

www.bvs.br

www.bireme.br

Acceso a la información en Salud

Recursos de búsqueda y navegación de la BVS

Verônica Abdala

BIREME/OPAS/OMS

veronica.abdala@bireme.org



**Área de metabúsqueda:
búsqueda simultánea en las
fuentes de información de la
BVS**

Búsqueda en la BVS

Entre una o más palabras clave

BUSCAR


método: por palabras por relevancia google

Búsqueda vía descriptores DeCS/MeSH

- ### Destacados
-  Programa de Capacitación en la BVS
 -  15o Congreso mundial de salud basada en evidencias
 -  BIREME Celebra 40 años

- ### Redes
-  BVS
 -  SciELO
 -  ScienTI
- ### Países
-  Argentina
 -  Barbados
 -  Bolivia
 -  Brasil
 -  Cuba
 -  República Dominicana
 -  Ecuador
 -  España
 -  Guatemala
 -  Honduras
 -  Jamaica

**Red BVS:
Portales
nacionales y
temáticos**

- ### Fuentes de Información
- Búsqueda Bibliográfica**
 - Ciencias de la Salud en General**
LILACS, MEDLINE, La Biblioteca Cochrane, SciELO
 - Áreas Especializadas**
ADOLEC, BBO, BDEF, DESASTRES, HISA, HOMEINDEX, LEYES, MEDCARIB, REPDISCA
 - Organismos Internacionales**
PAHO, WHOLIS
 - Acceso a Documentos**
 -  SCAD- Servicio Cooperativo de Acceso a Documentos
 - Catálogo de revistas científicas
 - Directorios, Portales**
 - Directorio de eventos

**Colección de fuentes
de Información**

- ### Newsletter BVS Red de Noticias BVS
- La Red ePORTUGUESA adopta la BVS/GHL para gestión de información científica y técnica en salud
- China e India se incorporan al Sistema de Registro de Ensayos Clínicos de la OMS
- Revistas latinoamericanas aumentan presencia en el Web of Science
- Liga de Estados Árabes colabora en el desarrollo de la familia ISIS de Software
- Puerto Rico adopta la BVS en cooperación técnica con

Destacados, noticias, eventos

Navegación y Consulta en la colección de la BVS

✓ **Búsqueda simultánea → en toda la colección de fuentes de información de la BVS**

✓ **Consulta por galerías/grupos: consulta bibliográfica, directorios, ...**

✓ **Consulta por fuente de información: MEDLINE, LILACS, LIS, ...**

Contenidos integrados a través de links, cuando es posible

Búsqueda en la BVS

Entre una o más palabras

método: por palabras por relevancia google

Búsqueda vía descriptores DeCS/MeSH

Fuentes de Información

- Búsqueda Bibliográfica**
 - Ciencias de la Salud en General
LILACS, MEDLINE, Biblioteca Cochrane, SciELO
 - Áreas Especializadas
ADOLEC, BBO, BLENF, CASTRES, HISA, HOMEINDEX, LEYES, MEDCARIB, REPIDISCA
 - Organismos Internacionales
PAHO, WHOLIS
- Acceso a Documentos**
 - SCAD- Servicio Cooperativo de Acceso a Documentos
Catálogo de revistas científicas
- Directorios, Portales**
 - Directorio de eventos
 - Directorio de la Red BVS
 - LIS- Localizador de Información en Salud
 - DeCS- Terminología en salud
 - Comunicación Científica en Salud

Navegación y Consulta en la colección de la BVS

✓ **Búsqueda simultánea** → en toda la colección de fuentes de información de la BVS

✓ **Consulta por galerías/grupos.** consulta bibliográfica, directorios, ...

✓ **Consulta por fuente de información:** MEDLINE, LILACS, LIS, ...

