

Element Nummer	Name	Beschreibung	Zweck der Datenverarbeitung	MID DIGA Toolkit	FHIR-Spezifikation ausreichend	FHIR-Spezifikation teilweise	FHIR-Spezifikation nicht ausreichend	Ist dieses Datenelement Teil einer Gruppe von Datenelementen?	Gruppenname	Datentyp	Code	Einheit	Wie häufig wird das Element je Eintrag erhoben?	Ursprung des Datenelements
Fortlaufende Nummer	Geben Sie dem Datenelement einen sprechenden Namen, welches die Bedeutung der Information widerspiegelt	Geben Sie eine ausführliche Beschreibung des Datenelements an. Welche Information spiegelt das Element wieder?	Beschreiben Sie hier, wofür das Datenelement im DIGA Use-Case benötigt wird	Kann dieses Datenelement bereits mittels eines Profils aus dem MID DIGA Toolkit abgebildet werden?	Geben Sie an, welches Profil letztes das Datenelement repräsentiert (Link zu Schemafil) Bitte beschreiben Sie, warum das Profil nicht vollständig die geforderte Gesundheitsinformation abbildet	Bitte beschreiben Sie, warum letztes das Datenelement abbilden kann	Bitte beschreiben Sie, warum letztes das Datenelement abbilden kann	Zusammengehörige Datenelemente sollten gruppiert werden, wie bspw. Angaben zu Körpermaßen, wenn dies für die DIGA sinnvoll ist	Geben Sie der Gruppe einen sprechenden Namen	Wählen Sie hier den Datentyp des Datenelements aus	Kann dem Datenelement ein Code aus einem verfügbaren Codesystem, wie beispielsweise ICD-10 (IM, SNOMED CT oder LOINC) zugeordnet werden? Wenn ja, tragen Sie die Codes im Raster Valuetext ein	Wenn dem Element eine Einheit zugeordnet werden kann, dann tragen Sie diese bitte hier ein	Wenn ein Wert mehrfach erhoben wird, kann dies spezifiziert werden (Kardinalität)? Dies kann z.B. sinnvoll sein, wenn die Eingaben begrenzt werden sollen	Falls die Daten des Datenelements nicht aus der DIGA stammen sondern von einem Gerät, geben Sie hier den Ursprung der Daten an
1	E-Mail-Adresse	Die E-Mail-Adresse von Patient:innen, zur Authentifizierung und zur Kommunikation mit Patient:innen	Zur Kommunikation mit Patient:innen und zur sicheren Authentifizierung	Ja - Bitte füllen Sie Spalte F aus	https://simplifier.net/okkbv_pr_mio_diga_patient			Ja	Profil	string	Nein		f..f	
2	Gewünschte Therapienintensität	Auswahl von Nutzer:innen mit welcher Intensität sie alle Inhalte der Therapie absolvieren wollen (normal, niedrig und hoch), um Inhalte bereitzustellen	Entsprechende Bereitstellung der Inhalte, Erinnerungen und Aktivierungen, um die gewünschten Erfolge zu erzielen	Ja - Bitte füllen Sie Spalte F aus	https://simplifier.net/okkbv_pr_mio_diga_question_narr https://simplifier.net/okkbv_pr_mio_diga_question_narrresponse			Ja	Profil	string	Nein		f..f	
3	Tag der ersten Anmeldung	Beginn der Nutzung	Zur Auswertung des tatsächlichen Therapiebeginns durch begleitende Therapeut:innen und für Patient:innen	Ja - Bitte füllen Sie Spalte F aus	https://simplifier.net/okkbv_pr_mio_diga_goal			Ja	Therapieverlauf	date	Nein		0..f	
4	Aktuelle Kursinheit	Abgeschlossene Kursinhalte und aktuelle Kursinheit in der sich Patient:innen befinden	Zur Beobachtung des Kursfortschritts durch begleitende Therapeut:innen und für Patient:innen	Ja - Bitte füllen Sie Spalte F aus	https://simplifier.net/okkbv_pr_mio_diga_encounte			Ja	Therapieverlauf	date	Nein		0..*	
