

Modellentwicklung: Angewandte Forschung in der Sozialen Arbeit

Eine Untersuchung zur Methodenintegration im Arbeitsfeld Suchtkrankenhilfe

Finding Evidence for Improving Model Guidelines

through Mixed-Method **Intervention
Research**

Andreas Fassler, Ph.D.

DGfE- Kongress in Dresden

19.03.2008

- Inhalt der Forschungsarbeit
- Ziele der Forschungsarbeit
 - und meine Motivation
- Verortung in der Sozialarbeitsforschung der USA
- Verortung in der deutschen Sozialarbeitsforschung

Titel der Dissertation

Die Zusammenführung/ Integration von
Aufgabenzentrierter Sozialer Arbeit und
Motivierender Gesprächsführung in der
ambulanten medikamentös gestützten
Suchtkrankenbehandlung:

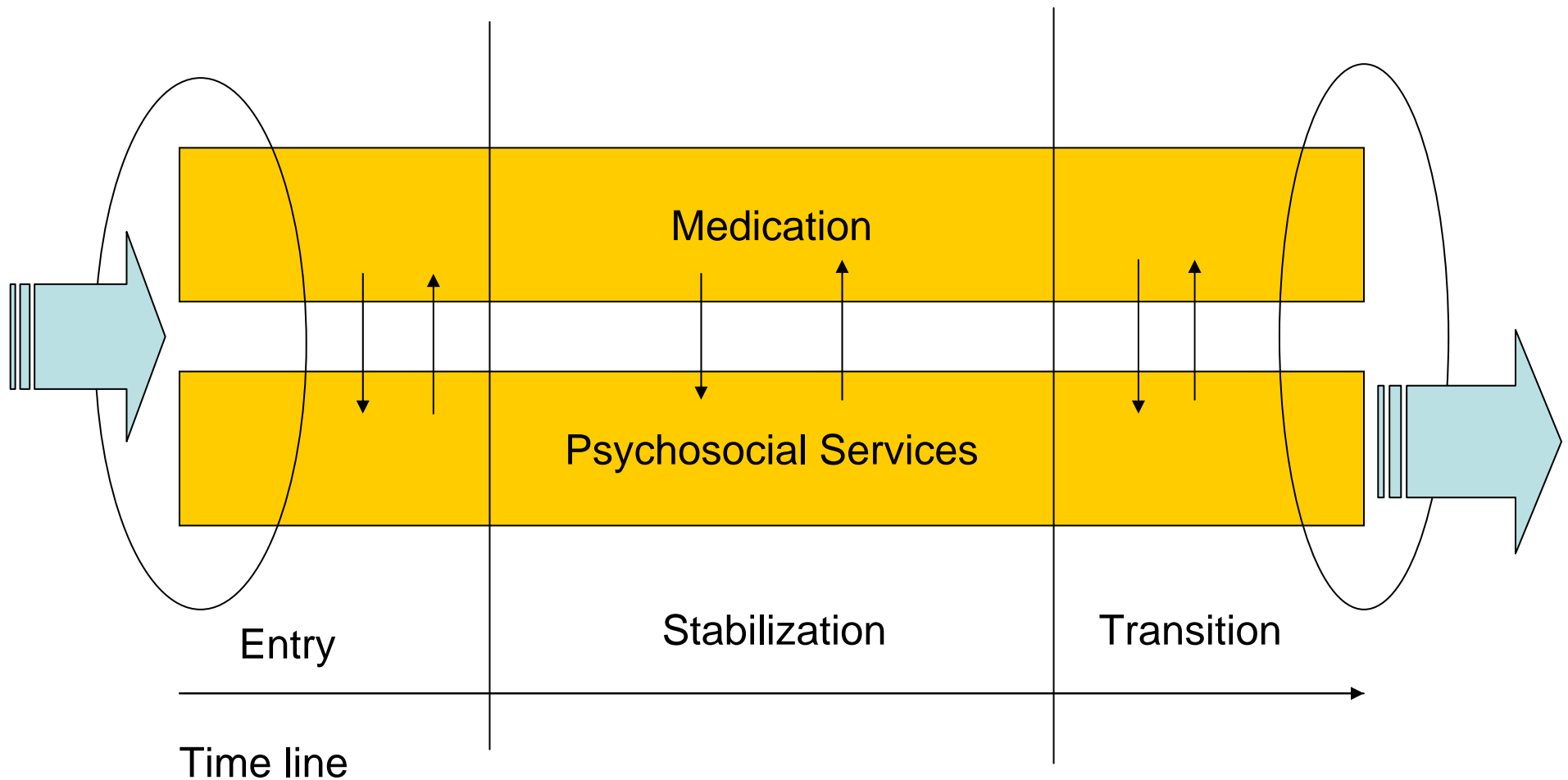
Modellentwicklung für die Praxis Sozialer
Arbeit

