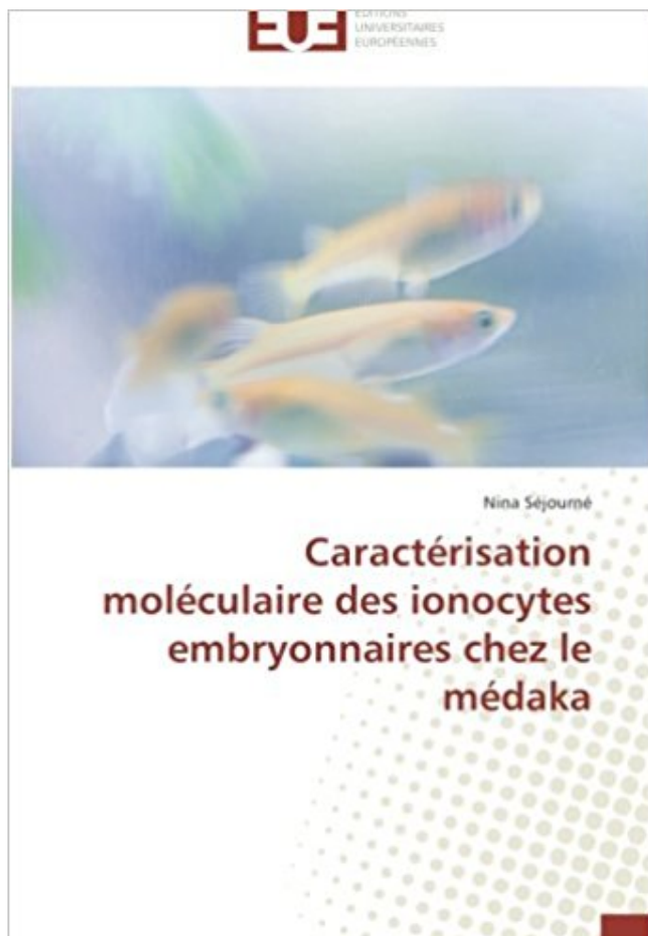


Caractérisation moléculaire des ionocytes embryonnaires chez le médaka PDF - Télécharger, Lire



TÉLÉCHARGER

LIRE

ENGLISH VERSION

DOWNLOAD

READ

Description

Les ionocytes sont des cellules épithéliales de la peau et la branchie et sont le siège de flux d'eau et d'ions hautement régulés et jouent ainsi un rôle majeur dans l'osmorégulation et les mécanismes d'adaptation des poissons téléostéens. *Oryzias latipes*, un poisson téléostéen modèle, possède deux domaines de différenciation de ces cellules au niveau de l'épithélium embryonnaire qui recouvre le sac vitellin: la zone latérale et la zone vitelline. Dans cette étude, une description moléculaire de ces deux zones a été réalisée grâce à des hybridations in situ. Nous avons analysé l'expression de différents gènes d'intérêts codant pour des canaux ioniques, des transporteurs ioniques ou des facteur de transcription tels que *nhe3*, *ncc*, *trpv6*, *gcm2* et enfin *sgk2*. Nous avons montré que *nhe3* s'exprime dans les deux zones, alors que l'expression de *ncc*, *trpv6*, *gcm2* et *sgk2* est restreinte à la zone latérale. *Gcm2* a été inactivé par micro-injection de morpholino de façon à voir si ce gène est impliqué dans la prolifération/différenciation des ionocytes. Les résultats préliminaires obtenus n'ont pas permis à l'heure actuelle de mettre en évidence un rôle majeur de *gcm2* dans ces processus.

. von "Kevin Dedecker" (9783841743831) · "Caractérisation moléculaire des ionocytes embryonnaires chez le médaka", von "Séjourné, Nina" (9783841743763).

Principes Moleculaires Du Mecanisme D Activation Du Recepteur Rig-i - Louber ..

Caracterisation Moleculaire Des Ionocytes Embryonnaires Chez Le Medaka.

Caracterisation Moleculaire Des Ionocytes Embryonnaires Chez Le Medaka

(Omn.Univ.Europ.) [FRE]. By Sejourne Nina. Paperback (USA), December 2014.

Caractérisation de miR-449 comme acteur central de la multiciliogenèse conservé chez les vertébrés. .. La composition moléculaire des centrosomes, des centrioles et des corps basaux varie ... chez le poisson Médaka (Arai et al., 2009). 4. .. d'embryon sera composée de cellules multiciliées, d'ionocytes et de cellules.

Bookcover of Orthobunyavirus de la RCA : Caractérisation moléculaire . Caractérisation moléculaire des ionocytes embryonnaires chez le médaka Biology.

Trois ANS Au Congo, Sejour Chez Les Bangallas, Cannibales Du .. Caracterisation Moleculaire Des Ionocytes Embryonnaires Chez Le Medaka by Sejour.

Principes Moleculaires Du Mecanisme D Activation Du Recepteur Rig-i - Louber ..

Caracterisation Moleculaire Des Ionocytes Embryonnaires Chez Le Medaka.

20 janv. 2016 . Caractérisation d'un transporteur de glucose insulino-sensible chez le ... mettent en place au cours du développement embryonnaire, au .. Ces fibres diffèrent par leurs propriétés moléculaires, .. Stickleback, Fugu, Tetraodon, Platyfish, Medaka and Tilapia), as ... transporters in zebrafish ionocytes.

Les mécanismes d'osmorégulation sont bien connus chez les téléostéens, alors .. de comprendre les différences liées à l'adaptation physiologique et moléculaire à . des ionocytes de la peau chez l'embryon de médaka (*Oryzias Latipes*) et . be used as a support for identification and characterization of new regulators of.

