

Element Nummer	Name	Beschreibung	Zweck der Datenverarbeitung	MIO DGA Toolkit	FHIR-Spezifikation ausreichend	FHIR-Spezifikation teilweise	FHIR-Spezifikation nicht	Ist dieses Datenelement Teil einer Gruppe von Datenelementen?	Gruppenname	Datentyp	Code	Einheit	Wie häufig wird das Element in Eintrag erhoben?	Ursprung des Datenelements
1	E-Mail-Adresse	Geben Sie die E-Mail-Adresse von Patient:innen an, welche Information ist Ihnen bekannt? Geben Sie die E-Mail-Adresse von Patient:innen an, welche Information ist Ihnen bekannt?	Zur Kommunikation mit Patient:innen und zur sicheren Authentifizierung	Ja - Bitte füllen Sie Spalte F aus	https://ampifier.net/okhvr_pr_mio_diga_patient			Ja	Profil	string	Nein		1..1	
2	Gewünschte Therapienstärke	Auswahl von Nutzer:innen mit welcher Intensität sie die Inhalte der Therapie absolvieren wollen (normal, niedrig und hoch), um Inhalte weiterzuentwickeln.	Entsprechende Bereitstellung der Inhalte, Erinnerungen und Aktivitäten, um die gewünschten Erfolge zu erzielen	Ja - Bitte füllen Sie Spalte F aus	https://ampifier.net/okhvr_pr_mio_diga_question_narr https://ampifier.net/okhvr_pr_mio_diga_question_narr_minimale			Ja	Profil	string	Nein		1..1	
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://ampifier.net/okhvr_pr_mio_diga_goal			Ja	Therapieverlauf	date	Nein		0..1	
4	Aktuelle Kursseinheit	Absgeschlossene Kursseinheiten und aktuelle Kursseinheit 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://ampifier.net/okhvr_pr_mio_diga_encounte_r			Ja	Therapieverlauf	date	Nein		0..*	
5	Kursfortschritt	Prozentualer Fortschritt aller Therapieeinheiten	Zur Beobachtung des Kursfortschritts durch begleitende Therapeut:innen und für Patient:innen	Ja - Bitte füllen Sie Spalte F aus	https://ampifier.net/okhvr_pr_mio_diga_goal			Ja	Therapieverlauf	string	Nein		1..1	
6	Checkup	Berechnung aus Nutzungswegen, basierend auf einem standardisierten Fragebogen	Zur Beobachtung des Therapieerfolgs durch Therapeut:innen und für Patient:innen	Ja - Bitte füllen Sie Spalte F aus	https://ampifier.net/okhvr_pr_mio_diga_question_narr https://ampifier.net/okhvr_pr_mio_diga_goal			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	Ja - Bitte füllen Sie Spalte F aus	https://ampifier.net/okhvr_pr_mio_diga_goal			Ja	Therapieverlauf	string	Nein		1..1	
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 Therapieintensität	Ja - Bitte füllen Sie Spalte F aus	https://ampifier.net/okhvr_pr_mio_diga_goal			Ja	Therapieverlauf	string	Nein		1..1	
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 Therapieintensität	Ja - Bitte füllen Sie Spalte F aus	https://ampifier.net/okhvr_pr_mio_diga_goal			Ja	Therapieverlauf	string	Nein		1..1	
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://ampifier.net/okhvr_pr_mio_diga_goal			Ja	Übungen	string	Nein		1..1	
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://ampifier.net/okhvr_pr_mio_diga_goal			Ja	Übungen	string	Nein		1..1	
12	Übung 1-1 Datum	Datum der Durchführung von Übung 1-1	Zur Beobachtung des Kursverlaufs durch Therapeut:innen und für Patient:innen	Ja - Bitte füllen Sie Spalte F aus	https://ampifier.net/okhvr_pr_mio_diga_encounte_r			Ja	Übungen	date	Nein		0..*	
13	Übung 1-1 Dauer	Dauer der Durchführung von Übung 1-1	Zur Beobachtung des Kursverlaufs durch Therapeut:innen und für Patient:innen	Ja - Bitte füllen Sie Spalte F aus	https://ampifier.net/okhvr_pr_mio_diga_encounte_r			Ja	Übungen	date	Nein		0..*	