

ASMO

Assessment und Monitoring psychischer Gesundheit

Forschungsstelle für Psychotherapie (FOST) Universitätsklinikum Heidelberg Bergheimerstr. 54 69115 Heidelberg



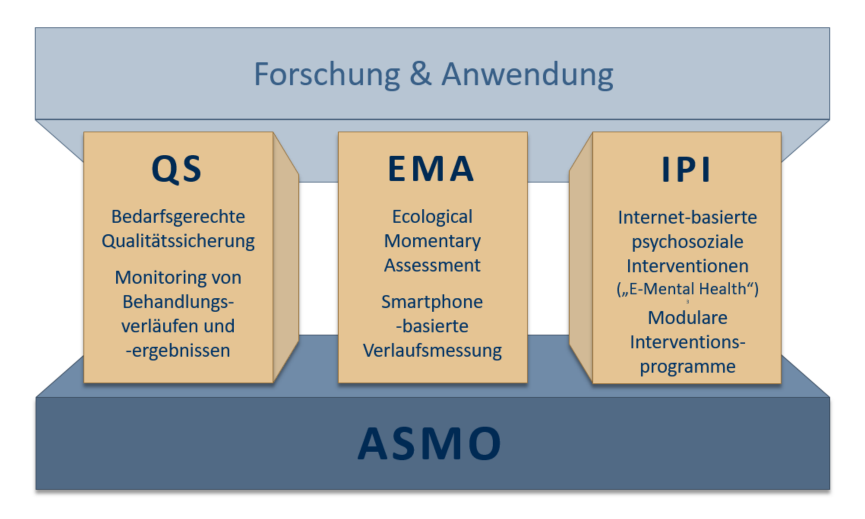
Was ist ASMO?

 Die Software ASMO beinhaltet zahlreiche Module, die sich flexibel zusammenstellen lassen.

- Einsatzbereiche:
 - internetbasierte Datenerhebung & Datenauswertung (z.B. für Qualitätssicherung (QS) oder Ecological Momentary Assessment (EMA))
 - internetbasierte Interventionen in den Bereichen Prävention, Behandlungsvorbereitung, Therapiebegleitung, Nachsorge, Krankheitsmanagement, etc. ("E-Mental Health")

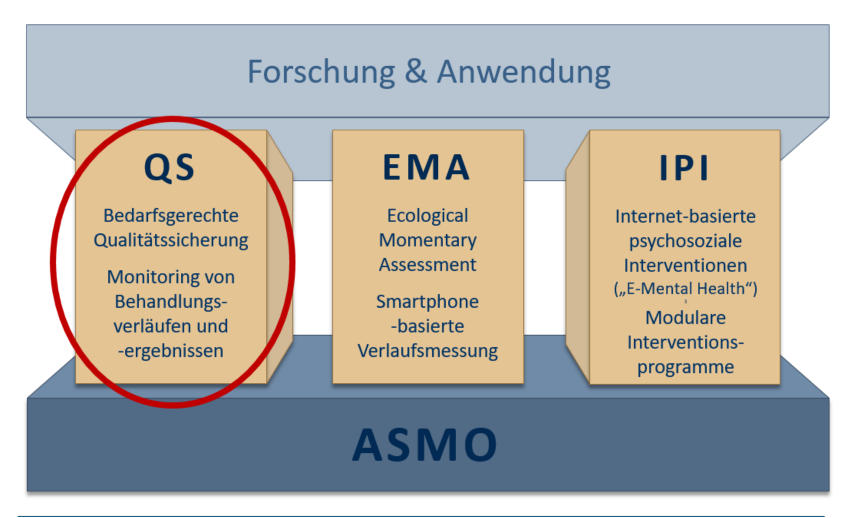


ASMO Programmpakete





ASMO Programmpakete





ASMO-QS

- ASMO-QS ist auf die Erfordernisse der Qualitätssicherung psychotherapeutischer Behandlungen ausgerichtet.
- Einsatzbereiche:
 - Erfassung des Therapieverlaufs und -ergebnisses
 - Beurteilung der Ergebnisqualität
 - Patientenzufriedenheit
- Auf Wunsch: Erstellung von QS-Berichten auf Grundlage der mit ASMO erhobenen Daten