Contenidos integrados a través de links, cuando es posible

Búsqueda en la BVS

Entre una o más palabras

Buscar

método: por palabras por relevancia google

Búsqueda vía descriptores DeCS/MeSH

Fuentes de Información

Búsqueda Bibliográfica



Ciencias de la Salud en General

LILACS, MEDLINE, La Biblioteca Cochrane, SciELO

Áreas Especializadas

ADOLEC, BBO, BDEF, DESASTRES, HISA, HOMEINDEX, LEYES, MEDCARIB, REPIDISCA

Organismos Internacionales

PAHO, WHOLIS

Acceso a Documentos



SCAD- Servicio Cooperativo de Acceso a Documentos

Catálogo de revistas científicas

Directorios, Portales



Directorio de eventos

Directorio de la Red BVS

LIS- Localizador de Información en Salud

DeCS- Terminología en salud

Comunicación Científica en Salud

Buscar por

Todas las palabras (AND) Cualquier palabra (OR)

- húsqueda avanzada**
- búsqueda por DeCS/MeSH
- [? ayuda](#)

Medicina Basada en Evidencia

Biblioteca Cochrane

Ensayos clínicos en LILACS

Ciencias de la Salud

- [i LILACS - Literatura](#)
- [i MEDLINE 1997_20](#)
- [i MEDLINE 1966_19](#)

Áreas Especializadas

- [i ADOLEC - Salud e](#)
- [i ADSAUDE \(base de](#)
- [i BBO - Bibliografía](#)
- [i BDEF - Base de D](#)
- [i BIOÉTICA - Base d](#)
- [i DESASTRES - Acervo del Centro de Documentación de Desastres](#)

Buscar por

- búsqueda por DeCS/MeSH
- [? ayuda](#)

Histórico de búsquedas + [visualizar](#)

Bases de datos + [visualizar](#)

Límites

Campo de búsqueda		Aspectos		Categorías de edad	
<input type="text" value="Descriptor de asunto"/>	<input type="text" value="Título"/>	<input type="text" value="Adm. y dosificación (AD)"/>	<input type="text" value="Agonistas (AG)"/>	<input type="text" value="Recién nacido (hasta 1 mes)"/>	<input type="text" value="Lactante (1 hasta 23 meses)"/>
Especie	Género	Año de publicación	Idioma	Tipo de publicación	
<input type="text" value="Humanos"/> <input type="text" value="Animales"/>	<input type="text" value="Masculino"/> <input type="text" value="Femenino"/>	<input type="text" value="2007"/> <input type="text" value="2006"/>	<input type="text" value="Portugués"/> <input type="text" value="Inglés"/>	<input type="text" value="Artículo de revista"/> <input type="text" value="Congreso"/>	

Texto completo

Navegación y Consulta en la colección de la BVS

✓ Búsqueda simultánea → en toda la colección de fuentes de información de la BVS

✓ Consulta por galerías/grupos: consulta bibliográfica, directorios, ...

✓ Consulta por fuente de información: MEDLINE, LILACS, LIS, ...

Contenidos integrados a través de links, cuando es posible

Búsqueda en la BVS

Entre una o más palabras

Buscar

método: por palabras por relevancia google

Búsqueda vía descriptores DeCS/MeSH

Fuentes de Información

Búsqueda Bibliográfica

Ciencias de la Salud en General

LILACS, MEDLINE, La Biblioteca Cochrane, SciELO

Áreas Especializadas

ADOLEC, BBO, BDEF, DESASTRES, HISA, HOMEINDEX, LEYES, MEDCARIB, REPIDISCA

Organismos Internacionales

PAHO, WHOLIS

Acceso a Documentos



SCAD- Servicio Cooperativo de Acceso a Documentos

Catálogo de revistas científicas

Directorios, Portales

Directorio de eventos

Directorio de la Red BVS

LIS- Localizador de Información en Salud

DeCS- Terminología en salud

Comunicación Científica en Salud



AYUDA

In

ESP

Me

Li

Fa

So



Todas



Eventos

Sugerencia de Evento

Português • English

Ingrese una o más palabras

Año/Mes



Búsqueda

Todas las palabras Cualquier palabra

Próximos Eventos

- ▶ **13 - 16 Septiembre 2007**
XI Congresso Brasileiro de Ultrasonografia. VIII Congresso Latinoamericano de Ultrasonografia
(São Paulo, BR)
más informaciones...
- ▶ **13 - 15 Septiembre 2007**
Fifth World Congress on Ovulation Induction
(Roma, IT)
más informaciones...

