



Proteggi il tuo cuore e il tuo cervello: fai l'Ecodoppler dei Tronchi Sovraortici (TSA)!

Cos'è?

L'Ecodoppler TSA è un esame che, tramite ultrasuoni, permette di **visualizzare e studiare il flusso sanguigno** nelle arterie che portano sangue al cervello: **carotidi e vertebrali**. È rapido, indolore, non utilizza radiazioni e fornisce informazioni cruciali sullo stato dei vasi sanguigni.

Perché è importante fare il TSA?

Molte malattie cardiovascolari e neurologiche **non danno sintomi fino a uno stadio avanzato**.

L'ecodoppler può **individuare precocemente**:

- **Placche aterosclerotiche** (accumuli di grasso e calcio nelle arterie)
- **Stenosi** (restringimenti dei vasi sanguigni)
- **Trombosi** (formazione di coaguli di sangue)

Queste condizioni possono ridurre o bloccare il flusso di sangue al cervello, aumentando il rischio di **ictus, attacchi ischemici transitori (TIA) o infarti cardiaci**.

Scoprire queste alterazioni **prima** che si manifestino sintomi gravi significa **intervenire tempestivamente**, riducendo il rischio di eventi drammatici.

Quando effettuare l'Ecodoppler dei Tronchi Sovraortici?

- **A partire dai 50 anni**, come controllo di routine, anche in assenza di sintomi.
- **Prima dei 50 anni** se hai **fattori di rischio** quali ipertensione arteriosa, diabete, fumo, colesterolo alto, familiarità.
- **In presenza di sintomi** come vertigini, acufeni, disturbi visivi o neurologici (episodi di perdita temporanea di forza o sensibilità in un arto). Inoltre, è consigliato anche **dopo un evento ischemico** per monitorare la situazione vascolare.

Cosa si può prevenire grazie all'Ecodoppler TSA?

- **Ictus ischemico**: la seconda causa di morte e la prima causa di invalidità permanente nel mondo.
- **TIA (attacco ischemico transitorio)**: campanello d'allarme per eventi più gravi.
- **Infarti miocardici**: attraverso la valutazione dello stato generale delle arterie.

Quali informazioni si ottengono da questo esame?

Con l'Ecodoppler TSA è possibile:

- Valutare la **presenza e la dimensione delle placche aterosclerotiche**.
- Analizzare la **velocità del flusso sanguigno** e identificare eventuali restringimenti critici.
- Stimare il **grado di rischio di eventi ischemici**.
- Definire se e quale tipo di **terapia preventiva o interventistica** sia necessaria.

Se il medico rileva alterazioni significative, può proporre:

- Terapie **farmacologiche** (es. antiaggreganti, statine)
- Modifiche dello **stile di vita** (dieta, attività fisica, cessazione del fumo)

- Interventi **chirurgici o endovascolari** (come l'angioplastica o l'endoarteriectomia).
- L'**Ecodoppler dei Tronchi Sovraortici è un alleato prezioso per la nostra salute**. Fare prevenzione significa **scegliere di proteggere il proprio futuro** con intelligenza e lungimiranza.
- In questo modo, il rischio di gravi eventi viene **drasticamente ridotto**, migliorando l'aspettativa e la qualità della vita.

Se hai 50 anni o rientri nelle categorie a rischio **prenota il tuo Ecodoppler TSA**.

La prevenzione è la miglior cura per la tua salute!

PREVENZIONE CARDIOVASCOLARE E NEUROLOGICA CON L'ECODOPPLER DEI TRONCHI SOVRAORTICI

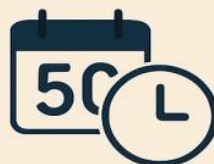


CHE COS'È?

Esame non invasivo che valuta il flusso sanguigno nelle arterie carotidi e vertebrali

QUANDO FARLO?

A partire dai 50 anni o in presenza di fattori di rischio o sintomi



QUALI INFORMAZIONI FORNISCE?

Individua stenosi e placche aterosclerotiche, stima il rischio di ictus

COSA PUÒ PREVENIRE?

Ictus, attacchi ischemici transitori (TIA), infarti miocardici



Via Torino, 4 e 6 – 07100 Sassari (SS)
Dal lunedì al venerdì: 9.00 – 19.30 | sabato: 9.00 – 13.00
Tel. 079270753 | info@centromedis.it | www.centromedis.it
G.al.dan. srl – P.I. 02508200900



MEDIS

LA CURA, CON PIÙ CURA