Forschungsart

- angewandte Forschung
- Praxisforschung
- Interventionsforschung
- Wissenschaft im Dienst der Praxis

- Sozialarbeitsforschung als Teil von
Sozialarbeitswissenschaft

Das Feld: Soziale Arbeit in Kooperation mit der Medizin: Ein gemeinsames Setting



Das Forschungsdesign

Modellentwicklung

F&E

nach Rothman and Thomas (1994)

siehe nachfolgendes Ablaufschema: ...

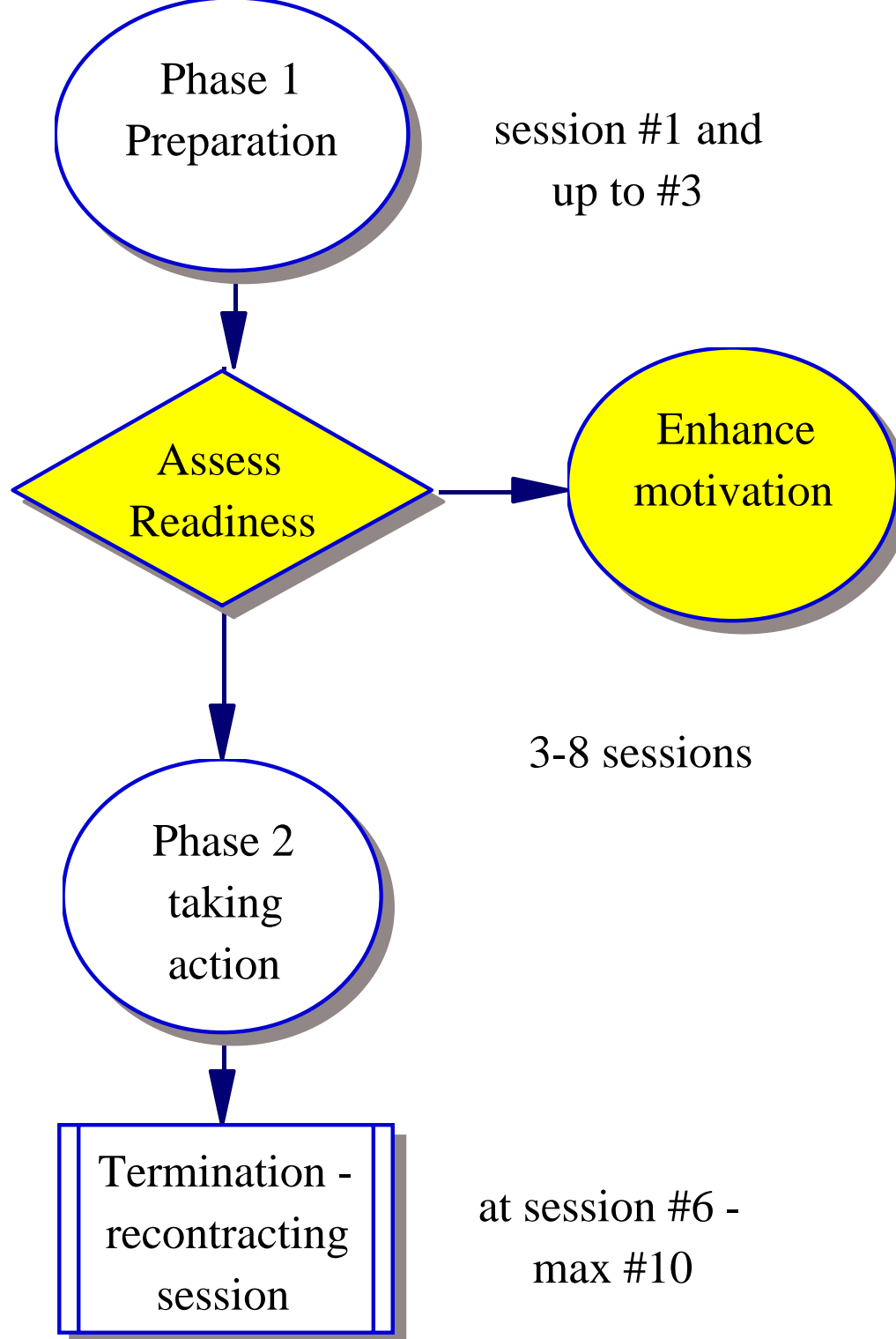
	D & D phase		activity
1	problem analysis and project planning	1	Identify and analyze key problems
		2	find, select and access a site
		3	determine boundaries and feasibility
2	information gathering and synthesis	4	literature review
3	designing	5	determine design team participants
		6	use of problem solving skills and creativity to generate solutions
		7	formulate an initial intervention model
4	early development and pilot testing	8	design and conduct a pilot test
		9	revise intervention after pilot test
5	evaluation and advanced development	10	planning for field test
		11	conduct field test
		12	evaluate field test
		13	revise intervention as necessary
6	dissemination	14	diverse dissemination activities