Próximos eventos por fecha

2007
Septiembre (93)
Octubre (75)
Noviembre (48)
Diciembre (5)

2008 (37)
Enero (2)
Febrero (2)
Marzo (6)
Abril (5)
Mayo (4)

Métodos de Consulta simultánea → metabúsqueda

- ✓ Por palabras → consulta libre
- ✓ Por relevancia
- ✓ Google
- ✓ Descriptores DeCS/MeSH - TEMAS

Búsqueda en la BVS

Entre una o más palabras

método: por palabras por relevancia google

Búsqueda vía descriptores DeCS/MeSH

Fuentes de Información


Búsqueda Bibliográfica

Ciencias de la Salud en General
LILACS, MEDLINE, La Biblioteca Cochrane, SciELO

Áreas Especializadas
ADOLEC, BBO, BDEF, DESASTRES, HISA, HOMEINDEX, LEYES, MEDCARIB, REPIDISCA

Organismos Internacionales
PAHO, WHOLIS

Acceso a Documentos

 **SCAD- Servicio Cooperativo de Acceso a Documentos**
Catálogo de revistas científicas

Directorios, Portales

Directorio de eventos
Directorio de la Red BVS
LIS- Localizador de Información en Salud
DeCS- Terminología en salud
Comunicación Científica en Salud

Consulta Libre POR PALABRAS

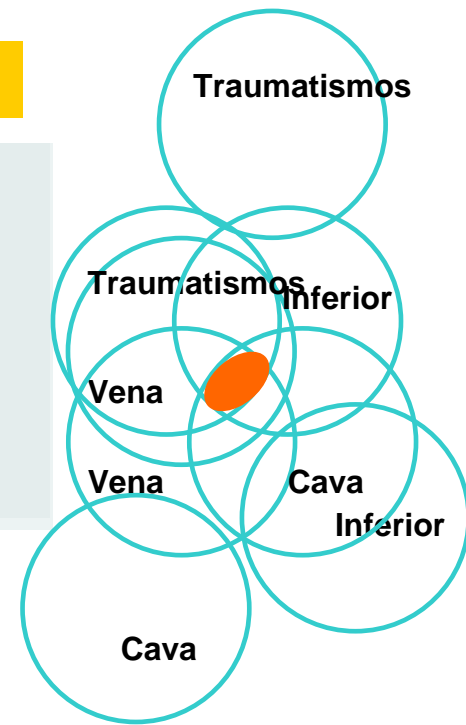
Búsqueda en la BVS

Entre una o más palabras

traumatismos vena cava inferior

método: por palabras por relevancia google

Búsqueda vía descriptores DeCS/MeSH



Traumatismos ~~de~~ ~~la~~ vena cava inferior

- ✓ Seleccionar palabras significativas, excluyendo los artículos, preposiciones, verbos, etc.
- ✓ Letras mayúsculas o minúsculas y la acentuación → **NO HACEN DIFERENCIA**
- ✓ **AND** se asume automáticamente para combinar las palabras de la consulta

Resultado de la búsqueda

Búsqueda en la BVS

Entre una o más palabras

traumatismos vena cava inferior

método: por palabras por

Búsqueda vía descriptor

Resultado

Ciencias de la Salud en General

[LILACS - Literatura Latinoamericana y del Caribe en Ciencias de la Salud](#) (24) ←

[MEDLINE - Literatura Internacional en Ciencias de la Salud](#) (4) ←

[La Biblioteca Cochrane](#) (4) ←

[SciELO - Scientific Electronic Library](#)

Áreas Especializadas (4)

[ADOLEC - Salud en la Adolescencia](#)

1 / 24 LILACS

selecciona

para imprimir

Fotocopia

Texto completo

SciELO Brasil

Burihan, Emil

Documentos relacionados

Id: 428688

Autor: Costa, Cleinaldo de Almeida; Baptista-Silva, José Carlos Costa; Rodrigues, Lana Márcia Esteves; Mendonça, Fabiana Lo Presti; Paiva, Thiago Silveira; Burihan, Emil.

Título: Traumatismos de veia cava inferior / Inferior vena cava injuries

Fuente: [Rev. Col. Bras. Cir.](#);32(5):244-250, set.-out. 2005. ilus, tab, graf.

Idioma: Pt.

Resumen: OBJETIVO: Avaliar a incidência, o perfil clínico e as estratégias operatórias dos ferimentos de Veia Cava Inferior (VCI). MÉTODOS:

1 / 285 MEDLINE

selecciona

para imprimir

Fotocopia

[PMID]: 17635410

[Au] Autor: Karakitsos D; Saranteas T; Poularas J; Spyropoulos A; Karabinis A

[Ti] Título: Catheter-related thrombosis and inferior vena cava filter implantation in a patient in the intensive care unit: the role of ultrasound monitoring.

[So] Fuente: [Acta Anaesthesiol Scand](#);51(7):961-2, 2007 Aug.

