

MAYOLY SPINDLER
acquiert le laboratoire
suédois **KIBION** et
devient
LEADER SUR LE
MARCHÉ du dépistage
et du contrôle des
infections
à *Helicobacter pylori*.

Mayoly Spindler, laboratoire français indépendant référent en gastroentérologie et en dermo-cosmétique, poursuit son développement à l'international avec l'acquisition du jeune laboratoire suédois Kibion. Mayoly Spindler devient ainsi leader des tests respiratoires à l'urée¹ utilisés pour le dépistage et le contrôle des infections par *Helicobacter pylori*, bactérie responsable d'ulcères et de cancers gastriques.

HELICOBACTER PYLORI, UN MARCHÉ PRIORITAIRE POUR MAYOLY SPINDLER

Grâce au kit Diabact® UBT, test respiratoire au carbone 13, et ses deux instruments pour analyser les échantillons d'air expiré, Kibion® Dynamic et Heliprobe®, Kibion occupe une place de choix sur le marché de la détection des infections par *Helicobacter pylori*, notamment en Allemagne et dans les pays du Moyen-Orient tels que l'Iran, les Emirats-Arabes Unis et l'Arabie Saoudite.

« *Notre rencontre, il y a dix mois, a semblé une évidence de complémentarité et de compatibilité. L'acquisition de Kibion permet à notre laboratoire, historiquement engagé dans le domaine de la gastroentérologie, de renforcer tant son empreinte géographique que la richesse de son portefeuille de produits* », affirme Stéphane Thiroloix, Directeur Général de Mayoly-Spindler.
« *Réciproquement, ce rapprochement facilitera à la gamme Kibion l'accès aux marchés dans lesquels nous sommes déjà implantés* ».



KIBION

- Fondé en 2005, siège à Uppsala (Suède)
- 2 sites de production :
 - Uppsala (Suède)
 - Bremen (Allemagne)
- Nombre d'employés : 15
- Produits :
 - Heliprobe® System lancé en 2000
 - Diabact® UBT lancé en 2000
 - Kibion Dynamic® commercialisé en 2015

1. Le test respiratoire à l'urée permet de détecter une infection active par *Helicobacter pylori* grâce à une réaction chimique produite par la bactérie. *Helicobacter pylori* est capable de transformer l'urée, une substance présente dans l'organisme, en dioxyde de carbone (CO₂) et en ammoniac. Le test respiratoire à l'urée consiste à marquer de l'urée avec du carbone 13, un type de carbone non radioactif. Si le patient est infecté par *Helicobacter pylori*, le CO₂ expiré sera également marqué par le carbone 13.



MAYOLY SPINDLER

- Fondé en 1929, siège à Chatou (France)
- 2 sites de production :
 - Chatou
 - Dammarie les Lys
- 765 collaborateurs dans le monde dont 567 en France
- Aires thérapeutiques majeures : gastroentérologie, dermo-cosmétique, ORL et rhumatologie.

DÉPISTAGE ET CONTRÔLE D'*HELICOBACTER PYLORI*, UN ENJEU DE SANTÉ PUBLIQUE

Selon la Fondation Helicobacter, **environ 60% de la population mondiale serait infectée par *Helicobacter pylori*** avec une forte prévalence dans les pays du Sud. La bactérie présente dans l'estomac provoque chez la personne infectée une gastrite chronique qui persiste toute la vie si l'infection n'est pas traitée. Le plus souvent, elle est d'évolution silencieuse sans manifestations ou symptômes particuliers². ***Helicobacter pylori* est responsable de 70% des ulcères au niveau de l'estomac et de 90% des ulcères duodénaux**³. La bactérie serait également **à l'origine de 60% à 90% des cas de cancers gastriques**^{4,5}, **1 à 3% des sujets infectés pourraient développer un cancer gastrique**⁶. « *La prévalence d'*Helicobacter pylori* constitue un véritable problème de santé publique, bien connu du corps médical mais peu du grand public. En élargissant notre offre Helikit® avec les produits Diabact® UBT, Kibion Dynamic® et Heliprobe® de Kibion, notre ambition de transformer cette situation devient réaliste* », indique Stéphane Thiroloix.

