

# central line (línea venosa central)

<b>Término</b>	central line
<b>Idioma</b>	Inglés (Estados Unidos) (214)
<b>Área Especialidad</b>	Ciencias Biológicas, Químicas y de la Salud (403)
<b>Disciplina</b>	Enfermería (414)
<b>Temática</b>	Enfermería, UCI, Monitoreo hemodinámico
<b>Definición del término</b>	Type of catheter that is placed in a large vein that allows multiple IV fluids to be given and blood to be drawn.
<b>Fuente / Autor (del término)</b>	Whitlock, J. (2021, octubre 24). Why a Central Line Is Necessary and Associated Risks. verywell health. <a href="https://www.verywellhealth.com/central-lines-why-is-a-central-line-necessary-3156818">https://www.verywellhealth.com/central-lines-why-is-a-central-line-necessary-3156818</a>
<b>Contexto del término</b>	A patient can get medicine, fluids, blood, or nutrition through a central line. It also can be used to draw blood.
<b>Fuente / Autor (del contexto)</b>	Central lines (central venous catheters). (s/f). Kidshealth.org. Recuperado el 21 de octubre de 2021, de <a href="https://kidshealth.org/en/parents/central-lines.html">https://kidshealth.org/en/parents/central-lines.html</a>
<b>Equivalente en español</b>	línea venosa central
<b>Categoría gramatical</b>	Nominal (221)
<b>Variante de traducción</b>	vía venosa central

---

<b>Información geográfica de la variante en español</b>	España (Esp.) (194)
<b>Definición del término en español</b>	Tubo largo, delgado y flexible usado para administrar medicamentos, líquidos, nutrientes o derivados de la sangre durante un largo periodo.
<b>Fuente / Autor (del término en español)</b>	¿Cuáles son las vías centrales y periféricas? (s/f). Org.mx. Recuperado el 30 de marzo de 2021, de <a href="https://aleph.org.mx/cuales-son-las-vias-centrales-y-perifericas">https://aleph.org.mx/cuales-son-las-vias-centrales-y-perifericas</a>
<b>Contexto del término en español</b>	El grupo de estudio, fueron pacientes hospitalizados en el Servicio Clínico 4, que durante su atención requirieron la instauración de una línea venosa central y que fueron manejados con una estrategia para prevención de infecciones asociadas a línea venosa, del 1ero de julio al 31 de diciembre de 2012.
<b>Fuente / Autor (del contexto en español)</b>	Cano, F. (2014). Evaluación de una estrategia en la prevención de infecciones relacionadas a catéter venoso central en el Instituto Nacional de Enfermedades Respiratorias [Archivo PDF]. <a href="https://catalogoinsp.mx/files/tes/054079.pdf">https://catalogoinsp.mx/files/tes/054079.pdf</a>

---

