

HATFIELD, England, September 16, 2013 /PRNewswire/ --

Eisai EMEA (Europa, Naher Osten, Afrika, Russland und Ozeanien), Geschäftsbereich eines der weltweit führenden forschungs- und entwicklungsorientierten (F&E) Pharmaunternehmen, hat eine neue Niederlassung in Belgien mit Sitz in Brüssel eröffnet.

Das belgische Büro wird für die Vermarktung<sup>[1]</sup> des Eisai Präparates Inovelon® (Rufinamid), das als Zusatztherapie zur Behandlung von epileptischen Anfällen bei Lennox-Gastaut-Syndrom (LGS) zugelassen ist, verantwortlich sein.

[1]

Das Medikament ist in Belgien seit März 2012 im Handel erhältlich. Rufinamid wurde im Oktober 2004 der Orphan-Drug-Status (Arzneimittel für seltene Krankheiten) zur Zusatzbehandlung von Patienten mit diesem besonders schwer zu behandelnden Syndrom verliehen.

Eisai hat für Halaven® (Eribulin), einem innovativen Medikament zur Behandlung von metastasiertem Brustkrebs (MBC), einen Antrag zur Erstattung der Kosten bei INAMI/RIZIV (Landesinstitut für Kranken- und Invalidenversicherung) in Belgien gestellt. Eribulin wurde im März 2011 von der Europäischen Kommission zugelassen und ist für die Behandlung von Patienten mit lokal fortgeschrittenem oder metastasiertem Brustkrebs, die zuvor mindestens zwei Chemotherapien erhalten haben, indiziert. Die Vortherapien sollten ein Anthrazyklin und ein Taxan enthalten haben, es sei denn, diese Behandlungen waren für die Patientin ungeeignet.

[2]

Zum eingereichten Zulassungsantrag zur Erstattung der Kosten für Eribulin in Belgien kommentiert Dr. Nicolas Kormoss, Medizinischer Direktor für Belgien und Luxemburg, Eisai EMEA: "Belgien hat eine der höchsten Brustkrebsraten der Welt, rund 2.500 Frauen sterben jedes Jahr an Brustkrebs. Wir hoffen, dass die lokalen Gesundheitsbehörden den klinischen Wert anerkennen, den Eribulin den an fortgeschrittenem Brustkrebs leidenden belgischen Patientinnen bringen kann."

[3]

Die Eröffnung dieses Büros in Belgien ist Teil der Globalisierungsstrategie von Eisai, die 2011 im mittelfristigenstrategischen "HAYABUSA"-Programm festgeschrieben wurde. Im Rahmen dieses Programms möchte das Unternehmen seineglobale Präsenz bis 2015 ausweiten und mehr als 500 Millionen Patienten weltweit helfen.

Zur Eröffnung des neuen Büros in Belgien kommentiert Gary Hendler, Präsident und CEO, Eisai EMEA: "Wir freuen uns, eine Eisai-Niederlassung in einem so wichtigen Markt zu eröffnen. Dies wird dazu beitragen, Inovelon<sup>®</sup> zu unterstützen und eine solide Basis für die zukünftige Markteinführung von Halaven<sup>®</sup> zu schaffen."

Eisai engagiert sich für die Entwicklung und Verbreitung von hochwirksamen neuen Behandlungsoptionen, die das Leben von Krebs- und Epilepsiepatienten und deren Angehörigen verbessern. Die ständige Weiterentwicklung des Onkologie- und Epilepsieportfolios unterstreicht die von Eisai gelebte *hhc* Philosophie (human health care) und das Engagement des Unternehmens für innovative Lösungen in den Bereichen Prävention, Heilung und Pflege, um die Lebensqualität von Menschen in aller Welt zu verbessern.

### **Hinweise für Redakteure**

### **Eisai in der Onkologie**

Basierend auf unserer wissenschaftlichen Expertise setzen wir uns für sinnvolle Innovationen in der Krebsforschung ein. Dabei kommt uns die Fähigkeit zugute, Forschungsarbeiten und präklinische Forschung global durchführen zu können, sowie kleine Moleküle, therapeutische Impfstoffe, biologische Wirkstoffe und die Therapie unterstützende Pflegemittel für Krebserkrankungen mit unterschiedlichen Indikationen zu entwickeln.