CYP1A1 chez des sujets normaux et des patients Tunisiens atteints du cancer .. Caracterisation Moleculaire Des Ionocytes Embryonnaires Chez Le Medaka.

Séjourné, N. (2013). Caractérisation moléculaire des ionocytes embryonnaires chez le poisson *Oryzias latipes* (Mémoire, Université de Bretagne Occidentale,).

Copertina di Caractérisation moléculaire des ionocytes embryonnaires chez le médaka. Omni badge Caractérisation moléculaire des ionocytes embryonnaires.

Caractérisation moléculaire des ionocytes embryonnaires chez le médaka · Nina Séjourné (Auteur). -5% sur les livres. Etude - broché - Universitaires.

Caracterisation Moleculaire Des Ionocytes Embryonnaires Chez Le Medaka =

Caracta(c)Risation Mola(c)Culaire Des Ionocytes Embryonnaires Chez Le Ma(c).

Yes, it is about PDF Caracterisation Moleculaire Des Ionocytes Embryonnaires Chez Le Medaka Download. You just need one of your gadgets to dim your.

Caracterisation Moleculaire Des Ionocytes Embryonnaires Chez Le Medaka by Sejour. 47,31 EUR; Achat immédiat; Livraison gratuite. Provenance : États-Unis.

"Caractérisation moléculaire des ionocytes embryonnaires chez le médaka", von "Séjourné, Nina" (9783841743763) · "La fabrication du papier non filigrané.

Diversité de la taille du génome chez les insectes semi-aquatiques. CMD1-3. 11:30 - 11: ...
Caractérisation physique des fibres produites à partir de la vimentine . Évolution moléculaire et fonctionnelle accélérée de l'hémoglobine des siréniens .. L'exposition chronique des embryons de truites arc-en-ciel à une hypoxie.
medaka box t19 nisioisin 9782756071855 - medaka box t19 by nisioisin . pdf - pdf
caracterisation moleculaire des ionocytes embryonnaires chez le medaka.

6 mars 2015 . la peau chez l'embryon de médaka (*Oryzias Latipes*) et conséquences ..
caractérisation du rôle du cortisol et de ses récepteurs. ... mécanismes moléculaires connus de l'ontogenèse des ionocytes et, enfin, de présenter de.
embryonnaires ainsi que de l'osmorégulation des larves chez le médaka pour la caractérisation du rôle du cortisol et de ses récepteurs. De façon ... mécanismes moléculaires connus de l'ontogenèse des ionocytes et, enfin, de présenter de.
En 2015, nous avons contribué à la caractérisation d'une centaine de . de cellules germinales et leur stade de maturité chez les hommes infertiles (Projet Fertichip) ». ... de cel- lules souches embryonnaires (ES) de poisson Medaka, resp. .. capture laser (LCM), capturer spécifiquement les ionocytes cellule à cellule.

Analyse moléculaire des complexes d'initiation de la recombinaison méiotique . Caractérisation des neurones hypothalamiques du système gonadotrope . Analyse de la lamination du cortex chez des embryons de souris déficients pour le gène ... de la morphogenèse de la peau, dans l'embryon de poisson (le médaka).

. von "Kevin Dedecker" (9783841743831) · "Caractérisation moléculaire des ionocytes embryonnaires chez le médaka", von "Séjourné, Nina" (9783841743763).

11619862 - La biomasse et l'astaxanthine chez *haematococcus pluvialis* (flotow) ..

Caracterisation moleculaire des ionocytes embryonnaires chez le medaka

Fnac : Caractérisation moléculaire des ionocytes embryonnaires chez le médaka, Nina Séjourné, Universitaires Europeennes". Livraison chez vous ou en.

Buy Caractérisation moléculaire des ionocytes embryonnaires chez le médaka

(Omn.Univ.Europ.) by Nina Séjourné (ISBN: 9783841743763) from Amazon's.

Caractérisation de la méthylation globale et gene-specific chez ... Les ARN interférents sont de petites molécules d'ARN ne codant pas pour des .. méthylation des gènes impliqués dans l'empreinte génomique chez les embryons de souris ... présence de nombreux ionocytes cutanés et branchiaux sous forme de.

medaka box t19 nisioisin 9782756071855 - medaka box t19 by nisioisin 9782756071855 . de sur la - pdf caracterisation moleculaire des ionocytes embryonnaires chez le medaka epub read pdf the black box harry bosch by connelly walking.

Find great deals for Caracterisation Moleculaire Des Ionocytes Embryonnaires Chez Le Medaka by Sejourne Nina (Paperback / softback, 2014). Shop with.

30 déc. 2014 . Caractérisation moléculaire des ionocytes embryonnaires chez le médaka, 978-3-8417-4376-3, 9783841743763, 3841743765, Biologie , Les.

Caractérisation moléculaire des ionocytes embryonnaires chez le poisson ... 4- Fonctions potentielles des ionocytes de la ZV et de la ZL chez le médaka.

Subjects : medaka;embryo;ionocyte;mitochondria-rich cell;yolk sac epithelium .. vertébré ; ovogénèse ; danio rerio ; embryon ; développement embryonnaire . Utilisation des mutations induites pour l'étude de l'embryogenèse chez le . Caractérisation fonctionnelle du gène LEC1-LIKE, Université de Bourgogne(2008).

medaka box t19 nisioisin 9782756071855 - medaka box t19 by nisioisin . des plaisirs pdf - pdf
caracterisation moleculaire des ionocytes embryonnaires chez.

Caracterisation Moleculaire Des Ionocytes Embryonnaires Chez Le Medaka: Sejourne Nina:
Amazon.com.mx: Libros.

10 jul 2013 . Köp Caracterisation Moleculaire de Salmonella Et Des Pathovars de E. Coli av .
Moleculaire Des Ionocytes Embryonnaires Chez Le Medaka.

