

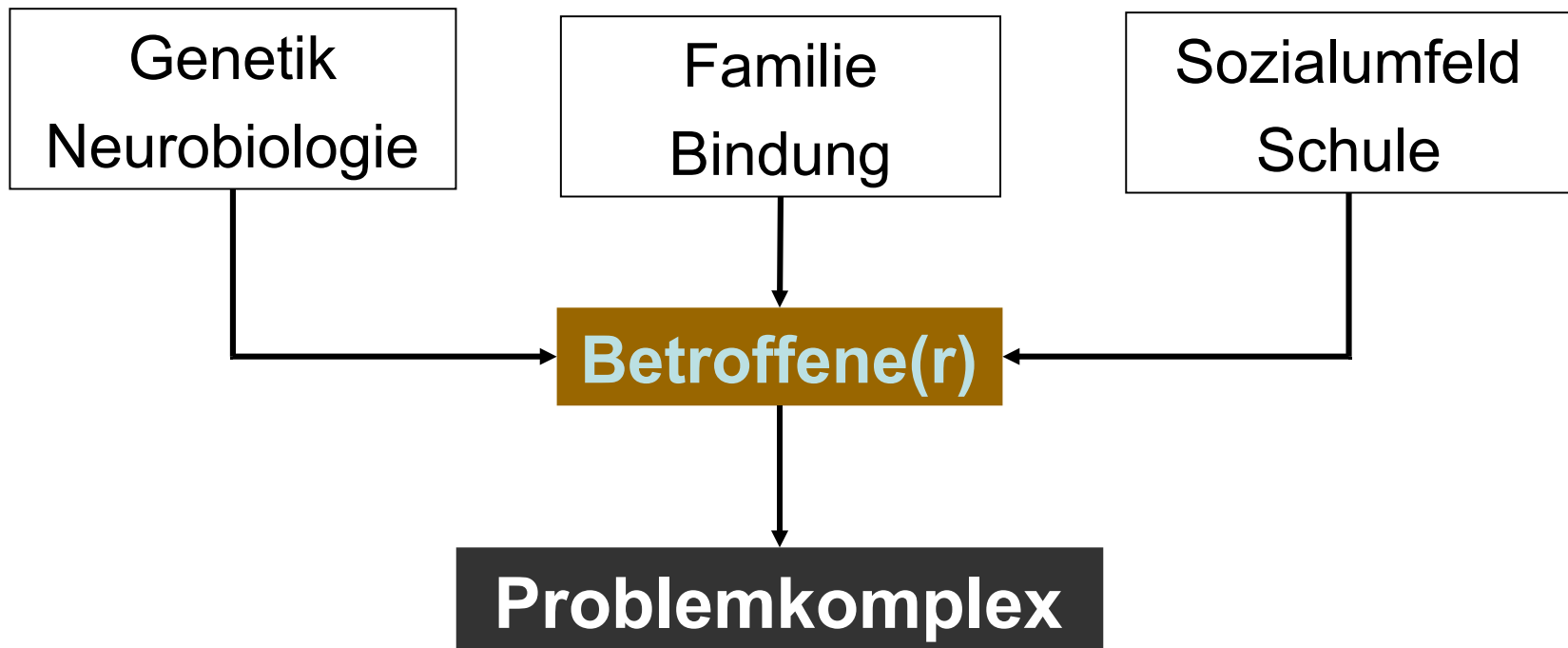
Zusammenarbeit



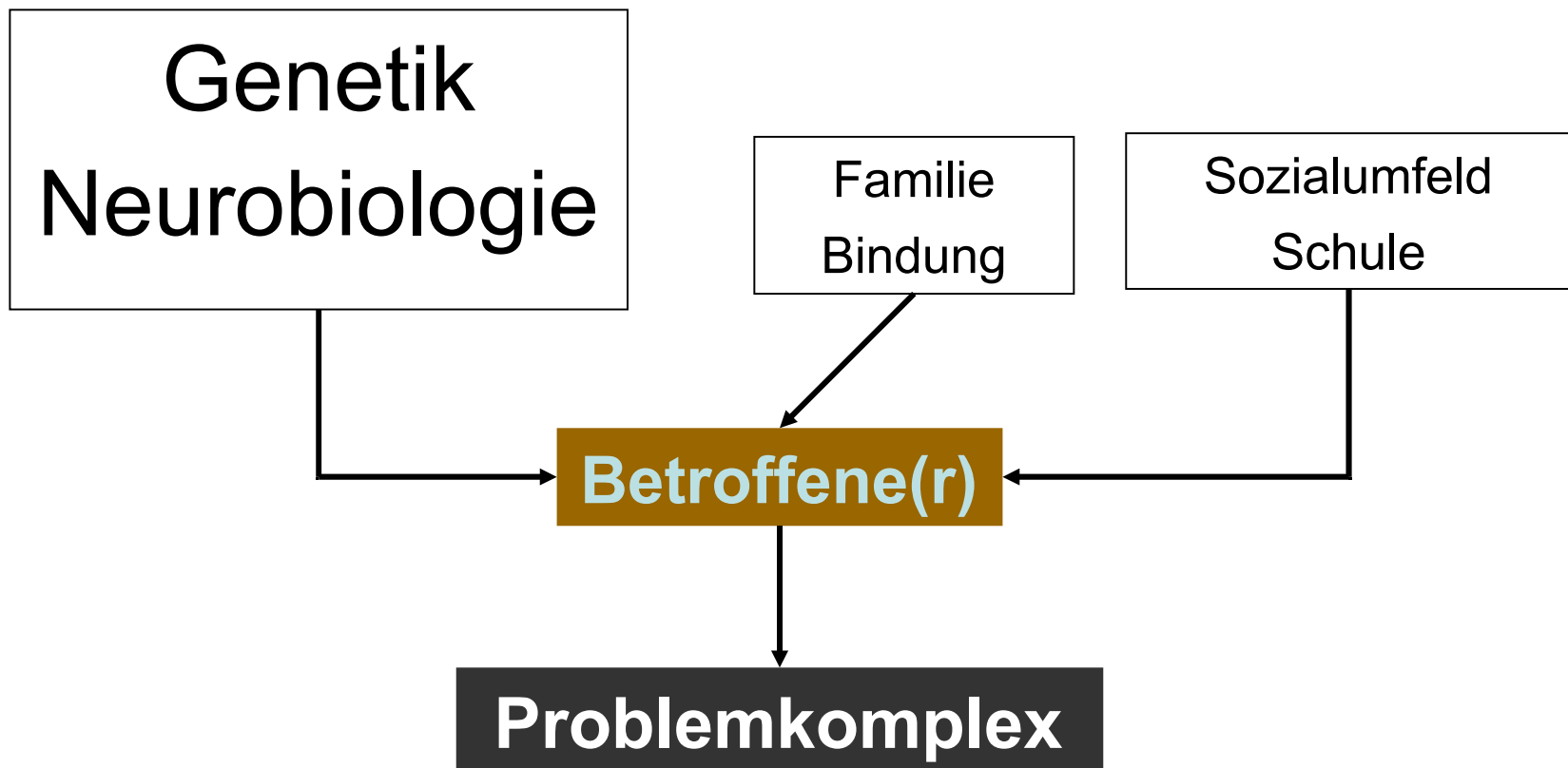
**zwischen
verschiedenen therapeutischen