ASMO-QS: Grundfunktionen (1/2)

- Internet-basierte Datenerhebung
- Unabhängig von Plattform: PC, Tablet, Smartphone
- Datensicherheit entspricht Erfordernissen der Erfassung und Verarbeitung klinischer Patientendaten
- Keine Verwendung von Software von Drittanbietern (z.B. Google Analytics, o.ä.)
- Keine Datenspeicherung bei Drittanbietern



ASMO-QS: Grundfunktionen (2/2)

Automatisierbare Erhebungspläne
 (z.B. Aufnahmebefragung, Verlaufsmessungen, Befragung zur Entlassung,
 Katamnese, etc.)

- Je nach Einsatzbereich: computergenerierte Rückmeldungen an Teilnehmer und/oder Programmverantwortliche (Behandler, Administratoren, etc.)
- Unmittelbare Verfügbarkeit, Auswertung und graphische Aufbereitung der erhobenen Daten



Fragebogeninventar

- Integration von Patienten- und Therapeutenbefragungen
- ASMO-QS beinhaltet ein Basisinventar lizenzfreier Testverfahren,
 die für QS entwickelt wurden. Erfasst werden können damit u.a. der
 Therapieverlauf, das Therapieergebnis, die therapeutische Beziehung und
 die Patientenzufriedenheit.
- Das Fragebogeninventar kann den spezifischen Anforderungen des Kunden angepasst werden. Dabei liegt es in der Verantwortung des Kunden, die lizenzrechtlichen Bestimmungen für zusätzliche Testverfahren zu klären.



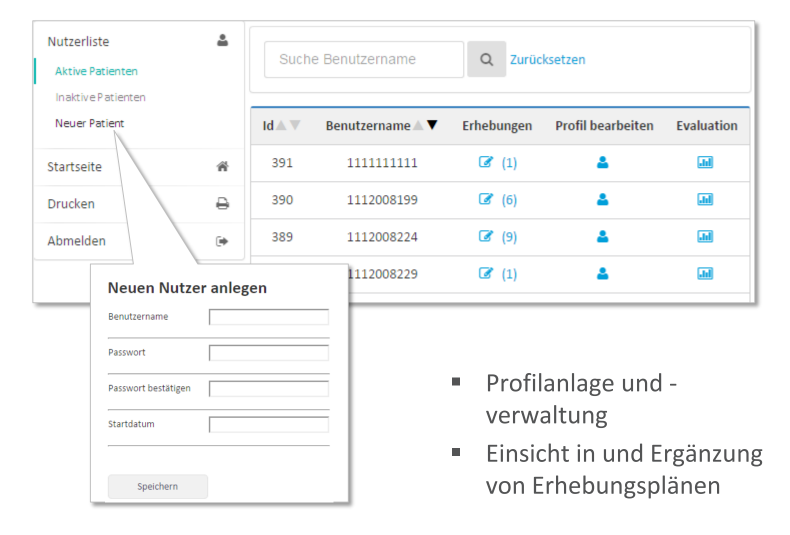
Nutzer- und Patientenverwaltung (1/2)

Nutzergruppen:

Administratoren	 Anlage, Freigabe und Änderung von Patienten- und Therapeuten-Profilen Dateneingabe
Therapeuten	 Anlage neuer und Änderung zugeordneter Patienten-Profile Dateneingabe
Patienten	Dateneingabe