Ziel / Produkt

Motivational
Interviewing
(Style)

Task-
centered model
(Structure)

**1) integriertes
Praxismodell**
2) adapted to use in
methadone maintenance



session #1 and
up to #3

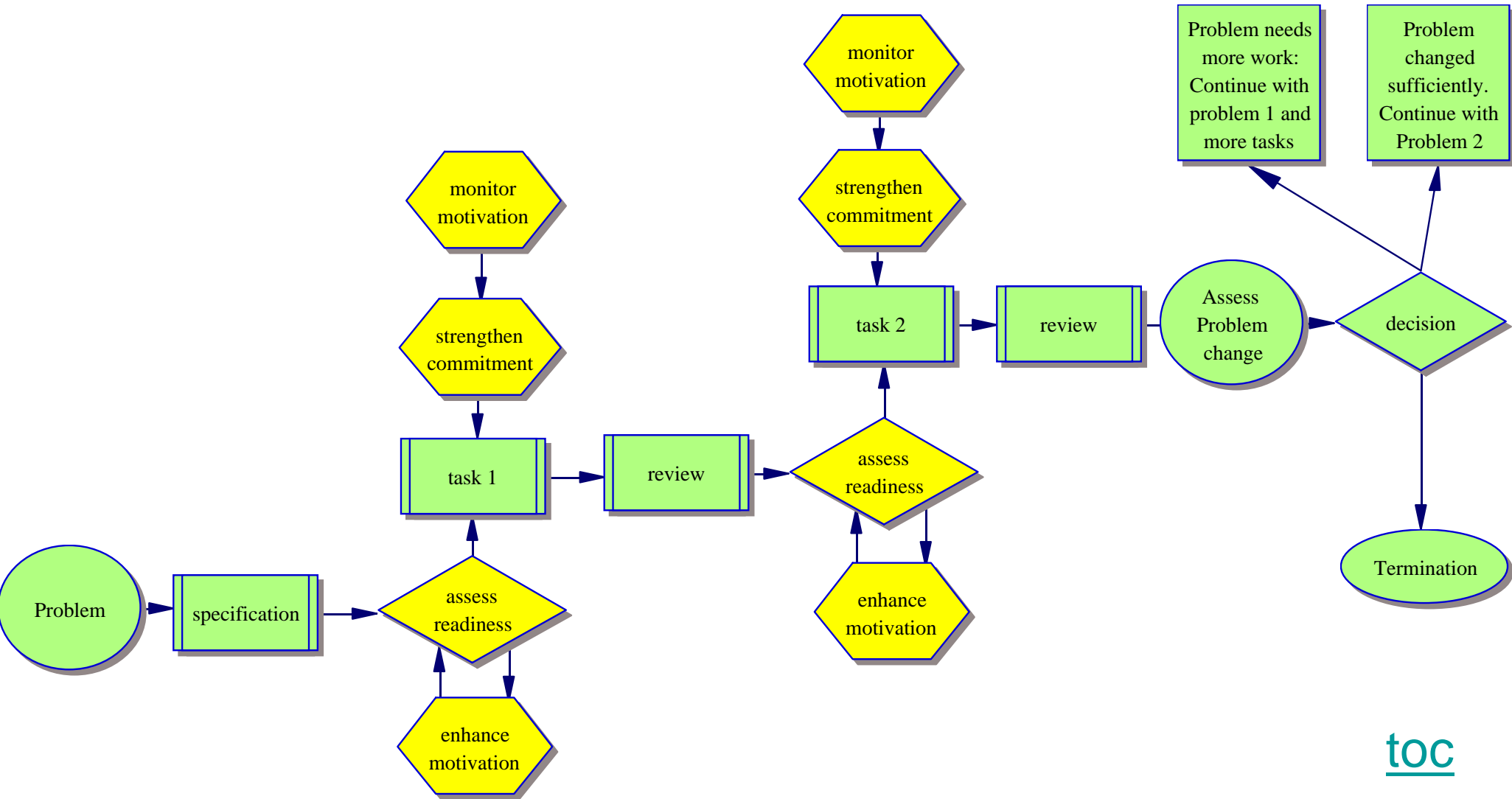
[overall](#)

