

## Ergebnisse NUM 1. Förderperiode

Projekt	Beschreibung	Website	Ergebnisse	Infos Datenanfrage/ Ergebnisse	Beteiligung Münster	Anmerkung
AKTIN-EZV	Notaufnahmeregister	<a href="https://www.aktin.org/de-de/">https://www.aktin.org/de-de/</a>	Datenanfrage von Externen möglich	<a href="https://www.aktin.org/de-de/das-register/datenanfrage_n.html">https://www.aktin.org/de-de/das-register/datenanfrage_n.html</a>	MedD/ Prof. Kämpers	Infrastruktur ab 2022 in AKTIN@NUM integriert
B-FAST	Plattform zur Test- und Surveillance-Strategie für unterschiedliche Settings, beispielsweise Gesamtbevölkerung, Schulen und Kitas, Risikobereiche und Kliniken.	<a href="https://www.umg.eu/forschung/corona-forschung/num/b-fast/projekt-b-fast/">https://www.umg.eu/forschung/corona-forschung/num/b-fast/projekt-b-fast/</a>	Ergebnisse auf Homepage	<a href="https://www.umg.eu/index.php?id=4932">https://www.umg.eu/index.php?id=4932</a>	Hygiene/ Prof. Mellmann	z.B. Positionspapiere; Ab 2022 in GenSurf und PREPARED integriert
CEO-sys	Evidenz-Ökosystem zu COVID-19	<a href="https://covid-evidenz.de/">https://covid-evidenz.de/</a>	Ergebnisse auf Homepage	<a href="https://covid-evidenz.de/">https://covid-evidenz.de/</a>	Anaesthesie/ Prof. Zarbock	z.B. S3 Leitlinien zur Therapie; Ab 2022 in PREPARED integriert
COMPASS	Bewährte Praktiken und gemeinsame Lösungen für mobile Pandemie-Anwendungen	<a href="https://num-compass.science/de/">https://num-compass.science/de/</a>	Ergebnisse auf Homepage	<a href="https://num-compass.science/de/deliverables/">https://num-compass.science/de/deliverables/</a>	MedInform/ Dr. Storck	
DEFEAT-PANDEMIC	Nationales Autopsieregister	<a href="https://www.ukaachen.de/kliniken-institute/institut-fuer-pathologie/register-covid-19-obduktionen/register-vorstellung/">https://www.ukaachen.de/kliniken-institute/institut-fuer-pathologie/register-covid-19-obduktionen/register-vorstellung/</a>	Datenanfrage von Externen möglich	<a href="https://www.ukaachen.de/kliniken-institute/institut-fuer-pathologie/register-covid-19-obduktionen/fuer-forschungsanfragen/">https://www.ukaachen.de/kliniken-institute/institut-fuer-pathologie/register-covid-19-obduktionen/fuer-forschungsanfragen/</a>	GDI/ Prof. Wardelmann	Ab 2022: NATON

Projekt	Beschreibung	Website	Ergebnisse	Infos Datenanfrage/ Ergebnisse	Beteiligung Münster	Anmerkung
EgePan Unimed	Entwicklung, Testung und Implementierung von regional adaptiven Versorgungsstrukturen und Prozessen für ein evidenzgeleitetes Pandemiemanagement koordiniert durch die Universitätsmedizin	<a href="https://egepan.de/">https://egepan.de/</a>	Ergebniszusammenfassung siehe Website	<a href="https://www.netzwerk-universitaetsmedizin.de/media/100_downloads/220428_Abschlussbericht_egePan_Unimed_fin.pdf">https://www.netzwerk-universitaetsmedizin.de/media/100_downloads/220428_Abschlussbericht_egePan_Unimed_fin.pdf</a>	Epidem/ Prof. Karch	Ab 2022 in PREPARED integriert
CODEX (früher FoDaPI)	Aufbau einer bundesweit einheitlichen, datenschutzkonformen Infrastruktur zur Speicherung und Bereitstellung von COVID-19 Forschungsdatensätzen	<a href="https://www.medizininformatik-initiative.de/de/use-cases/codex-covid-19-data-exchange-platform">https://www.medizininformatik-initiative.de/de/use-cases/codex-covid-19-data-exchange-platform</a>	Möglichkeit der Datenanfragen per Use&Access Verfahren in Vorbereitung		MedInform/ Dr. Storck	Infrastruktur ab 2022 in NUM-RDP integriert
NAPKON	Das Nationale Pandemie Kohorten Netz	<a href="https://napkon.de/">https://napkon.de/</a>	Datenanfrage von Externen über Use&Access Verfahren möglich	<a href="https://proskive.napkon.de/">https://proskive.napkon.de/</a>	MedB/ Dr. Tepasse	Infrastruktur ab 2022 in NUKLEUS integriert, weitere Rekrutierung in NAPKON v2
Organo-Strat	Organspezifische Stratifikation bei Covid-19	<a href="https://organo-strat.org/">https://organo-strat.org/</a>	Werden Publiziert	<a href="https://organo-strat.org/publikationen">https://organo-strat.org/publikationen</a>	Virologie/ Prof. Ludwig	
RACoon	Infrastruktur zur strukturierten Erfassung radiologischer Daten von Covid-19-Fällen	<a href="https://racoconetwork/">https://racoconetwork/</a>	Werden Publiziert und/oder zwischen Radiologischen Abteilungen/Organisationen kommuniziert		Radiologie/ Prof. Heindel	Infrastruktur ab 2022 in RACoon-BI integriert
PAIIPAN	Handlungsempfehlungen zur Betreuung von Schwerkranken und Sterbenden in einer Pandemie	<a href="https://pallpan.de/">https://pallpan.de/</a>	Ergebnisse auf Homepage	<a href="https://pallpan.de/studienergebnisse/">https://pallpan.de/studienergebnisse/</a>	keine	

Projekt	Beschreibung	Website	Ergebnisse	Infos Datenanfrage/ Ergebnisse	Beteiligung Münster	Anmerkung
COVIM	Bestimmung und Nutzung von SARS-CoV-2 Immunität	<a href="https://covim-netzwerk.de/">https://covim-netzwerk.de/</a>	Serohub verfügbar; Immunohub bislang nur COVIM intern	<a href="https://serohub.net/de/">https://serohub.net/de/</a>	keine	Ab 2024 mit Beteiligung von Münster
MethodCOV	Aufbau eines wissenschaftlichen Expert*innen-Netzwerks zur Erfassung sozialer und kontextueller Faktoren im Bereich der Pandemieforschung	<a href="https://methodcov.de/">https://methodcov.de/</a>	Best Practice-Erhebungsinstrumente werden über Webseite oder per E-Mail an Siona Decke (methodcov@hhu.de) für alle		keine	