Einrichtungen**

**Von Hans Ruder
Am 18.4.2010**

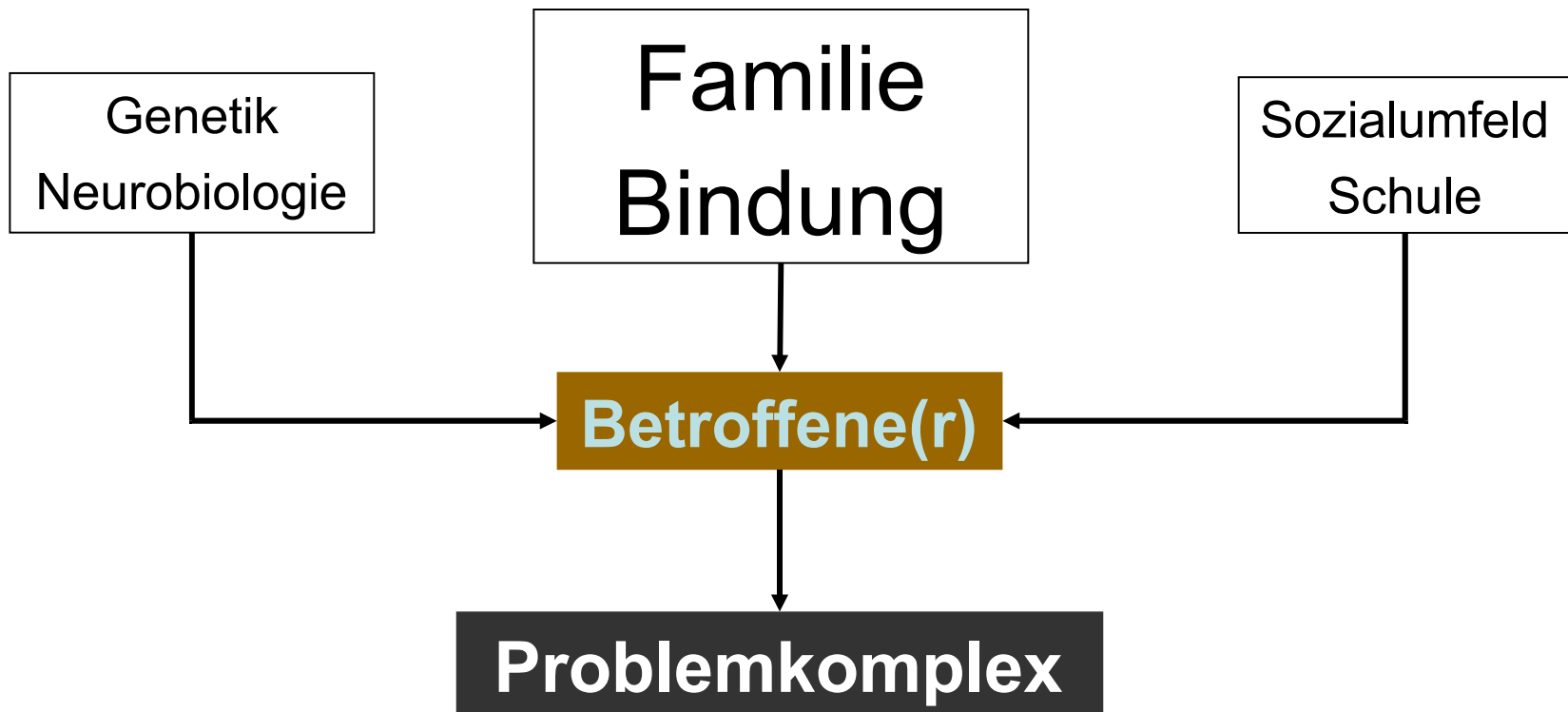
Mehrdimensionale Ursachen der ADHS (1)



