Postdoctoral Fellowship in Neurobiology

Applicants are invited to join an established research team working on the role of extracellular proteases and their inhibitors in the nervous system.

Approaches based on cell and molecular biology, biochemistry as well as generation and analysis of transgenic mice, are being carried out in the group. For example, mice lacking or overexpressing the potent endogenous serine protease inhibitor Protease nexin-1 (PN-1) develop epileptic activity both in vivo and in vitro and show abnormal long term potentiation (Lüthi et al. J Neuroscience 1997;17:4688-99). More recent results indicate that the transgenic mice with neuronal overexpression of PN-1 develop some of the symptoms observed in human amyotrophic lateral sclerosis. To study the impact of the regulation of extracellular proteolytic activity on the mechanisms initiating these neurodegenerative steps, or influencing synaptic plasticity, we have generated mice where the PN-1 protein is tagged and the cells expressing the gene are identified by β-galactosidase reporter expression. These mice are providing original and novel opportunities to study the fate of PN-1 and of the complexes formed with different proteases both in vivo and in dissociated cells or slice cultures. New ways to investigate the function(s) of PN-1, and consequently of the regulation of extracellular proteolytic activity during embryogenesis or in specific structures of the perinatal nervous system such as the olfactory bulb or the cerebellum are now also possible.

The fellowship is funded for up to 3 years. The Institute provides outstanding multidisciplinary facilities in a stimulating research environment. Candidates should have a good background in molecular biology and neurosciences.

Applications, including CV, should be sent to: Prof. Denis Monard, Friedrich Miescher-Institut, R1066-4.68, P.O. Box 2543, CH-4002 Basel, Switzerland

Gründung einer Arbeitsgruppe «Chronisch-entzündliche Darmerkrankungen»

Nach jahrelanger Stagnation auf dem Gebiet der chronisch-entzündlichen Darmerkrankungen (Inflammatory Bowel Disease = IBD) haben sich in letzter Zeit eine Fülle pathogenetischer Erkenntnisse sowie neue therapeutische Ansätze durchgesetzt. Obwohl Patienten mit Morbus Crohn und Colitis ulcerosa in der Hausarzt- und Spezialistenpraxis häufig gesehen werden, fehlen erstaunlicherweise für die Schweiz klinische und epidemiologische Daten in bezug auf diese Krankheitsbilder.

Vor diesem Hintergrund haben Vertreter aus Praxis, universitären und nicht-universitären Kliniken sowie der Grundlagenforschung eine Arbeitsgruppe «IBDnet.ch» gegründet, um gemeinsame Projekte im Bereich chronisch-entzündlicher Darmerkrankungen zu planen und durchzuführen. Strukturell ist «IBDnet.ch» als Projekt der Forschungskommission der Schweizerischen Gesellschaft für Gastroenterologie und Hepatologie SGGH in die Standesorganisation eingebunden. Die Gruppe wird zudem durch die GastroMed Suisse GMS materiell und administrativ unterstützt.

«IBDnet.ch» beabsichtigt auf dem Gebiet chronisch-entzündlicher Darmerkrankungen bereits bestehende Aktivitäten zu koordinieren, epidemiologische Daten zu erheben, wissenschaftliche Studien zu promovieren und zu fördern sowie Fortbildungen zu planen und zu unterstützen.

Obwohl vereinsmässig organisiert, wollen wir die landesweite Zusammenarbeit soweit wie möglich auf elektronischem Weg abwickeln.

Darum wird als Kommunikationsplattform für Ärzte, Forscher, Betroffene und Interessierte seit Oktober 2000 unsere Homepage www.IBDnet.ch angeboten, die als wichtiges Arbeitsinstrument dienen soll. Auf dieser redaktionell betreuten Website werden u. a. folgende Dienstleistungen angeboten: «Ask the Expert», «Online-Publikationen», «Paper of the Month» «Quiz des Monats» und «Nationales Studienregister». Besucher finden auf dieser Seite aktuelle Informationen und jeden Monat eine Multiple-Choice-Frage mit der Möglichkeit, einen Bücherpreis zu gewinnen.

Der Vorstand von IBDnt.ch besteht zur Zeit aus folgenden Mitgliedern:

Präsident:

Dr. med. Alex Straumann, Olten

Sekretär:

Dr. med. Pius Heer, Olten

Kassier.

