

## **IBA signs contract with Istituto Clinico Humanitas for a Proteus®ONE proton therapy solution in Italy**

**Louvain-La-Neuve, Belgium, June 30, 2022 – IBA** (Ion Beam Applications S.A., EURONEXT), the world leader in particle accelerator technology and the world's leading provider of proton therapy solutions for the treatment of cancer, today announces it has signed a contract with Istituto Clinico Humanitas (Humanitas Research Hospital) for the installation of a Proteus®ONE<sup>[1]</sup> compact proton therapy solution in Rozzano (Milan), Italy. IBA will start to recognize the revenue of this contract in 2022.

The proton therapy solution will be installed at the Humanitas Cancer Center and includes a Proteus®ONE solution as well as a fully integrated quality assurance (QA) hardware and software package from IBA Dosimetry. The contract includes long-term operation and maintenance services to be provided by IBA. Istituto Clinico Humanitas expects to start treating patients by 2025.

The typical end-user price for a Proteus®ONE system with a 10-year maintenance contract ranges between EUR 35-45 million.

**Olivier Legrain, Chief Executive Officer of IBA, commented:** “This deal with Humanitas reinforces our position as a global market leader in proton therapy and further highlights the increase in activity that we are seeing in Europe and at the global scale. It is the third Proteus®ONE deal secured in Italy and the fourth IBA proton therapy system sold in the country overall. Humanitas is renowned for its innovative cancer treatments, and we look forward to supporting the center in our joint mission of providing cancer patients with access to the most advanced treatment options.”

**Luciano Ravera, Chief Executive Officer of Istituto Clinico Humanitas, added:** “We are glad to partner with IBA to make increasingly advanced treatments available to our patients. The proton center will further enhance the services of the Humanitas Cancer Center, and in particular its radiotherapy team, which already takes care of thousands of patients from all over Italy and beyond. Proton therapy is an advanced and innovative form of radiotherapy and nowadays represents a new treatment choice for many types of cancer. Research collaborations will also benefit from this new service, enabling us to contribute to the development of international studies with the community of other proton therapy users.”

\*\*\*ENDS\*\*\*

## About IBA

IBA (Ion Beam Applications S.A.) is the world leader in particle accelerator technology. The company is the leading supplier of equipment and services in the field of proton therapy, considered to be the most advanced form of radiation therapy available today. IBA is also a leading player in the fields of industrial sterilization, radiopharmaceuticals and dosimetry. The company, based in Louvain-la-Neuve, Belgium, employs approximately 1,500 people worldwide. IBA is a certified B Corporation (B Corp) meeting the highest standards of verified social and environmental performance.

IBA is listed on the pan-European stock exchange EURONEXT (IBA: Reuters IBAB.BR and Bloomberg IBAB.BB).

More information can be found at: [www.iba-worldwide.com](http://www.iba-worldwide.com)

## About Humanitas

Humanitas is a highly specialised hospital, research and teaching center, which hosts Humanitas University, an academic institute dedicated to medical sciences. Built around centers for the prevention and treatment of cancer, cardiovascular, neurological, autoimmune, inflammatory, and orthopedic diseases, Istituto Clinico Humanitas also operates a highly specialised Emergency Department and the Emergency Hospital 19, dedicated to the treatment of infectious diseases. Humanitas is the first Italian hospital quality-certified by Joint Commission International since 2018 as Academic Hospital, and it is accredited by Italy's National Health Service. Appointed as an IRCCS by the Ministry of Health (an accreditation in the Italian system that acknowledges institutions focused on excellence in clinical care and research), Humanitas is an internationally well-known research center with focus on immune system-related diseases. Istituto Clinico Humanitas is the flagship of a hospital group also present in Milan, Bergamo, Turin, Catania and Castellanza (Varese).

More information can be found at : <https://www.humanitas.it/>

## CONTACTS

### Soumya Chandramouli

Chief Financial Officer

+32 10 475 890

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

**Olivier Lechien**

Corporate Communication Director

+32 10 475 890

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

**Consilium Strategic Communications**

Amber Fennell, Angela Gray, Lucy Featherstone

+44 (0) 20 3709 5700

[IBA@consilium-comms.com](mailto:IBA@consilium-comms.com)

---

[1] Proteus®ONE is the brand name of Proteus®235

*Copyright © IBA sa. | Chemin du Cyclotron, 3 | 1348 Louvain-la-Neuve | Belgium | Tel.: + 32 10 47 58 11 | Fax: + 32 worldwide@iba-group.com | www.iba-worldwide.com | RPM Brabant wallon | VAT: BE 0428.750.985*

You can [update your preferences](#) or [unsubscribe](#) from this list

**Communiqué de presse**

Information réglementée

**IBA signe un contrat avec l'Istituto Clinico Humanitas pour une solution de protonthérapie Proteus®ONE en Italie**

**Louvain-la-Neuve, Belgique, 30 juin 2022** - IBA (Ion Beam Applications S.A., EURONEXT), le leader de la technologie des accélérateurs de particules et le leader mondial des solutions de protonthérapie pour le traitement du cancer, annonce aujourd'hui la signature d'un contrat avec l'Istituto Clinico Humanitas (Humanitas Research Hospital) pour l'installation d'une solution de protonthérapie compacte Proteus®ONE[1] à Rozzano (Milan), en Italie. IBA commencera à comptabiliser les revenus de ce contrat en 2022.

