

## Lancement officiel de trois nouveaux modèles de PediGuard® lors du Congrès Annuel Chinois de la Scoliose

### *Présentation du PediGuard en session plénière*

**PARIS, BOULDER (Colorado-Etats-Unis), le 28 avril 2026** – 18h00 CEST – SpineGuard (FR0011464452 – ALSGD, éligible PEA-PME), entreprise innovante qui déploie sa technologie digitale de guidage chirurgical (DSG®) par mesure locale de la conductivité électrique des tissus en temps réel pour sécuriser et simplifier le placement d'implants osseux, annonce aujourd'hui le lancement officiel des versions courbes et XS du PediGuard récemment homologuées par les autorités réglementaires chinoises, lors du congrès annuel chinois de la scoliose organisé cette année en conjonction avec la société française de la chirurgie vertébrale. Le PediGuard y a été présenté en session plénière par le Professeur Helton Defino de Ribeiro Preto (Brazil).



**Patricia Lempereur, Vice-Présidente Ventes et Marketing de SpineGuard, déclare :** « Les nouveaux modèles de PediGuard récemment homologués en Chine et exposés sur le stand de XinRong Medical ont suscité beaucoup d'intérêt de la part des chirurgiens chinois, notamment la version courbe particulièrement bien adaptée à l'anatomie complexe des patients atteints de scoliose. Des premiers cas ont déjà été réalisés avec succès. Ce congrès présidé par le Professeur Qiu a été l'occasion de renforcer notre collaboration avec notre partenaire commercial chinois. »

**David Han, Administrateur de XinRong Medical, ajoute :** « Nous sommes ravis de lancer ces nouveaux modèles de PediGuard en Chine avec le soutien de SpineGuard. Grâce à leur caractère original et innovant, ce sont d'excellentes extensions à notre offre produits. XinRong Medical souhaite approfondir sa collaboration avec SpineGuard et continuer à explorer les opportunités pour la technologie DSG sur le marché chinois. »



#### À propos de SpineGuard®

Fondée en 2009 par Pierre Jérôme et Stéphane Bette, basée à Paris et à Boulder aux États-Unis, SpineGuard est une entreprise innovante qui déploie sa technologie digitale DSG® de guidage chirurgical en temps réel sans rayons X pour sécuriser et simplifier le placement d'implants osseux. La société conçoit, développe et commercialise à travers le monde des dispositifs médicaux intégrant sa technologie. Plus de 110 000 chirurgies ont été sécurisées à ce jour grâce à DSG® et de nombreuses études scientifiques dont 39 publiées dans des revues médicales de référence, ont établi sa fiabilité, sa précision et autres bénéfices pour les patients, les chirurgiens, le personnel hospitalier et les systèmes de santé. Forte de ces fondamentaux et de partenariats stratégiques, SpineGuard étend les applications de sa technologie DSG® au traitement des scolioses par voie antérieure, la fusion de l'articulation sacro-iliaque, l'implantologie dentaire et les innovations telles que la vis pédiculaire et le foret « intelligents » ou la robotique chirurgicale. DSG® a été inventée par Maurice Bourlion, le Dr Ciaran Bolger et Alain Vanquaethem. La société est engagée dans une démarche RSE. Plus d'informations sur [www.spineguard.com](http://www.spineguard.com)

#### Contacts

##### SpineGuard

Pierre Jérôme  
CEO & Chairman  
Tel: +33 1 45 18 45 19  
[p.jerome@spineguard.com](mailto:p.jerome@spineguard.com)

##### SpineGuard

Anne-Charlotte Millard  
CFO  
Tél. : 01 45 18 45 19  
[ac.millard@spineguard.com](mailto:ac.millard@spineguard.com)

##### NewCap

Investor Relations & Financial Communication  
Mathilde Bohin  
Tel: +33 1 44 71 94 94  
[spineguard@newcap.eu](mailto:spineguard@newcap.eu)