MAYOLY SPINDLER, ACTEUR INTERNATIONAL

Riche de près de 800 collaborateurs, le laboratoire Mayoly Spindler est un laboratoire français indépendant en croissance régulière, dont 45% du Chiffre d'Affaires est réalisé hors de France, à travers des filiales et des partenaires commerciaux dans près de 70 pays.

Son activité repose à 80% sur le médicament, à 13% sur la dermo-cosmétique et à 7% sur le façonnage, reflet de de son activité industrielle. La gastroentérologie compte pour 70 % de l'activité pharmaceutique, avec des produits solidement établis dans la thérapeutique quotidienne, comme Meteospamyl®, Probiolog® ou Helikit®.

« *Notre ambition de devenir un référent international en gastroentérologie et en dermo-cosmétique, outre notre compétitivité en France, repose sur un modèle d'expansion géographique et de R&D collaborative parfaitement illustré par l'acquisition de Kibion* », explique Stéphane Thiroloix.

2. Prise en charge thérapeutique de l'éradication de *Helicobacter pylori* chez l'adulte et l'enfant. Afssaps 2005.

3. Le duodénum est la partie initiale de l'intestin grêle ; il suit directement l'estomac.

4. Delchier JC. Les lésions pré-cancéreuses gastriques : quelle prévention ? Gastroenterol Clin Biol 2004;28(5):172-7.

5. Malfertheiner P, Fry LC, Mönkemüller K. Can gastric cancer be prevented by *Helicobacter pylori* eradication ? Best practice and research Clinical Gastroenterology 2006;20(4):709-19.

6. Sobhani I. Helicobacter pylori et cancer gastrique. Médecine/Sciences 2003;19:431-6.

À PROPOS DE MAYOLY SPINDLER

Mayoly Spindler, laboratoire français, familial et indépendant fondé en 1929, s'est développé autour de spécialités pharmaceutiques efficaces et reconnues dans plusieurs aires thérapeutiques, telles que la gastroentérologie, la rhumatologie, l'ORL, la médecine générale ou encore la santé grand public. Le laboratoire est également présent en dermo-cosmétique avec les gammes Topicrem et Charlieu.

Doté de ses propres outils de production, Mayoly Spindler est en capacité de maîtriser ses développements industriels.

<http://www.mayoly-spindler.fr>

À PROPOS DE KIBION

Kibion AB est une entreprise de diagnostic, l'un des leaders mondiaux des tests respiratoires à l'urée rapides et fiables, ainsi que des instruments d'analyse destinés à la détection de la bactérie *Helicobacter pylori* responsable d'ulcères gastriques.

Les produits Kibion® Dynamic, Diabact® UBT et Heliprobe® System sont actuellement disponibles à la vente dans plus de 50 pays, le Moyen-Orient et l'Europe représentant les marchés les plus importants. Le siège social de l'entreprise est domicilié à Uppsala en Suède, il existe également une filiale, Kibion GmbH, à Bremen en Allemagne. Kibion AB est certifié EN ISO 13485 pour les dispositifs médicaux.

<http://www.kibion.se>



LABORATOIRES

CONTACTS PRESSE

MAYOLY SPINDLER / Pascal Fruit

6, avenue de l'Europe,
BP 51 - 78401
Chatou Cedex, France
+33 1 34 80 55 75

pascal.fruit@mayoly.com

KIBION / Petter Bäckgren

P.O. Box 303,
SE-751 05
Uppsala, Sweden
+46 (0)70-555 69 97

petter.backgren@kibion.com

CAPITAL IMAGE / Stéphanie Chevrel & Anne Bellion

86, avenue des Ternes
75017 Paris
+33 1 45 63 19 00

info@capitalimage.net

www.capitalimage.net

[@CapitalimageFr](https://twitter.com/CapitalimageFr)