



## **IBA Signe un contrat avec Tata Memorial Centre pour installer un centre de protonthérapie en Inde**

**Contrat d'une valeur d'environ EUR 60 millions pour IBA, contrat d'exploitation et de maintenance à long terme inclus**

**Louvain-la-Neuve, Belgique, le 10 mars 2016** – IBA (Ion Beam Applications S.A.), le premier fournisseur mondial de solutions en protonthérapie pour le traitement du cancer, annonce que, suite à un appel d'offre public, elle a signé un contrat avec Tata Memorial Centre pour l'installation d'un centre de protonthérapie à Mumbai, en Inde.

IBA va équiper ce centre avec sa solution multisalles *Proteus®PLUS* configurée avec trois salles de traitement, toutes munies de la technologie Pencil Beam Scanning. La valeur de ce contrat pour IBA est d'environ EUR 60 millions pour l'équipement et les services, contrat d'exploitation et de maintenance à long-terme inclus. Ce nouveau centre traitera son premier patient en 2019.

**Olivier Legrain, Chief Executive Officer d'IBA commente :** « À l'issue d'un strict processus d'appel d'offre public, nous sommes heureux qu'IBA ait été choisie par Tata Memorial Centre pour équiper le nouveau centre de protonthérapie à Mumbai, en Inde. Le marché indien des soins de santé se développe rapidement. Le pays a un besoin d'approches innovantes en thérapie du cancer accessibles à un plus grand nombre de patients. Tata Memorial Centre est l'un des meilleurs centres hospitaliers en Inde, très actif en oncologie. Avec cette nouvelle collaboration, IBA renforce davantage sa position de leader du marché de la protonthérapie dans la région. »

**Dr Rajendra Badwe, Directeur de Tata Memorial Centre, indique :** « Tata Memorial Centre est ravi de travailler avec IBA pour installer le premier centre de protonthérapie public en Inde. IBA est le leader du marché en systèmes de protonthérapie. Son expérience et son expertise inégalées, notamment pour la technologie Pencil Beam Scanning, en ont fait notre partenaire de choix. Nous nous réjouissons de pouvoir offrir prochainement la protonthérapie, un traitement révolutionnaire contre de nombreux cas de cancer, aux patients en Inde, ainsi que de réaliser des recherches sur l'évaluation du rôle de la protonthérapie pour différents cas de cancer. »

En Inde, environ trois millions de personnes souffrent du cancer et un million de nouveaux cas sont diagnostiqués chaque année. Cela démontre le besoin d'hôpitaux spécialisés dans le traitement du cancer. L'installation d'un centre de protonthérapie au Tata Memorial Centre permettra à de nombreux patients d'avoir accès à un traitement de pointe et de profiter de cette haute-technologie.

\*\*\*fin\*\*\*



## À propos d'IBA

IBA (Ion Beam Applications S.A.) est une société de technologies médicales spécialisée dans le développement de solutions innovantes et intégrées pour le diagnostic et le traitement du cancer. IBA est le leader mondial en protonthérapie, la forme de radiothérapie la plus avancée à ce jour. IBA adapte ses solutions de protonthérapie aux besoins des clients grâce à une gamme complète allant de centres de protonthérapie multisalles aux systèmes compacts, composés d'une salle de traitement. IBA développe également des solutions de dosimétrie pour la radiothérapie et la radiologie, ainsi que des accélérateurs de particules pour des applications médicales et industrielles.

Avec son siège social situé en Belgique, IBA emploie plus de 1200 personnes dans le monde et installe ses systèmes partout dans le monde, en Europe, aux États-Unis et dans les pays émergents. La société est cotée à la bourse paneuropéenne EURONEXT. (IBA: Reuters IBAB.BR et Bloomberg IBAB.BB). Pour plus d'informations : [www.iba-worldwide.com](http://www.iba-worldwide.com)

## À propos de Tata Memorial Center

Situé à Mumbai, et sous le contrôle du département de l'énergie atomique de l'état indien, Tata Memorial Centre (TMC) est un centre de soins multidisciplinaires pour les malades atteints du cancer. Le centre est reconnu internationalement comme étant un leader dans les soins de santé avec une réputation d'excellence dans les soins aux patients, la recherche et l'enseignement médical. TMC est classé parmi les meilleurs centres de soins contre le cancer dans le monde et s'occupe de 55 000 à 60 000 nouveaux patients cancéreux par an. Le TMC traite des patients d'Inde et des pays voisins.

En plus de délivrer de soins, TMC s'implique aussi dans la recherche et la formation du personnel dans différents domaines des soins aux patients atteints d'un cancer. Les études cliniques réalisées au TMC sont supervisées par le Comité d'Éthique Institutionnel (IEC) qui est reconnu et accrédité par les autorités de réglementation nationales et les organisations internationales comme l'Association pour l'Accréditation des Programmes de Protection de la Recherche Humaine (AAHRPP) et le Forum pour les Comités d'Examen Ethique en Asie et Pacifique (FERCAP).

## Pour plus d'informations, contactez:

### IBA

**Jean-Marc Bothy**  
Chief Financial Officer

+32 10 475 890

[Investorrelations@iba-group.com](mailto:Investorrelations@iba-group.com)

**Thomas Ralet**  
Vice-President Corporate Communication

+32 10 475 890

[communication@iba-group.com](mailto:communication@iba-group.com)