

¿CREE PADECER PROBLEMAS DE CIRCULACIÓN?

CENTRO DE DIAGNÓSTICO Y TERAPÉUTICA ENDOLUMINAL (CDYTE)

Director: Prof. Dr. Manuel Maynar

Para conocer si tiene riesgo de padecer enfermedad vascular, rellene este formulario.

Marque con: sus factores de riesgo



Fumador o ex-fumador



Familiar que tiene o ha tenido enfermedad vascular



Alteración del colesterol



Diabetes



Hipertensión



Infarto previo



Diabético con úlceras en los pies



Dolor en las piernas al caminar



Molestias en las piernas en reposo



Antecedentes de embolia cerebral

Si ha marcado 3



y/o 1

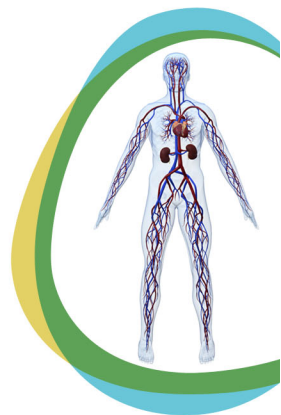


precisa valoración de posible enfermedad vascular.

Consulte a su médico, colaboramos con él, o
CONTACTE CON NOSOTROS A TRAVÉS DEL
TELÉFONO DEL CDYTE:

922 53 43 63 (Tenerife)

928 73 03 62 (Gran Canaria)



Más información en:
www.cdyte.com

Le atenderemos en

hospiten

¿Qué es la enfermedad vascular?

Es aquella que afecta a los vasos sanguíneos: venas y arterias, que son las que llevan la sangre a través del cuerpo.

Si la enfermedad vascular afecta a la arteria se llama **enfermedad arterial** y si afecta a las venas se denomina **enfermedad venosa** que principalmente da lugar a las varices.

Las **enfermedades vasculares arteriales más frecuentes** son:

- ▶ Enfermedad coronaria (isquemia/infarto)
- ▶ Enfermedad de la arteria carótida (estenosis/obstrucción)
- ▶ Accidente cerebrovascular (ictus/"embolia")
- ▶ Enfermedad vascular periférica (en las piernas: dolor al caminar o en reposo)
- ▶ Patología de la aorta (aneurismas, disecciones)

Recomendaciones

Para prevenir la enfermedad vascular se recomienda: no fumar, una dieta saludable, evitar la obesidad, hacer ejercicio y controlar los niveles de colesterol y azúcar.

Si tiene más de 50 años se recomienda acudir al médico para evaluación de posible enfermedad vascular.



Existen diferentes técnicas mínimamente invasivas para diagnosticar y tratar la enfermedad vascular.

El Centro de Diagnóstico y Terapéutica Endoluminal (CDyTE) ha sido pionero en España en el tratamiento de enfermedad vascular con métodos de mínima invasión (cirugía endovascular) como:

- 1980 Angioplastia periférica (uso de balón para abrir arterias).
- 1994 Reparación endovascular de aneurisma de aorta abdominal.
- 1998 Cirugía híbrida de aorta.

*"La enfermedad vascular produce más de 17 millones de muertes al año en el mundo, aproximadamente 5,9 millones de muertes solo por ictus y casi 3 millones de muertes por cardiopatía en Europa."**

*World Health Organization.