3-8 sessions

at session #6 -
max #10

[toc](#)

Gesamtes Modell: Ablauf / flow chart



Theoretischer Ansatz 1

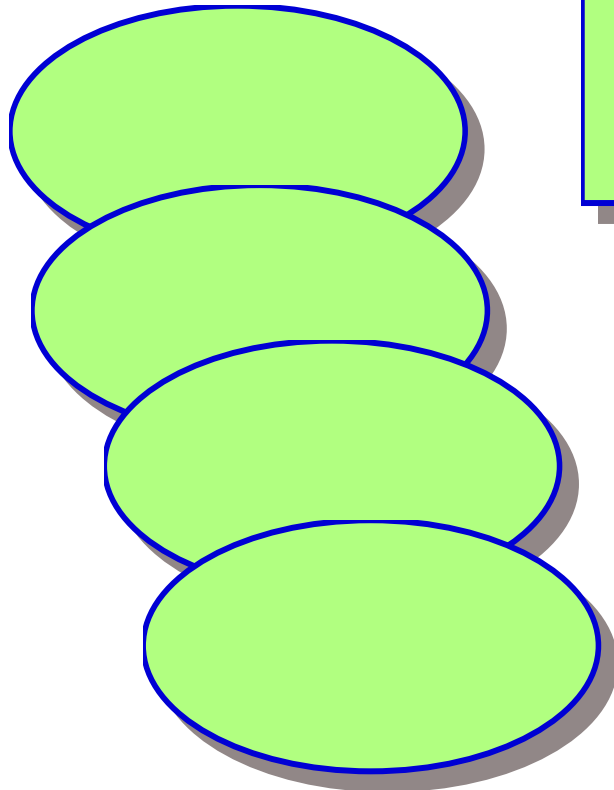
- kritisch-rational
- empirisch-analytisch
- post-positivistisch

