

## PETNET Solutions und Advanced Accelerator Applications firmieren künftig unter Siemens Healthineers

- **60 PET-Radiopharmazie-Standorte in den USA und Europa**
- **Herstellung und Lieferung von PET-Radiopharmazeutika für Krebs, Herzerkrankungen und neurologische Störungen**
- **Rebranding positioniert das Geschäft für weiteres Wachstum in einem sich schnell verändernden Marktumfeld**

Die auf Positronen-Emissions-Tomographie (PET) spezialisierten Radiopharmazie-Unternehmen PETNET Solutions Inc. und Advanced Accelerator Applications (AdAcAp) Molecular Imaging von Siemens Healthineers firmieren ab sofort unter dem Namen Siemens Healthineers. Damit werden PETNET Solutions und AdAcAp Molecular Imaging als Geschäftsbereich Radiopharma Teil der Marke Siemens Healthineers. Die Migration wird innerhalb der nächsten zwölf Monate abgeschlossen sein. Siemens Healthineers ist der weltweit größte Hersteller und Anbieter von Radiopharmazeutika für PET-Untersuchungen, darunter auch Substanzen zur Evaluierung, ob Patientinnen und Patienten für die Theranostik – eine innovative Form der Krebstherapie – in Frage kommen. Das Unternehmen betreibt 60 Standorte in neun Ländern und produziert jährlich mehr als 100.000 Chargen steriler PET-Radiopharmazeutika.

Die Umbenennung erfolgt elf Monate nach der Erweiterung des Europageschäfts von Siemens Healthineers durch die Übernahme von AdAcAp Molecular Imaging von Novartis im Dezember 2024. Durch diese Akquisition kamen 13 Produktionsstandorte für PET-Radiopharmazeutika in Frankreich, Spanien, Portugal, Italien und Deutschland zum Netzwerk von PETNET hinzu, das zuvor 47 mit Zyklotronen ausgestattete PET-Radiopharmazie-Standorte – überwiegend in den USA – umfasste.

„Die Siemens Healthineers Unternehmen PETNET Solutions und Advanced Accelerator Applications sind tragende Säulen unseres Radiopharma-Geschäfts“, sagte Barry Scott, Leiter des Geschäftsbereichs Radiopharma bei Siemens Healthineers. „Angesichts der aktuellen Marktdynamik und des Aufschwungs in der Radiopharmaindustrie ist jetzt der richtige Zeitpunkt, unter der Marke Siemens Healthineers aufzutreten. Dieser strategische Schritt vereint unsere Mitarbeitenden, Produkte und unser gemeinsames

Ziel, unseren Kundinnen und Kunden sowie Patientinnen und Patienten einen größeren Mehrwert zu bieten und Innovationen zu beschleunigen.“

PETNET Solutions und AdAcAp Molecular Imaging entwickeln, produzieren und liefern PET-Radiopharmazeutika wie FDG (Fluor-Desoxyglucose) in den USA und Europa sowie CDMO-Produkte (Contract Development Manufacturing Organization) wie das PSMA-gerichtete (Prostate-Specific Membrane Antigen) PET-Präparat POSLUMA® von Blue Earth Diagnostics, einem Unternehmen der Bracco-Gruppe. PETNET Solutions stellt zudem Diagnostika zur Bewertung von Alzheimer, onkologischen Erkrankungen und zur kardialen Bildgebung her.

Weitere Informationen (in englischer Sprache) zum Radiopharma-Geschäft von Siemens Healthineers finden Sie [hier](#).

#### **Kontakt für Redaktionen**

Stefanie Haug

+49 173 6358240; [stefanie.haug@siemens-healthineers.com](mailto:stefanie.haug@siemens-healthineers.com)

Besuchen Sie das [Siemens Healthineers Presse Center](#)

Abonnieren Sie unseren [Newsletter auf LinkedIn „Medtech matters“](#).

**Siemens Healthineers** leistet Pionierarbeit im Gesundheitswesen. Für jeden Menschen. Überall. Nachhaltig. Das Unternehmen ist ein weltweiter Anbieter von Geräten, Lösungen und Dienstleistungen im Gesundheitswesen. Siemens Healthineers ist in mehr als 180 Ländern aktiv und in mehr als 70 Ländern direkt vertreten. Der Konzern besteht aus der Siemens Healthineers AG, gelistet in Frankfurt am Main unter SHL, und ihren Tochtergesellschaften. Als ein führendes Medizintechnikunternehmen setzt sich Siemens Healthineers dafür ein, den Zugang zu medizinischer Versorgung für unversorgte Bevölkerungsgruppen weltweit zu verbessern und die schwerwiegendsten Krankheiten zu überwinden. Das Unternehmen ist vor allem in den Bereichen der Bildgebung, Diagnostik, Krebsbehandlung und minimalinvasiven Therapien tätig, ergänzt durch digitale Technologie und künstliche Intelligenz. Im Geschäftsjahr 2025, das am 30. September 2025 endete, hatte Siemens Healthineers rund 74.000 Beschäftigte weltweit und erzielte einen Umsatz von rund 23,4 Milliarden Euro. Weitere Informationen finden Sie unter [siemens-healthineers.com](http://siemens-healthineers.com).