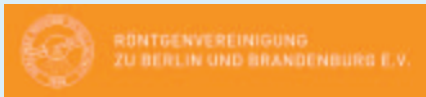


Berliner Röntgengesellschaft schreibt Gustav-Bucky-Preis 2022 aus



Die Berliner Röntgengesellschaft – Röntgenvereinigung zu Berlin und Brandenburg e. V. schreibt für 2022 den **Gustav-Bucky-Preis** aus. Der Gustav-Bucky-Preis wird mit dem Ziel vergeben, den radiologischen wissenschaftlichen Nachwuchs zu fördern und ist mit **1000 Euro** dotiert. Im Folgenden finden Sie alle wichtigen Informationen zum Preis, zur Bewerbung und zur Verleihung.

Bewerbung

Ärztinnen und Ärzte, sowie Naturwissenschaftlerinnen und Naturwissenschaftler können sich mit einer wissenschaftlichen, klinischen Originalarbeit zum Thema Radiologie bewerben. Die Arbeit muss im Jahr 2021 bis 2022 publiziert oder zur Publikation angenommen sein. Nachweise für zur Publikation angenommene Arbeiten sind zu erbringen. Promovendinnen und Promovenden, die zwischen dem 01.01.2021 und dem 31.06.2022 ihre Promotion abgeschlossen haben, können sich mit ihrer Dissertation bewerben. Die Bewerberin beziehungsweise der Bewerber sollten Erstautorin beziehungsweise Erstautor der eingereichten Arbeit und nicht älter als 35 Jahre sein. Bei geteilter Erstautorenschaft muss die Bewer-

bung von beiden Erstautorinnen beziehungsweise Erstautoren erfolgen.

Bewerbungsfrist: 30. September 2022

Unterlagen

Senden Sie bitte die folgenden Unterlagen in digitaler Form an den 1. Vorsitzenden der BRG-RBB, Herrn Priv.-Doz. Dr. med. Andreas Koops, an die E-Mail-Adresse: **brg@drg.de**:

1. Anschreiben
2. Lebenslauf (gegebenenfalls Publikationsverzeichnis)
3. Erklärung „Hiermit bestätige ich, dass die Koautorinnen beziehungsweise Koautoren mit der Bewerbung einverstanden sind sowie die wissenschaftliche Arbeit nicht parallel zu – einer anderen wissenschaftlichen Preisverleihung eingereicht oder bereits prämiert wurde.“
4. Die Wissenschaftliche Arbeit inklusive Zusammenfassung

Verleihung

Die Preisverleihung findet im Rahmen einer wissenschaftlichen Sitzung der Gesellschaft (voraussichtlich im November 2022) im Hörsaal der Kaiserin-Friedrich-Stiftung am Robert-Koch-Platz 7 in 10 117 Berlin statt.

Zur Person

Gustav Bucky wurde am 3. September 1880 in Leipzig geboren. Er publizierte über 100 wissenschaftliche Arbeiten und besaß 94 deutsche und amerikanische Patente auf dem Gebiet der Röntgentechnik. Bekannt wurde sein Name vor allem durch die Erfindung der nach ihm benannten Bucky-Blende, einem wichtigen Beitrag zur Reduktion der Streustrahlung und Qualitätsverbesserung in der Röntgendiagnostik. 1933 emigrierte Bucky von Berlin nach New York. Dort leitete er die physiotherapeutische Abteilung des Sea View Hospitals, unterhielt ein eigenes Röntgenlaboratorium und wurde Hochschullehrer am New York College of Medicine sowie am Albert Einstein College of Medicine. Gustav Bucky starb 1963 in New York. Die Röntgenvereinigung zu Berlin und Brandenburg ehrt mit diesem Preis Gustav Bucky sowie seine radiologischen Kollegen, die zwischen 1933 und 1945 aus ihrer Tätigkeit verbannt oder zur Emigration gezwungen wurden.

Wir freuen uns auf zahlreiche Bewerbungen!

Bei Rückfragen wenden Sie sich bitte an die Geschäftsstelle der BRG-RBB, E-Mail: brg@drg.de, Tel.: 030-916 070-35.

Der Vorstand der Berliner Röntgengesellschaft – Röntgenvereinigung zu Berlin und Brandenburg e. V.