

Sepsis

Topic:	Sepsis
Source file:	RAMEAU - Source record
Field:	Médecine

Table of content

<i>related to this theme</i>	1
Broader concept (1)	1
Narrower concept (2)	1
<i>Documents on this topic</i>	1
livres (13)	1
<i>Pages in data.bnf.fr</i>	2
Related authors	2
This page in data.bnf.fr lab	2
<i>Sources and references</i>	2
Link to the main catalogue	2
Sources	2

related to this theme

Broader concept (1)

→ [Maladies infectieuses](#)

Narrower concept (2)

→ [Choc septique](#)

→ [Septicémie](#)

Documents on this topic

livres

livres (13)

→ [Sepsis sévère et choc septique](#)

Material description:1 vol. (342 p.)

Note>Note : Notes bibliogr.

Edition:Paris ; Berlin ; Heidelberg [etc.] : Springer , DL 2005

Directeur de publication:Claude Martin, Jean-Louis Vincent

Link: [catalogue](#)

- **Antibiothérapie probabiliste des états septiques graves**
conférence d'experts
Material description:228 p.
Note:Note : Notes bibliogr.. - SFAR = Société française d'anesthésie et de réanimation.
Edition:Paris : Elsevier , 2004
Directeur de publication:Benoît Veber
Link: [catalogue](#)
- **Cytokines in severe sepsis and septic shock**
Material description:XX-369 p.
Note:Note : Notes bibliogr. Index
Edition:Basel : Birkhäuser Verlag , cop. 1999
Éditeur scientifique:Heinz Redl, Günther Schlag
Link: [catalogue](#)
- **Endotoxin and sepsis**
molecular mechanisms of pathogenesis, host resistance, and therapy
Material description:XIX-398 p.
Note:Note : Bibliogr. à la fin de chaque chapitre. Index
Edition:New York : Wiley-Liss , cop. 1998
Auteur du texte:International endotoxin society. Congress (04 ; 1996 ; Nagoya, Japon)
Link: [catalogue](#)
- **Mechanisms of sepsis-induced organ dysfunction and recovery**
Material description:1 vol. ([XVI]-453 p.)
Note:Note : Notes bibliogr.
Edition:Berlin ; New York : Springer , c2007
Éditeur scientifique:Edward Abraham, Mervyn Singer
Link: [catalogue](#)

See the 13 documents

Pages in data.bnf.fr

Related authors

[Authors related to Sepsis](#)

This page in data.bnf.fr lab

[Sepsis in the data.bnf.fr Labs pages](#)

This experimenting space presents innovating visualizations of data.bnf.fr data: diagrams, timelines, maps. This data is available and freely usable (Open license), in RDF or JSON.

Sources and references

Link to the main catalogue

<https://catalogue.bnf.fr/ark:/12148/cb14633118f>

Sources

Garnier DTTM, 2001

Infectiologie de A à Z / H. Dabernat, O. Petitjean, B. Schlemmer... [et al.], 1997