5	Kursfortschritt	Prozentualer Fortschritt aller Therapieinhalte	Zur Beobachtung des Kursfortschritts durch begleitende Therapeut:innen und für Patient:innen	Ja - Bitte füllen Sie Spalte F aus	https://simplifier.net/okkbv_pr_mio_diga_goal			Ja	Therapieverlauf	string	Nein		f..f	
6	Checkup	Berechnung aus Nutzereingaben, basierend auf einem standardisierten Fragebogen	Zur Beobachtung des Therapieverlaufs durch Therapeut:innen und für Patient:innen	Ja - Bitte füllen Sie Spalte F aus	https://simplifier.net/okkbv_pr_mio_diga_question_narr https://simplifier.net/okkbv_pr_mio_diga_question_narrresponse			Ja	Therapieverlauf	string	Nein		0..*	
7	Anzahl aller Sitzungen	Darstellung der App-Nutzung von Patient:innen basierend auf der Anzahl aller Sitzungen	Zur Darstellung der Adhärenz für Therapeut:innen und Patient:innen, insbesondere zur Erhebung von (Langzeit-)Motivation der Patient:innen im Vergleich zur gewünschten Therapienintensität	Ja - Bitte füllen Sie Spalte F aus	https://simplifier.net/okkbv_pr_mio_diga_goal			Ja	Therapieverlauf	string	Nein		f..f	
8	Durchschnittliche Dauer pro Sitzung	Berechnung (Gesamtdauer / Anzahl aller Sitzungen)	Zur Darstellung der Adhärenz für Therapeut:innen und Patient:innen, insbesondere zur Erhebung von (Langzeit-)Motivation der Patient:innen im Vergleich zur gewünschten Therapienintensität	Ja - Bitte füllen Sie Spalte F aus	https://simplifier.net/okkbv_pr_mio_diga_goal			Ja	Therapieverlauf	string	Nein		f..f	
9	Gesamtdauer der Nutzung	Darstellung der App-Nutzung von Patient:innen basierend auf der Gesamtdauer aller Sitzungen von Patient:innen	Zur Darstellung der Adhärenz für Therapeut:innen und Patient:innen, insbesondere zur Erhebung von (Langzeit-)Motivation der Patient:innen im Vergleich zur gewünschten Therapienintensität	Ja - Bitte füllen Sie Spalte F aus	https://simplifier.net/okkbv_pr_mio_diga_goal			Ja	Therapieverlauf	string	Nein		f..f	
10	Anzahl der Übungen	Darstellung der Übungsintensität von Patient:innen basierend auf der Anzahl aller Übungen von Patient:innen	Zur Darstellung der Adhärenz für Therapeut:innen und Patient:innen, insbesondere Darstellung der durchgeführten Übungen der Patient:innen im Vergleich zur gesamten Nutzungszeit der App	Ja - Bitte füllen Sie Spalte F aus	https://simplifier.net/okkbv_pr_mio_diga_goal			Ja	Übungen	string	Nein		f..f	
11	Gesamtdauer aller Übungen	Darstellung der Übungsintensität von Patient:innen basierend auf der Gesamtdauer aller Übungen von Patient:innen	Zur Darstellung der Adhärenz für Therapeut:innen und Patient:innen, insbesondere Darstellung der durchgeführten Übungen der Patient:innen im Vergleich zur gesamten Nutzungszeit der App	Ja - Bitte füllen Sie Spalte F aus	https://simplifier.net/okkbv_pr_mio_diga_goal			Ja	Übungen	string	Nein		f..f	
12	Übung 1-n Datum	Datum der Durchführung von Übung 1-n	Zur Beobachtung des Kursverlaufs durch Therapeut:innen und für Patient:innen. Zusätzlich können hierüber favorisierte Inhalte für die Patient:innen aufgezeigt werden	Ja - Bitte füllen Sie Spalte F aus	https://simplifier.net/okkbv_pr_mio_diga_encounte			Ja	Übungen	date	Nein		0..*	
13	Übung 1-n Dauer	Dauer der Durchführung von Übung 1-n	Zur Beobachtung des Kursverlaufs durch Therapeut:innen und für Patient:innen. Zusätzlich können hierüber favorisierte Inhalte für die Patient:innen aufgezeigt werden	Ja - Bitte füllen Sie Spalte F aus	https://simplifier.net/okkbv_pr_mio_diga_encounte			Ja	Übungen	date	Nein		0..*	