[Is] ISSN: 0001-5172

[Cp] País de publicación: England

[La] Idioma: eng

[Mh] Términos MeSH: [Adulto](#)
[Femenino](#)
[Escala de Coma de Glasgow](#)
[Traumatismos Cerrados de la Cabeza/CO](#)
[Cateterismo Cardíaco/*AE](#)
[Humanos](#)
[Cuidados Intensivos](#)
[Monitoreo Fisiológico](#)
[Traumatismo Múltiple/CO/US](#)
[Síndrome de la Vena Cava Superior/*ET/TH/*US](#)
[Filtros de Vena Cava/*](#)

✓ recupera referencias bibliográficas en todas las fuentes

✓ presentación de las referencias en nuevas ventanas, fuente por fuente

Consulta Libre POR PALABRAS - ampliando

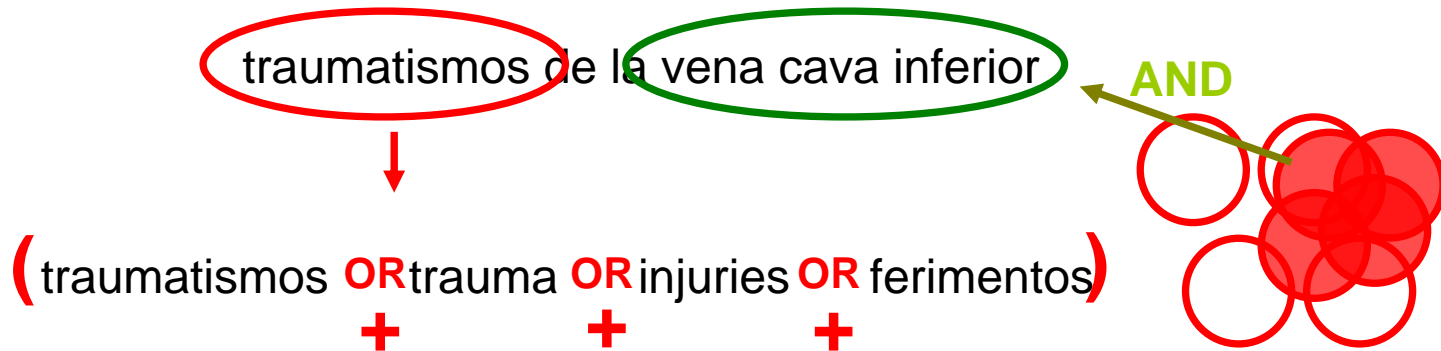
P (traumatismo\$ OR trauma OR injur\$ OR ferimento\$) vena cava inferior

Entre uma ou mais palavras

(traumatismos OR trauma OR injurias OR ferimentos) vena cava inferior

método: por palabras por relevância google

Pesquisa via descritores DeCS/MeSH



- ✓ Palabras – texto libre: título, resumen y asunto/descriptor de asunto de las referencias bibliográficas
- ✓ **AND** se asume automáticamente para combinar las palabras de la consulta
- ✓ **OR** y **AND NOT** – son otros operadores disponibles, pero deben ser digitados
- ✓ Truncamiento con el signo **\$** → amplia la consulta recuperando variaciones de la palabra

Consulta Libre POR PALABRAS – idioma?

Búsqueda en la BVS

Entre una o más palabras

método: por palabras por relevancia google

Búsqueda vía descriptores DeCS/MeSH

- ✓ Palabras – texto libre: título, resumen y asunto de las referencias bibliográficas
- ✓ Portugués, inglés y/o español ???

DeCS/MeSH es un vocabulario controlado → 30 mil términos de salud

	Título	Resumen	Asunto DeCS/MeSH
MEDLINE	Inglés > español, portugués, francés ... Traducido Inglés	Inglés	Español
LILACS	portugués > >, español >, Inglés Traducido Inglés	portugués > > español > Inglés	Español
COCHRANE	Inglés	Inglés	Español

Consulta Libre POR PALABRAS

Búsqueda en la BVS

angioresonancia **OR** angioresonance **OR** (magnetic resonance angiography) **OR** (angiografía por resonancia magnética) **OR** (angiografía cerebral)

metodo: por palabras por relevancia google

Búsqueda vía descriptores DeCS/MeSH

- **Traumatismos penetrantes**

- **Duplex scan**

- **Angioresonancia**

angioresonance

magnetic resonance angiography

magnetic angioresonance

angiografía cerebral

angiografía por resonancia magnética

Consulta vía Descriptores DeCS/MeSH

The image shows a search interface with the following elements:

