidemia, sovrappeso**, sviluppano più facilmente l'Arteriopatia obliterante. Tutti i soggetti con età superiore a 65 anni hanno un più elevato rischio di sviluppare la malattia.

Il 70% dei pazienti non conosce questa malattia o la sottovaluta.

La **diagnosi precoce** rappresenta l'azione più importante per prevenire sintomi locali rilevanti agli arti inferiori e complicazioni gravi come:



La misurazione dell'Indice Caviglia - Braccio (ABI) ti può salvare la vita.

Con la **diagnosi precoce** dell'Arteriopatia obliterante periferica si possono evitare eventi o complicazioni gravi.

Il metodo più facile per la diagnosi è la misurazione dell'indice Caviglia-Braccia (ABI): il risultato esprime il livello di gravità della patologia vascolare e il grado di occlusione delle arterie degli arti inferiori.

La misurazione è semplice, indolore e veloce e può essere effettuata dal cardiologo o dal medico di medicina generale.

Per ulteriori dettagli sulla malattia, le sue conseguenze e i metodi di prevenzione visita il sito del progetto:

www.arteriesane.it



In collaborazione con

SIDV - Società Italiana di Diagnostica Vascolare
www.sidv.net



FIV - Fondazione Italiana Vascolare
www.fondazionevascolareitaliana.it



SIPREC - Società Italiana per la Prevenzione cardiovascolare
www.siprec.it



Il tuo indice Caviglia - Braccio (ABI) per valutare la funzionalità delle arterie.



ABI sinistro



Pressione brachiale



ABI destro

Scala di riferimento per l'indice Caviglia - Braccio, che ti aiuta a interpretare i valori del Test ABI:

0,50 o meno

La malattia è presente (in forma grave).

0,51 - 0,90

La malattia è presente (in forma lieve-moderata).

0,91 - 0,99

Possibile presenza di malattia (valore borderline). Monitorare i sintomi e i fattori di rischio.

1,00 - 1,40

La malattia non è presente (valore normale).

1,41 o più

Eeguire Ecodoppler arterioso arti inferiori (valore non affidabile per la diagnosi di malattia).