Integration von

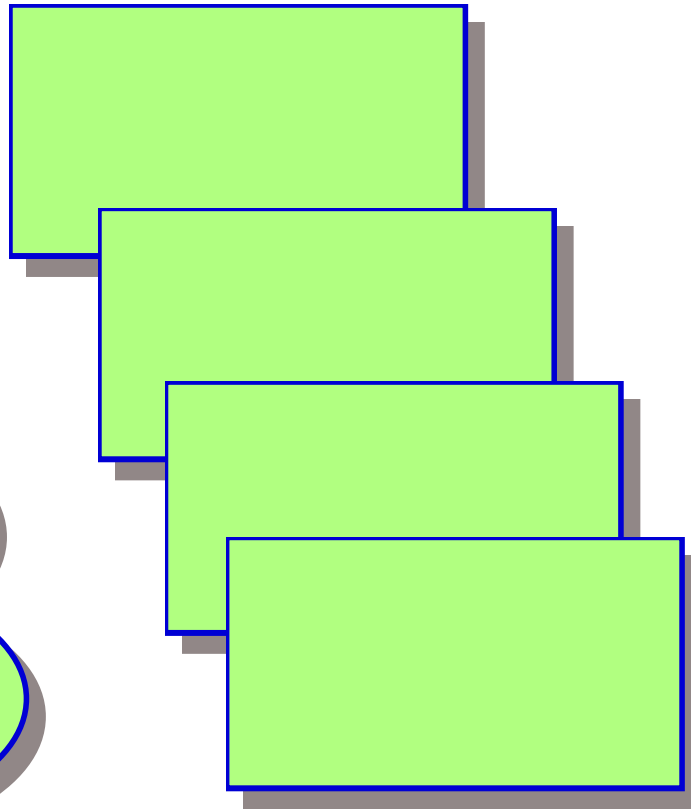
- quantitativ und qualitativ

Messung der Implementierung

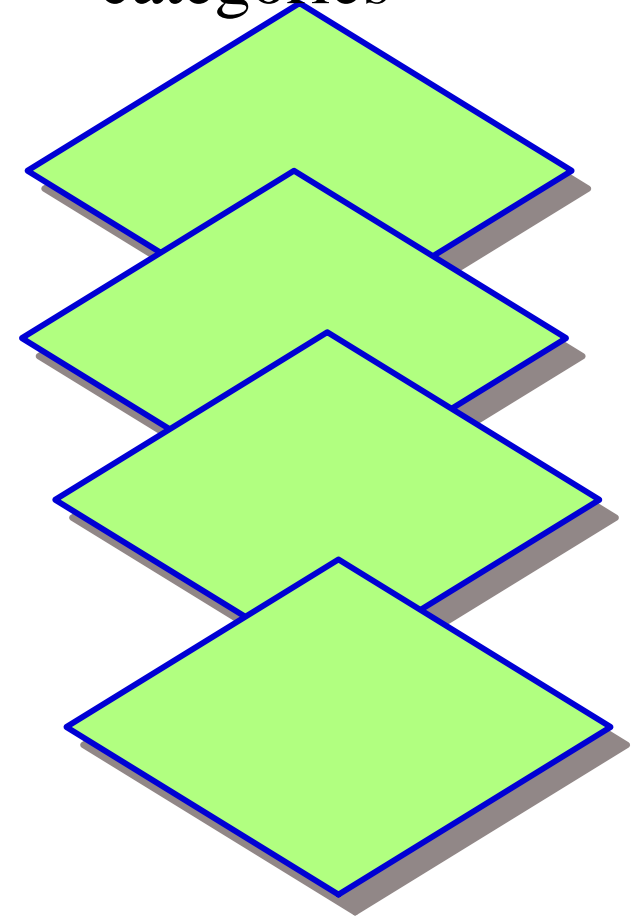
model guidelines



fidelity
checklist

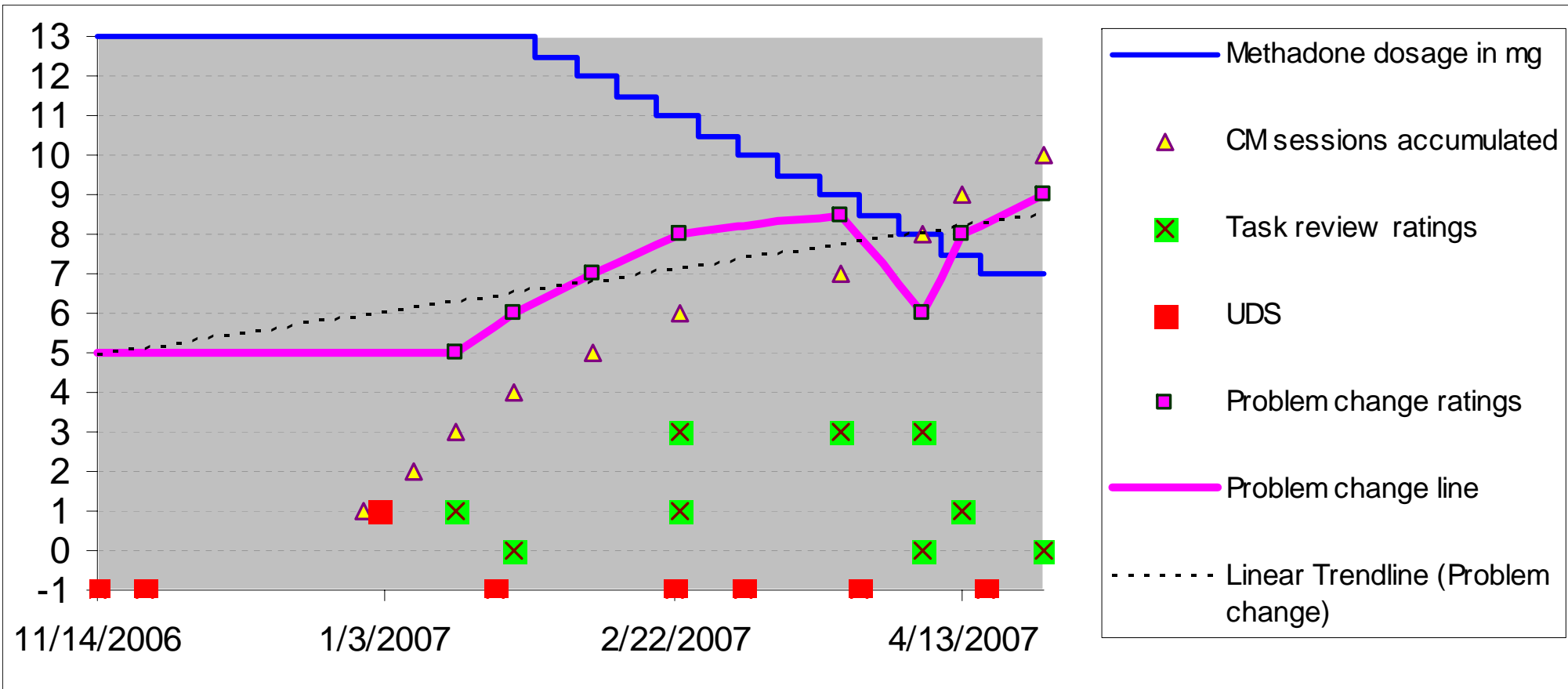


data analysis
categories



Einzelfallbezogene Ergebnisse

Single-Subject Design (N=1) : ein Beispiel



Theoretischer Ansatz 2

- verstehend
- interpretierend
- reflexiv
- hermeneutisch:
 - Feedbackschleifen, member check, teilnehmende Beobachtung, Partizipation;

nachfolgend: der zeitliche Ablauf.....

Design development

1 preliminary design

2 sampling practitioners

3 feedback on design

5 director's approval

4 change of research design
(adaptation to setting)