La solution de protonthérapie sera installée au Humanitas Cancer Center et comprend un système Proteus®ONE ainsi qu'un ensemble matériel et logiciel d'assurance qualité (QA) entièrement intégrés d'IBA Dosimétrie. Le contrat inclut des services d'exploitation et de maintenance à long terme qui seront fournis par IBA. L'Istituto Clinico Humanitas prévoit de commencer le traitement de patients d'ici 2025.

Le prix usuel d'un système Proteus®ONE avec un contrat de maintenance de 10 ans se situe entre EUR 35 et 45 millions.

**Olivier Legrain, Chief Executive Officer d'IBA, commente :** « Ce contrat avec Humanitas renforce notre position de leader mondial du marché de la protonthérapie et souligne l'augmentation de l'activité que nous observons en Europe et à l'échelle mondiale. Il s'agit du troisième contrat Proteus®ONE conclu en Italie et du quatrième système de protonthérapie IBA vendu dans le pays. Humanitas est réputé pour ses traitements innovants contre le cancer et nous sommes impatients de soutenir le centre dans notre mission commune qui vise à permettre aux patients atteints de cancer d'accéder aux options de traitement les plus avancées. »

**Luciano Ravera, Chief Executive Officer de l'Istituto Clinico Humanitas, ajoute** : « Nous sommes heureux de nous associer à IBA pour mettre à la disposition de nos patients les traitements les plus avancés. Le centre de protonthérapie renforcera les services du Humanitas Cancer Center, et en particulier son département de radiothérapie qui prend déjà soin de milliers de patients venant de toute l'Italie et de l'étranger. La protonthérapie est une forme avancée et innovante de radiothérapie et représente aujourd'hui un nouveau choix de traitement pour de nombreux types de cancer. Nos collaborations de recherche bénéficieront également de ce nouveau service qui nous permettra de contribuer au développement d'études internationales avec la communauté des autres utilisateurs de protonthérapie. »

\*\*\*FIN\*\*\*

## À propos d'IBA

IBA (Ion Beam Applications S.A.) est le leader mondial dans la technologie d'accélération de particules. La société est le principal fournisseur d'équipements et de services dans le domaine de la protonthérapie, considérée comme la forme la plus avancée de radiothérapie disponible aujourd'hui. IBA est par ailleurs un acteur de premier plan dans les domaines de la stérilisation industrielle, de la radiopharmacie et de la dosimétrie. L'entreprise, basée à Louvain-la-Neuve, en Belgique, emploie environ 1 600 personnes.

dans le monde. IBA est une entreprise certifiée B Corporation (B Corp) qui répond aux plus hauts standards de performance sociale et environnementale.

La société est cotée à la bourse paneuropéenne EURONEXT. (IBA: Reuters IBAB.BR and Bloomberg IBAB.BB).

Pour plus d'informations : [www.iba-worldwide.com](http://www.iba-worldwide.com)

### **À propos d'Humanitas**

Humanitas est un hôpital hautement spécialisé, un centre de recherche et d'enseignement, qui accueille l'Université Humanitas, un institut académique dédié aux sciences médicales. Construit autour de centres de prévention et de traitement du cancer, des maladies cardiovasculaires, neurologiques, auto-immunes, inflammatoires et orthopédiques, l'Istituto Clinico Humanitas gère également un service d'urgence hautement spécialisé et l'hôpital d'urgence 19, dédié au traitement des maladies infectieuses. Humanitas est le premier hôpital italien certifié par Joint Commission International depuis 2018 en tant qu'hôpital universitaire, et il est accrédité par le Service National de Santé Italien. Nommé IRCCS par le ministère de la Santé (une accréditation dans le système italien qui reconnaît les institutions axées sur l'excellence des soins cliniques et de la recherche), Humanitas est un centre de recherche de renommée internationale qui se concentre sur les maladies liées au système immunitaire. L'Istituto Clinico Humanitas est le fleuron d'un groupe hospitalier également présent à Milan, Bergame, Turin, Catane et Castellanza (Varese).

Pour plus d'informations : <https://www.humanitas.it/>

### **CONTACTS**

#### **Soumya Chandramouli**

Chief Financial Officer

+32 10 475 890

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

#### **Olivier Lechien**

Corporate Communication Director

+32 10 475 890

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