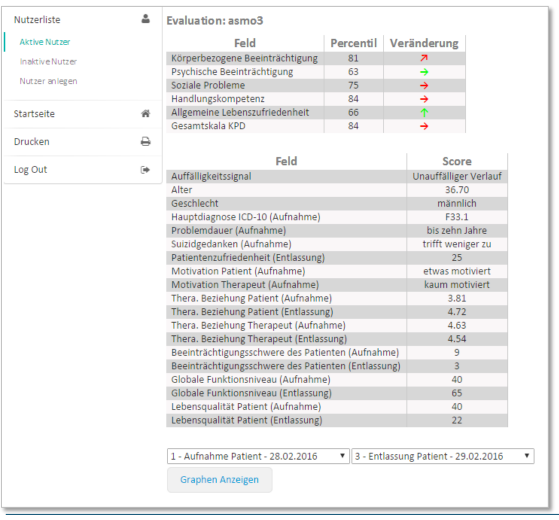


Nutzer- und Patientenverwaltung (2/2)





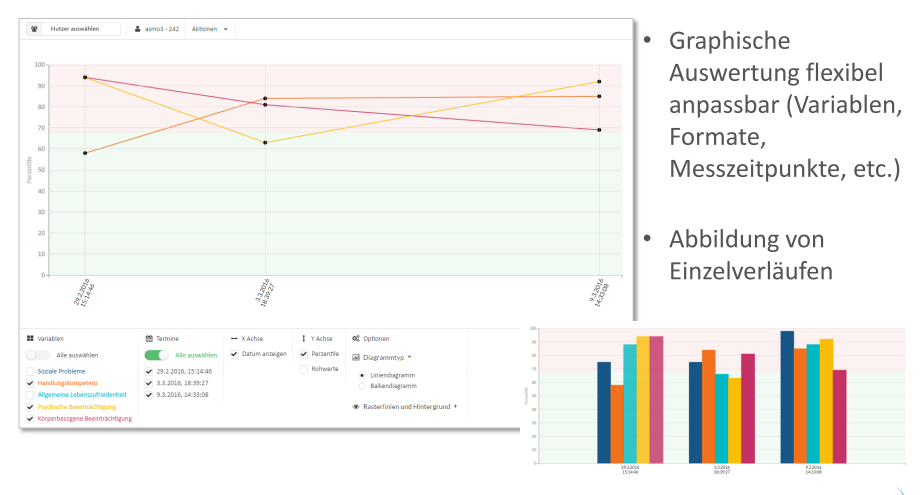
Auswertungen & Rückmeldungen (1/2)



- Skalen und Variablen frei wählbar
- Anzeige von reliablen und klinisch bedeutsamen
 Veränderungen
- Identifikation "Auffälliger Verläufe" nach dem Stuttgart-Heidelberger Modell der QS



Auswertungen & Rückmeldungen (2/2)





ASMO Programmpakete





ASMO-IPI

- ASMO-IPI bietet verschiedene internetbasierte Komponenten zur Ergänzung der konventionellen therapeutischen Versorgung ("E-Mental Health")
- Einsatzbereiche:
 - Gesundheitsförderung, Prävention und Frühintervention
 - Behandlungsvorbereitung
 - Therapiebegleitung, Blended Treatment
 - Nachstationäre Unterstützung, Erhaltungstherapie, Rückfallprävention
 - Monitoring im Rahmen von Stepped-Care



ASMO-IPI

Komponenten (frei kombinierbar):

- Psychoedukative Inhalte
- Selbsthilfemodule, Übungen
- Supportives Monitoring (regelmäßige Abfrage über Smartphone, individualisierte unterstützende Rückmeldung)
- Therapeutisch geleitete Chats (Einzel- oder Gruppensetting)
- Vermittlung von Telefonkontakten
- Therapeutisches Schreiben
- Online-Diskussionsforen
- Individuelle Inhalte (z.B. Listen positiver Aktivitäten, Skills, Notfallkontakte)





Kontakt:

PD Dr. Stephanie Bauer Forschungsstelle für Psychotherapie (FOST) Universitätsklinikum Heidelberg Bergheimerstr. 54 69115 Heidelberg

Email: stephanie.bauer@med.uni-heidelberg.de

Tel: 06221-567345

