

Glomus carotidien



Thème : Glomus carotidien

Origine : **RAMEAU**

Domaines : **Biologie**
Médecine

Autres formes du thème : Corpuscule carotidien
Corpuscule rétrocarotidien
Glande carotidienne
Glande carotidienne de Luschka
Glande intercarotidienne
Glomus caroticum
Glomus caroticum
Luschka, Glande carotidienne de
Paraganglion carotidien

Notices thématiques en relation (1 ressources dans data.bnf.fr)







Termes plus larges (1)

Paraganglions



Documents sur ce thème (6 ressources dans data.bnf.fr)

Livres (6)

<p>Arterial chemoreceptors in physiology and pathophysiology (2015)</p>	<p>, Cham : Springer , cop. 2015</p>		<p>Arterial chemoreceptors (2009)</p>	<p>, [Dordrecht] : Springer , cop. 2009</p>	
<p>The arterial chemoreceptors (2006)</p>	<p>, New York : Springer , cop. 2006</p>		<p>Neurobiology and cell physiology of chemoreception (1993)</p>	<p>, International symposium on arterial chemoreception (11 ; 1991 ; Chieti, Italie), New York ; London : Plenum press , cop. 1993</p>	
<p>Disease of the human carotid body (1992)</p>	<p>, Paul Harvey Smith, Donald Heath (1928-1997), London ; Berlin ; New York ; Paris [etc.] : Springer , cop. 1992</p>		<p>Les Chémiodectomes (parangliomes) cervico-céphaliques (1984)</p>	<p>, Société française de carcinologie cervico-faciale. Congrès (16 ; 1984), Paris ; New-York ; Barcelone : Masson , 1984</p>	

Personnes ou collectivités en relation avec le thème: "Glomus carotidien" (2 ressources dans data.bnf.fr)

Auteur du texte (2)

<p>Donald Heath (1928-1997)</p>		<p>Paul Harvey Smith</p>	
---------------------------------	---	--------------------------	---

Voir aussi (5 ressources dans data.bnf.fr)

À la BnF (1)

Notice correspondante dans Catalogue général

Sur le Web (4)

Notice correspondante dans Bibliothèque nationale d'Espagne

Notice correspondante dans Bibliothèque du Congrès

Notice correspondante dans Fichier d'autorité intégré de la Bibliothèque nationale allemande

Notice correspondante dans Medical Subject Headings