### **Über Eisai Europa und Epilepsie**

Eisai engagiert sich für die Entwicklung und Verbreitung von hochwirksamen neuen Behandlungsoptionen, die das Leben von Epilepsie-Patienten verbessern. Die Entwicklung von Antikonvulsiva ist ein strategisch wichtiges Geschäftsfeld von Eisai in Europa, Nahost, Afrika,

Russland und Ozeanien (EMEA).

Eisai vermarktet im EMEA-Raum zurzeit die folgenden vier Antiepileptika:

- Zonegran® (Zonisamid) als Monotherapie und Zusatztherapie bei erwachsenen Patienten mit fokalen Anfällen mit oder ohne sekundäre Generalisierung (Zonegran® ist unter Lizenz von Dainippon Sumitomo Pharma).
- Zebinix® (Eslicarbazepinacetat) als Zusatztherapie bei erwachsenen Patienten mit fokalen Anfällen mit oder ohne sekundäre Generalisierung (Zebinix® ist unter Lizenz von BIAL). Zebinix ist von Swissmedic, der Schweizerischen Zulassungs- und Aufsichtsbehörde für Heilmittel, nicht zugelassen.
- Inovelon® (Rufinamid) zur Zusatzbehandlung von Anfällen beim Lennox-Gastaut-Syndrom ab 4 Jahren.
- Fycompa® (Perampanel) als Zusatzbehandlung bei fokalen Anfällen mit oder ohne sekundäre Generalisierung bei Epilepsiepatienten ab 12 Jahren.

### Über Eisai

Eisai ist eines der weltweit führenden forschungs- und entwicklungsorientierten (F&E) Pharmaunternehmen. Eisai hat sein Unternehmensleitbild wie folgt definiert: Im Mittelpunkt stehen die Patienten und ihre Angehörigen sowie die Verbesserung der Gesundheitsfürsorge - wir nennen dies *human health care (hhc)*."

Eisai konzentriert seine F&E-Aktivitäten auf drei Kernbereiche:

- Onkologie, einschließlich Krebstherapien, Tumorregression, Tumorsuppression, Antikörper usw.
- Neurowissenschaften, einschließlich Alzheimer-Krankheit, Epilepsie und Gewichtsabnahme
- Vaskuläre/immunologische Erkrankungen, einschließlich atherothrombotische Erkrankungen, rheumatoide Arthritis, Psoriasis, chronisch entzündliche Darmerkrankungen

## Eisai gibt die Eröffnung einer neuen Niederlassung in Belgien bekannt

Written by Australian Business

---

Mit Niederlassungen in den USA, Asien, Europa und seinem Binnenmarkt Japan beschäftigt Eisai mehr als 10.000 Menschen weltweit. Von seinem europäischen "Knowledge Centre" EMEA in Hatfield aus expandiert Eisai seine Geschäftstätigkeit in den erweiterten europäischen Raum, den Nahen Osten, Afrika und Russland (EMEA). Eisai EMEA unterhält Vertriebs- und Marketing-Aktivitäten in über 20 Märkten, darunter in Großbritannien, Frankreich, Deutschland, Italien, Spanien, der Schweiz, Schweden, Irland, Österreich, Dänemark, Finnland, Norwegen, Portugal, Island, der Tschechischen Republik, der Slowakei, den Niederlanden, Belgien, dem Nahen Osten und Russland.

Weitere Informationen finden Sie auf unserer Website: <http://www.eisai.de>

### Literaturnachweise

1. Eisai Ltd 2013. Inovelon Summary of Product Characteristics [ <http://www.medicines.org.uk/emc/medicine/20165/SPC/Inovelon+Tablets+and+Oral+Suspension>

] (last updated  
August 2013  
)

2. Eisai Ltd 2013. Halaven Summary of Product Characteristics [ <http://www.medicines.org.uk/emc/medicine/24382/SPC/Halaven+0.44+mg+ml+solution+for+injection>

] (last updated  
April 2013  
)

3. Globocan 2008 statistics. <http://globocan.iarc.fr/factsheet.asp#WOMEN> [ <http://globocan.iarc.fr/factsheet.asp> ]

Last accessed  
July 2013  
.

Erstellungsdatum: September 2013 Projektcode: Corporate-UK2016a

## **Eisai gibt die Eröffnung einer neuen Niederlassung in Belgien bekannt**

Written by Australian Business

---

SOURCE Eisai Europe Limited