



Ausgezeichnet: Biobank Graz

Biobank Graz mit dem „International Life Sciences Award 2016“ ausgezeichnet.

Beste Biobank Europas

Biobank Graz mit dem „International Life Sciences Award 2016“ ausgezeichnet

Die Med Uni Graz verfügt über eine der größten klinischen Biobanken Europas. Mehr als 7,5 Millionen biologische Proben und damit assoziierter Daten werden in der Biobank Graz gelagert und für Forschungszwecke zur Verfügung gestellt. Kürzlich wurde die Einrichtung von den Juroren des „International Life Sciences Awards 2016“ als „Beste Europäische Akademische Biobank“ ausgezeichnet.

International Life Sciences Awards

Die International Life Sciences Awards werden von der Britischen „Global Health & Pharma“ verliehen, eine internationale Plattform und Gemeinschaft multidisziplinärer Mitglieder, deren Ziel der Informationsaustausch ist. Mit diesem Preis wird das Fach „Biowissenschaften“ in den Mittelpunkt gerückt und es werden jene Institutionen ausgezeichnet, die es sich zur Aufgabe gemacht haben, innovative und neue Wege im Life Science-Bereich zu beschreiten.

„Global Health and Pharma hatte uns angesprochen, uns für diesen Preis zu bewerben. Da wir ihren Wahlspruch für diese Preise sehr gut fanden, sind wir dieser Einladung gefolgt: „Wir glauben, dass, wenn es um Auszeichnungen und Preise geht, es nur wenige gibt, die diese Preise mehr verdienen als jene, deren unermüdlicher Einsatz und Engagement das Leben vieler Millionen Menschen an jedem einzelnen Tag verändern.“ Die Preise von Global Health und Pharma berücksichtigen alle Ebenen und alle Aspekte im Gesundheitsbereich und des pharmazeutischen Sektors. Die Jury findet die Preisträger aufgrund ihrer Leistung und ihres Verdienstes, nicht Berücksichtigung finden Größe der Firma, Geographie und Ansehen. Stattdessen konzentriert sich die Jury auf Firmen, Abteilungen oder Einzelpersonen, die mit ihren innovativen neuen Ideen den Gesundheitsbereich vorantreiben,“ so Univ.-Prof. Dr. Berthold Huppertz, Direktor der Grazer Biobank, Med Uni Graz.

Biobank der Med Uni Graz

Die Biobank an der Medizinischen Universität Graz stellt eine Sammlung biologischer Proben und damit assoziierter Daten in strukturierter, auswertbarer Form dar. Mit rund 7,5 Millionen biologischen Proben zählt sie damit zu einer der größten derartigen Einrichtungen Europas. Die Biobank Graz, als zentrale Serviceeinrichtung der Medizinischen Universität Graz, fördert die biomedizinische Forschung und stellt somit einen essentiellen Bestandteil bei der Entwicklung neuer Diagnostika und Therapien dar. Das Ziel der Biobank Graz ist es, zu einer besseren Gesundheitsversorgung der Bevölkerung beizutragen.

Weitere Informationen:
Univ.-Prof. Dr. Berthold Huppertz
Direktor der Biobank Graz
Medizinische Universität Graz
Tel.: +43 316 385 72719
berthold.huppertz@medunigraz.at



Das Team der Grazer Biobank

Presse-Info

Thursday, 07. July 2016