

Öffentliche, dynamische Studie zu Covid-19 Erkrankungen/Impfwirkungen/Antikörpern

Präambel:

Die Corona-Pandemie hat Medizin, Wissenschaft und Politik quasi „kalt erwischt“. Das Auftreten der Pandemie konnte zu keinem Zeitpunkt wissenschaftlich fundiert bekämpft werden. Idiome wie „es wird angenommen“, „vermutlich“, „wir gehen davon aus“, deren Aufzählung unendlich lange fortgesetzt werden könnte, führten durch deren massenhafte Kommunikation, nicht zuletzt über soziale Netzwerke, zu einer Verbreitung von Angst, Panik und Nichtwissen mit einhergehender Polarisierung der Weltbevölkerung.

Dieser nicht tragbare Missstand bewegte mich zur Entwicklung meines öffentlichen, dynamischen Studienkonzeptes, das betroffene Menschen mit einbezieht und das Forschung und Wissenschaft ein Werkzeug zur schnellen Erlangung belastbarer Daten zur Erarbeitung SINNVOLLER Anti-Corona-Maßnahmen an die Hand gibt.



Armin Wall, Zahnarzt u. Geschäftsführer der Grappt GmbH

Studienaufbau:

- **Öffentlich:** Die Eingabe von Ereignissen (Erkrankungen/Impfungen/Antikörpertests...) kann von Personen oder Studienleitern weltweit erfolgen und jederzeit dynamisch ergänzt/bearbeitet/gelöscht werden. Die Eingabe erfolgt konform zu Art. 9 Abs. 2 DSGVO (Speziell lit. a), e), i) u. j)) anonymisiert und kann freiwillig mit Anamnesedaten („Risikofaktoren/Gewohnheiten“) ergänzt werden. Die Öffentlichkeit erlaubt schnell große empirische Datenmengen zu sammeln und repräsentative Fallzahlen abzubilden.
- **Dynamisch:** Die Studie kann bei Auftreten neuer Virusvarianten oder neuer Symptome systemseitig dynamisch angepasst werden um somit schnell belastbare Aussagen zur aktuell ergänzten Situation zu ermöglichen.

Datensicherheit/Datenschutz:

- **Anonymisierte Speicherung:** Studiendaten werden ausschließlich auf europäischen Servern gespeichert. Die öffentliche zugängliche, individuelle Auswertung der Studiendaten erfordert eine nicht verschlüsselte Speicherung der Datensätze. Eine Zuordnung der „Daten besonderer Kategorie“ (Art. 9 Abs. 2 DSGVO) zu konkreten Personen wird durch systemseitige, mehrfache Anonymisierung hinreichend ausgeschlossen.
- **Zugangsschutz:** Der Aufbau des Eingabeportales www.Grappt.com erlaubt einen beliebig starken, individuell einstellbaren Zugangsschutz (Beliebiges Zugangspasswort, optional einstellbar: Zwei-Faktor Authentifizierung, Sicherheitsfragen).
- **Berufsgeheimnis:** Vornehmlich Berufsgruppen die einem Berufsgeheimnis unterliegen (z.B. Ärzte) können sich als „Studienleiter“ freischalten lassen. Die Verarbeitung der anonymisierten Probandendaten wird dadurch zusätzlich geschützt.

Eingabemissbrauchsschutz

- **Botblocking:** Die systemseitigen Sicherheitsvorkehrungen verhindern automatisierte Eingaben hinreichend (personalisierte Anmelderoutinen, frei definierbare Zugangssicherheit) und verhindern somit gezielte Manipulation der Studie.
- **Falscheingaben durch Einzelnutzer:** Vorsätzliche Falscheingaben durch einzelne Nutzer sind nie vermeidbar! Bei der statistischen Auswertung großer Datenmengen werden Falscheingaben jedoch keine statistische Signifikanz erlangen können.
- **Zulassungsüberprüfung für Studienleiter:** Die Anlage von beliebig vielen Probanden kann nur durch „Studienleiter“ (z.B. Ärzte, Kliniken etc.) erfolgen. Diese verantwortungsvolle Rolle wird von Grappt erst nach Verifikation der Integrität des Studienleiters aktiv vergeben.

Dynamische Auswertung:

- **Öffentlich zugängliche Auswertung der Studie:** Die Filterung der eingegeben Datensätze erlaubt Ereignis-, Symptom-, Risikofaktor-, Länder- ... spezifische Auswertung (z.B. Antikörpermenge im zeitlichen Verlauf nach Impfung/Erkrankung, bei spezifischen anamnestischen Voraussetzungen)
- **Studienleiterspezifische Auswertung:** Ein Studienleiter erhält die Möglichkeit gezielt seinen Probandenpool zu filtern/auszuwerten.

Anlage weiterer öffentlicher dynamischer Studien:

- **Weitere öffentliche dynamische Studien sind einfach anlegbar:** Die Systemlogik erlaubt kurzfristig die Anlage weiterer Kampagnen (aktuell etwa zu „Affenpocken“) um kurzfristig belastbare Daten zu generieren.



Link für Mehr Infos

<https://grappt.com/~lgvUID2x0c1E7>



PIN: 74261

Zugangsdaten von „Testproband Cov-19“

Kontaktdaten:

Grappt GmbH, Illdorfer Str. 10, D-86666 Burgheim

Tel.:+49(0)8432-9183 Mobile:+49(0)172-8765320 Fax:+49(0)8432-9184

www.grappt.com, e-mail: info@grappt.com, Messenger: „Grappt“

Geschäftsführer: Armin Wall, Amtsgericht Ingolstadt HRB 7350,

Ust-IdNr: DE298610083