

Projekt: **Radiological Cooperative Network zur COVID-19 Pandemie (RACOON)**

Ziel des Projekts	Das Projekt wird als erstes dieser Größenordnung eine landesweite Infrastruktur zur strukturierten Erfassung radiologischer Daten von Covid-19-Fällen errichten. Der Datenbestand wird zum einen die in Echtzeit befundeten und analysierten Daten Covid-19-verdächtiger Pneumoniefälle nutzbar machen. Zum anderen können hochstrukturierte Daten, beispielsweise zur Unterstützung von KI-Entwicklungen, bereitgestellt werden.
Projektbeschreibung	Weitere Informationen hier: www.netzwerk-universitaetsmedizin.de/projekte/racoon
Subprojekt Racoon Combine Datenschutz	Weitere Informationen zum Datenschutz für das Subprojekt Racoon Combine finden Sie hier: racoon.network/?page_id=4633
Projektleitung(en)	Dr. Johann Philipp Addicks Leitender Oberarzt www.klinikum-lippe.de/neuroradiologie
Förderung	Bundesministerium für Bildung und Forschung Förderung im Rahmen des Netzwerkes Universitätsmedizin (NUM) und BMBF inkl. Förderkennzeichen 01KX2121  
Laufzeit des Projektes	01.01.2022 bis 31.12.2024
Website	www.racoon.network