6 design the basic model

7 IRB approval

8 Training in the method

9 Briefing on research design

Research process

10 sampling clients

11 pilot test including

7 IRB approval

8 Training in the method

9 Briefing on research design

Research process

10 sampling clients

11 pilot test

including

client feedback

practitioner notes

developmental observation

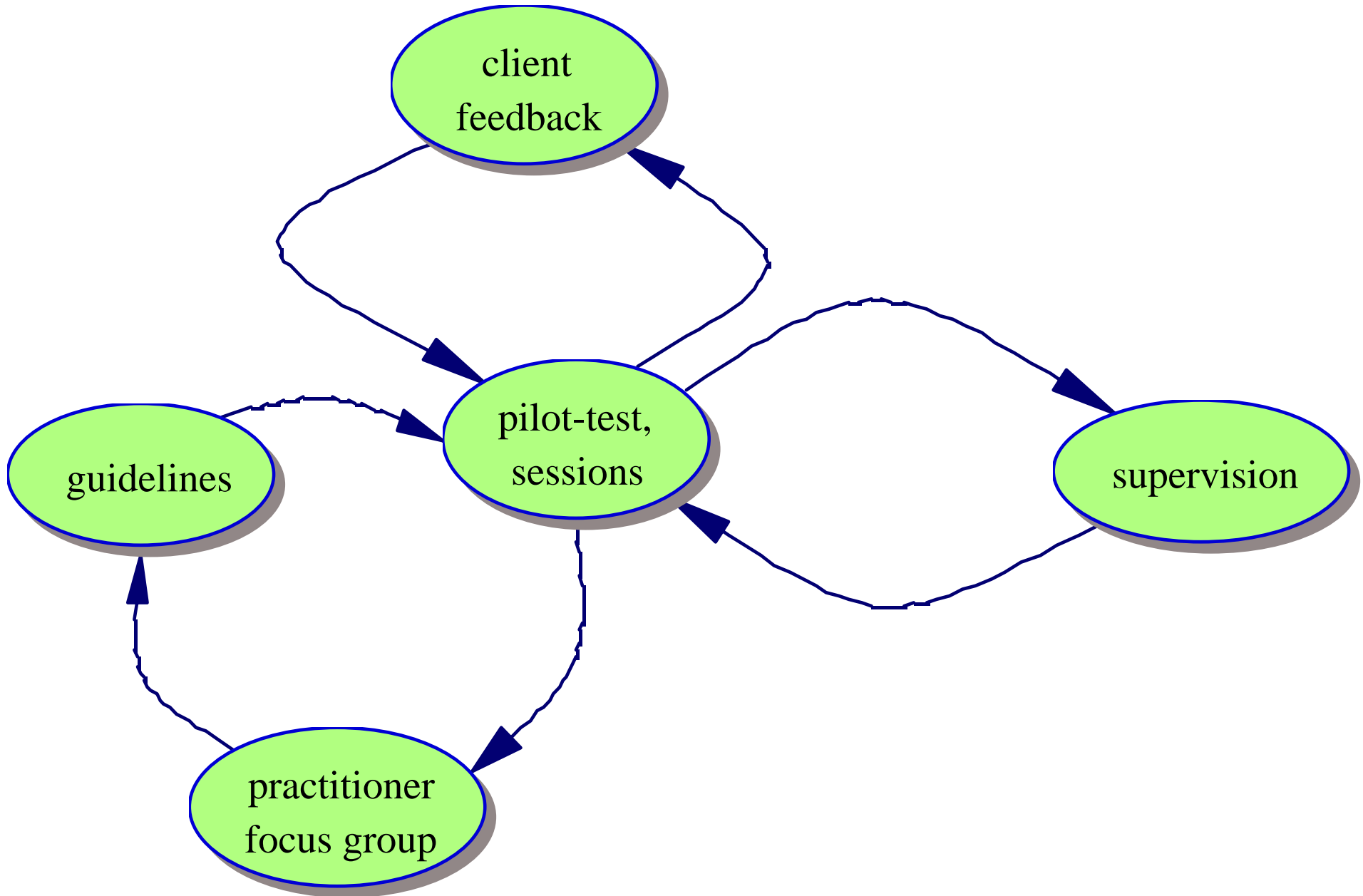
12 practitioner focus group

13 writing of preliminary results

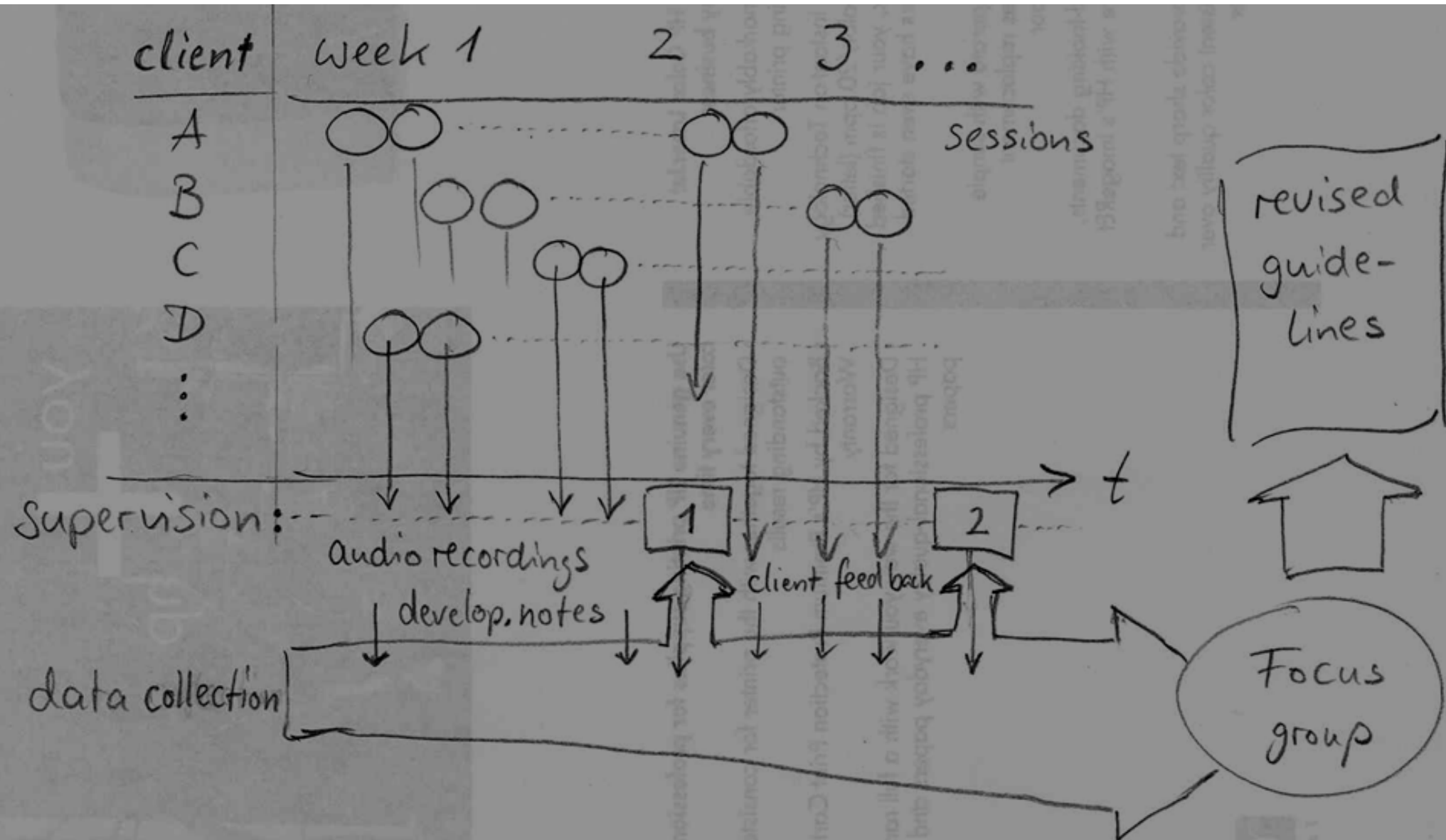
14 practitioner feedback
membercheck

15 final results

Feedbackschleifen



Data accumulation



Social Work Research - USA

- Tradition empirischer Forschung
- Schulenburg: Das Task-centered Modell
- Der Ruf nach anwendungsorientierter Forschung:
 - Die Zeitschrift
“Research on Social Work Practice”
 - Die Gesellschaft für Sozialarbeitsforschung (SSWR)

Wissenschaftstheoretische Einordnung: Paradigmata

Radikaler
Konstruktivismus

Radikaler
Strukturalismus

Hermeneutische
Interpretation

Funktionalismus

Burrell & Morgan (2000)

Gütemerkmale

- Authentizität der Daten
- Dokumentation aller Analyseschritte
- Feedback-Schleifen
- Member check
- Partizipation
- Triangulation
- Multiple Indikatoren

Integration der Wissenstypen

- wissenschaftliches Wissen gesichert durch die Methode

integriert mit

- Berufswissen der Beteiligten

Finding Evidence for

Improving Model Guidelines

**through Mixed-Method
Intervention Research**

Andreas Fassler, PhD

<http://andreas-fassler.de>

fassler@freenet.de