- Búsqueda en la BVS**: A section header with a blue dot icon.
- Entre una o más palabras**: A text input field with a search button labeled "Buscar" to its right.
- método:** Three radio buttons for search methods: "por palabras" (selected), "por relevancia", and "google".
- Búsqueda vía descriptores DeCS/MeSH**: A link text circled in red, indicating the selected search method.
- Fuentes de Información**: A section header with a blue dot icon.
- Búsqueda Bibliográfica**: A sub-section header with a blue dot icon.
- Ciencias de la Salud en General**: A list of sources including LILACS, MEDLINE, La Biblioteca Cochrane, and SciELO.
- Áreas Especializadas**: A list of specialized areas including ADOLEC, BBO, BDEF, DESASTRES, HISA, HOMEINDEX, LEYES, MEDCARIB, and REPIDISCA.

DeCS es la sigla de *Descriptores en Ciencias de la Salud*, y MeSH la sigla de *Medical Subjects Headings*. El DeCS es una traducción ampliada de los descriptores MeSH, para portugués y español. DeCS/MeSH contiene cerca de 30 mil descriptores distribuidos y organizados en grandes categorías de temas.

Palabras-claves, keywords, unitérminos, etc.

Permite la recuperación de las referencias de documentos considerando el tema o asunto (contenido temático) de estos documentos, independiente del idioma de los documentos.

home > Terminologia DeCS/MeSH

Recurso que facilita a localização de un descriptor dentro de la estructura jerárquica

Localizar descriptor

Estrutura hierárquica

- ANATOMIA +
- ORGANISMOS +
- DOENÇAS +
- COMPOSTOS QUÍMICOS E DROGAS +
- TÉCNICAS E EQUIPAMENTOS +
- PSICOLOGIA E PSIQUIATRIA +
- CIÊNCIAS BIOLÓGICAS +
- CIÊNCIAS NATURAIS +
- HOMEOPATIA +
- ANTROPOLOGIA, EDUCAÇÃO, SOCIOLOGIA E FENÔMENOS SOCIAIS +
- TECNOLOGIA, INDÚSTRIA, AGRICULTURA +
- HUMANIDADES +
- CIÊNCIA DA INFORMAÇÃO +
- DENOMINAÇÕES DE GRUPOS +
- ASSISTÊNCIA À SAÚDE +
- CIÊNCIA E SAÚDE +
- SAÚDE PÚBLICA +

Categorias de assuntos del DeCS/MeSH

Sua seleção

X Q Ex Angiografia por Ressonância Magnética

limpar

todos descritores (AND) qualquer descriptor (OR)

Pesquisar

Área de descritores selecionados para la consulta en la BVS

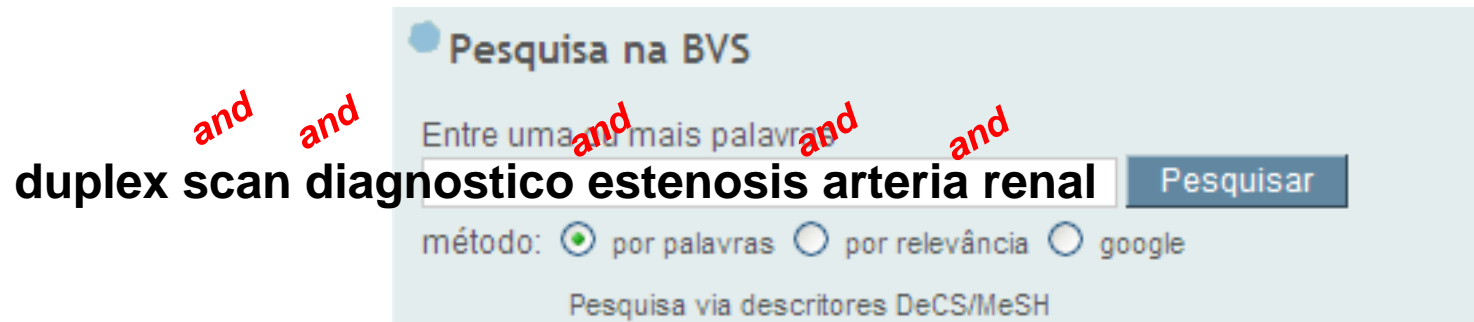
Ejemplo 1

Parametros del duplex scan en el diagnóstico de la estenosis de la arteria renal

1. Iniciar con la consulta libre – por palabras
2. Identificar nuevas palabras para la consulta libre a partir de las referencias recuperadas
3. Identificar descriptores de asunto a partir de las referencias recuperadas
4. Rehacer la consulta – por asunto vía “*descriptores DeCS/MeSH*”
5. Hacer la consulta por el método “*por relevancia*”