Dr. med. Ronald Fried, Basel

Webmaster:

Dr. phil. II Stefan Gerber, Liestal

Mitglieder:

PD Dr Florian Froehlich, Porrentruy; Prof. Dr Pierre Michetti, Lausanne; Prof. Dr. phil. nat. Christoph Müller, Bern; Dr. med. Niklaus Schaub, Bruderholz; PD Dr. med. Markus von Flüe, Luzern



Chargenrückruf

Augmentin 1g Tabletten, Spitalpackung (5x20), IKS-Nr. 53'692, Charge 57904

Bei Augmentin 1 g Tabletten, Spitalpackung (5x20) der Charge 57904 (Verfall 10/2002) wurde vereinzelt festgestellt, dass auf den Blistern der folgende Aufdruck fehlt:

Augmentin 1 g amoxicillin/clavulanic acid 875 mg/125 mg Lot: 57904 Verf./Pérem.: 10/2002 SB-Logo

Bei den Tabletten dieser Blister handelt es sich um Augmentin 1 g Tabletten, es besteht daher bei der Anwendung kein besonderes Sicherheitsrisiko. Die betroffenen Blister sind jedoch ausserhalb der Packungen nicht identifizierbar.

Im Zeitraum zwischen 6. April 2001 und 18. Mai 2001 wurden über die Alloga AG, Burgdorf, 776 Packungen dieser Charge 57904 an 72 Spitäler und 5 Grossisten ausgeliefert.

Wir bitten Sie, sämtliche Lagerbestände von Augmentin 1 g Tabletten, Spitalpackung der Charge 57904 bezüglich des Aufdrucks auf den Blistern zu kontrollieren und fehlerhafte Packungen bis zum 31. Juli 2001 an die Alloga AG, Buchmattstrasse 10, 3400 Burgdorf, oder an Ihren Grossisten (gemäss Lieferweg) zu retournieren.

Die retournierten Packungen werden vollumfänglich ersetzt.

Wir entschuldigen uns für die entstehenden Umtriebe und danken für Ihr Verständnis.

> SmithKline Beecham AG, Thörishaus Tel. 031 888 21 65 Fax 031 888 21 44

Rappel de lot

Augmentin comprimés à 1 g, conditionnement pour hôpital (5x20), OICM n° 53'692, lot n° 57904

Dans des cas isolés, il a été constaté que sur les blisters de comprimés d'Augmentin à 1 g en conditionnement pour hôpital (5x20), portant le n° de lot 57904 (date de péremption 10/2002), les indications suivantes n'étaient pas imprimées:

Augmentin 1 g amoxicillin/clavulanic acid 875 mg/125 mg Lot: 57904 Verf./Pérem.: 10/2002 Logo SB

Les comprimés contenus dans ces blisters sont bien des comprimés d'Augmentin à 1 g et leur usage ne représente donc pas de risque particulier en terme de sécurité. Cependant, ces blisters ne sont pas reconnaissables en dehors de leur conditionnement. Entre le 6 avril 2001 et le 18 mai 2001, 776 conditionnements du lot 57904 ont été distribués par Alloga SA, Burgdorf, à 72 hôpitaux et 5 grossistes.

Nous vous prions de vérifier les conditionnements pour hôpital des comprimés d'Augmentin à 1 g portant le n° de lot 57904 que vous pourriez avoir en stock et de contrôler les indications portées sur les blisters. Veuillez retourner les conditionnements non conformes avant le 31 juillet 2001 à Alloga SA, Buchmattstrasse 10, 3400 Burgdorf ou à votre grossiste (selon votre mode de livraison).

Les conditionnements retournés seront entièrement remplacés.

Nous vous prions de nous excuser pour ces désagréments et vous remercions de votre compréhension.

> SmithKline Beecham AG, Thörishaus Tél. 031 888 21 65 Fax 031 888 21 44

Chargenrückruf

Rectoquintyl Promethazine Suppositorien Erwachsene IKS-Nr. 30'648 04, Kinder IKS-Nr. 30'648 05

Nachkontrollen haben gezeigt, dass der Gehalt der Wirkstoffe Ethylorthoformiat und Quendelöl bereits während der Laufzeit nicht mehr innerhalb der Spezifikationen liegt. Wir bitten sie deshalb höflich, sämtliche Lagerbestände von

- Rectoquintyl Promethazine Suppositorien Erwachsene,
- Rectoquintyl Promethazine Suppositorien Kinder

Ihrem Grossisten oder Ihrem zuständigen Lieferanten, unabhängig anderer Retouren, zurückzusenden, damit wir eine Gutschrift erstellen können.

Wir bedauern diese Unannehmlichkeit sehr und danken Ihnen im voraus für Ihr Verständnis.

Sanofi SA, Meyrin

Rappel de lot

Suppositoires Rectoquintyl Promethazine adultes no OICM 30'648 04, enfants no OICM 30'648 05

Des vérifications ont montré que la teneur en principes actifs orthoformiate d'éthyle et essence de serpolet ne se situe pas dans les limites des spécifications déjà pendant la durée de conservation. De ce fait, nous vous prions de retourner vos stocks de suppositoires

- Rectoquintyl Promethazine adultes,
- Rectoquintyl Promethazine enfants
- à votre grossiste ou fournisseur habituel, indépendamment des autres retours, afin que nous puissions établir une note de crédit.

Nous vous prions de bien vouloir nous excuser pour ce désagrément et vous remercions de votre compréhension.

Sanofi SA, Mevrin