Parametros del duplex scan en el diagnóstico de la estenosis de la arteria renal

1- Iniciar con la consulta libre – por palabras



2- Identificar nuevas palabras para la consulta libre a partir de las referencias recuperadas en la consulta inicial

(scan **or** ultrasonografia **or** angiografia)

(estenosis **or** obstrucción)

duplex (scan or ultrasonografia or angiografia) diagnostico (estenosis or obstruc\$) arteria renal

Parametros del duplex scan en el diagnóstico de la estenosis de la arteria renal

3- Identificar descriptores de asunto a partir de las referencias recuperadas

4- Rehacer la consulta – por asunto vía “*descriptores DeCS/MeSH*”

Ultra-sonografia doppler dupla

Obstrucción de la arteria renal

Aspecto **diagnostico**

The image shows a screenshot of a search interface titled "Búsqueda en la BVS". It features a search bar with the placeholder text "Entre una o más palabras" and a "Buscar" button. Below the search bar, there are radio buttons for search methods: "por palabras" (selected), "por relevancia", and "google". A red oval highlights the option "Búsqueda vía descriptores DeCS/MeSH". Below this, there is a section titled "Fuentes de Información" which includes "Búsqueda Bibliográfica" and lists various databases under "Ciencias de la Salud en General" (LILACS, MEDLINE, La Biblioteca Cochrane, SciELO) and "Áreas Especializadas" (ADOLEC, BBO, BDEF, DESASTRES, HISA, HOMEINDEX, LEYES, MEDCARIB, REPIDISCA).

Parametros del duplex scan en el diagnóstico de la estenosis de la arteria renal

5- Hacer la consulta por el método “*por relevancia*”

Búsqueda en la BVS

Entre una o más palabras

Parametros del duplex scan en el diagnóstico de

método: por palabras por relevancia google

Búsqueda vía descriptores DeCS/MeSH

- La expresión de consulta debe representarse en lenguaje natural correcto (con acentuación) en **ESPAÑOL**. Puede ser una frase, una parte de un texto, o un conjunto de palabras.
- Prescinda de los operadores booleanos, no son necesarios en este método de consulta.
- Las siglas deben ser digitadas en mayúsculas: AIDS HIV OPAS OMS

Presentando referencias por relevancia

Búsqueda

home > busca por relevancia > Resultado

Resultado en "LILACS"
Documentos 1 - 20 de 16029 mas relevantes ir para página 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 ▶

1 / 16029

Cardoso, Carla Motta; Xavier, Sérgio Salles; Lopez, Gaudencio Espinosa; Brunini, Tatiana Marlowe Cunha

Parâmetros diretos do duplex scan no diagnóstico da estenose da artéria renal: estudo de validacao e otimizacao dos pontos de corte

Arq. bras. cardiol;87(3):321-328, set. 2006. bilus, btab, bgraf.

[referencia](#) [conceptos](#) [documentos similares](#)

2 / 16029

Sanguinetti, M. M; Cejas, C; Parlato, M; Saubidet, G; Moreno, J; Mir, P

Parametros normales en Doppler Duplex obstétrico: tablas de índices de resistencia (IR)

Rev. argent. radiol;60(4):249-51, oct.-dic. 1996. ilus.

[referencia](#) [conceptos](#) [documentos similares](#)

Conceptos
refine su búsqueda

Conceptos que influenciarian el resultado; la importancia relativa puede ser ajustada; ! significa "tiene que estar en el documento".

bajo medio alto !

Termos del tesaurus

<input checked="" type="checkbox"/> Obstrucción de la Arteria Renal	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/>	100%
<input checked="" type="checkbox"/> Diagnóstico	<input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	13%

Termos libres

<input checked="" type="checkbox"/> duplex	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/>	100%
<input checked="" type="checkbox"/> scan	<input type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	72%
<input checked="" type="checkbox"/> parametros	<input type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	60%

Buenas Consultas!

online@bireme.br