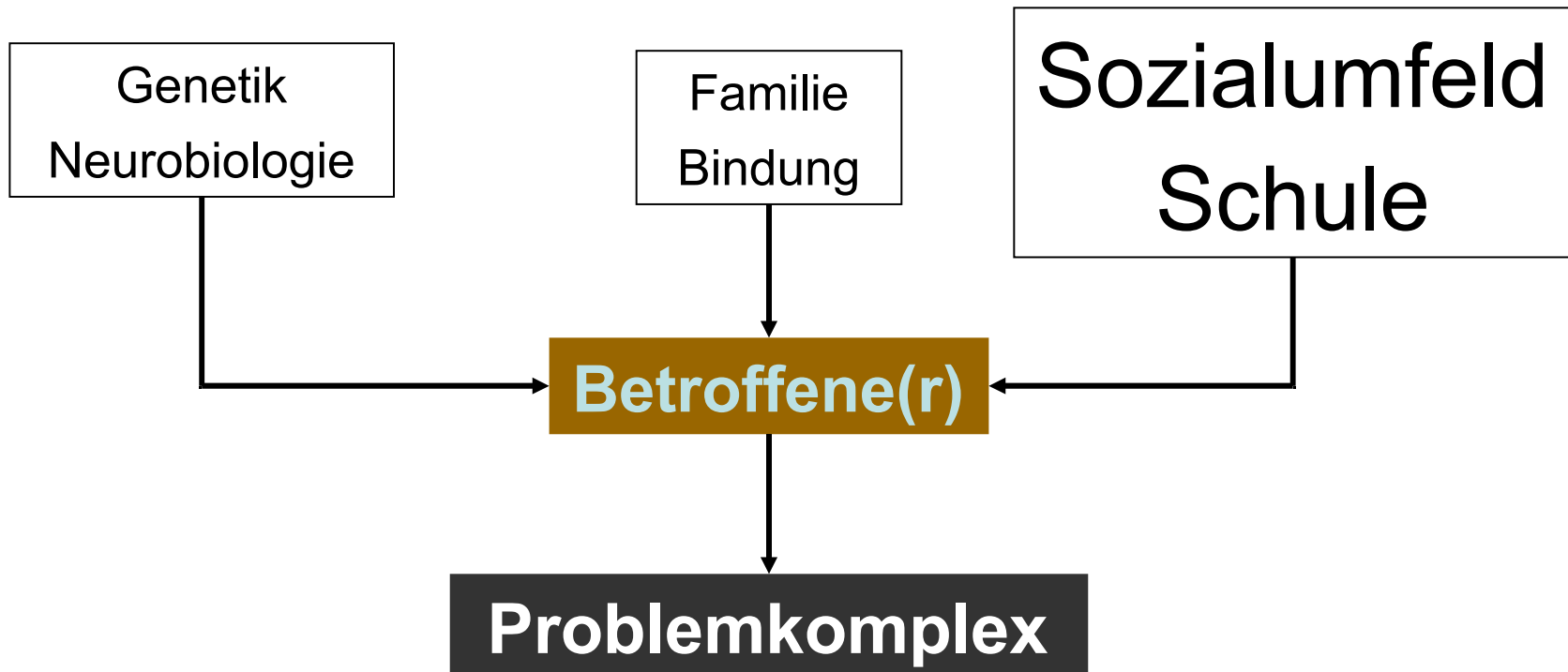
Mehrdimensionale Ursachen der ADHS (2)



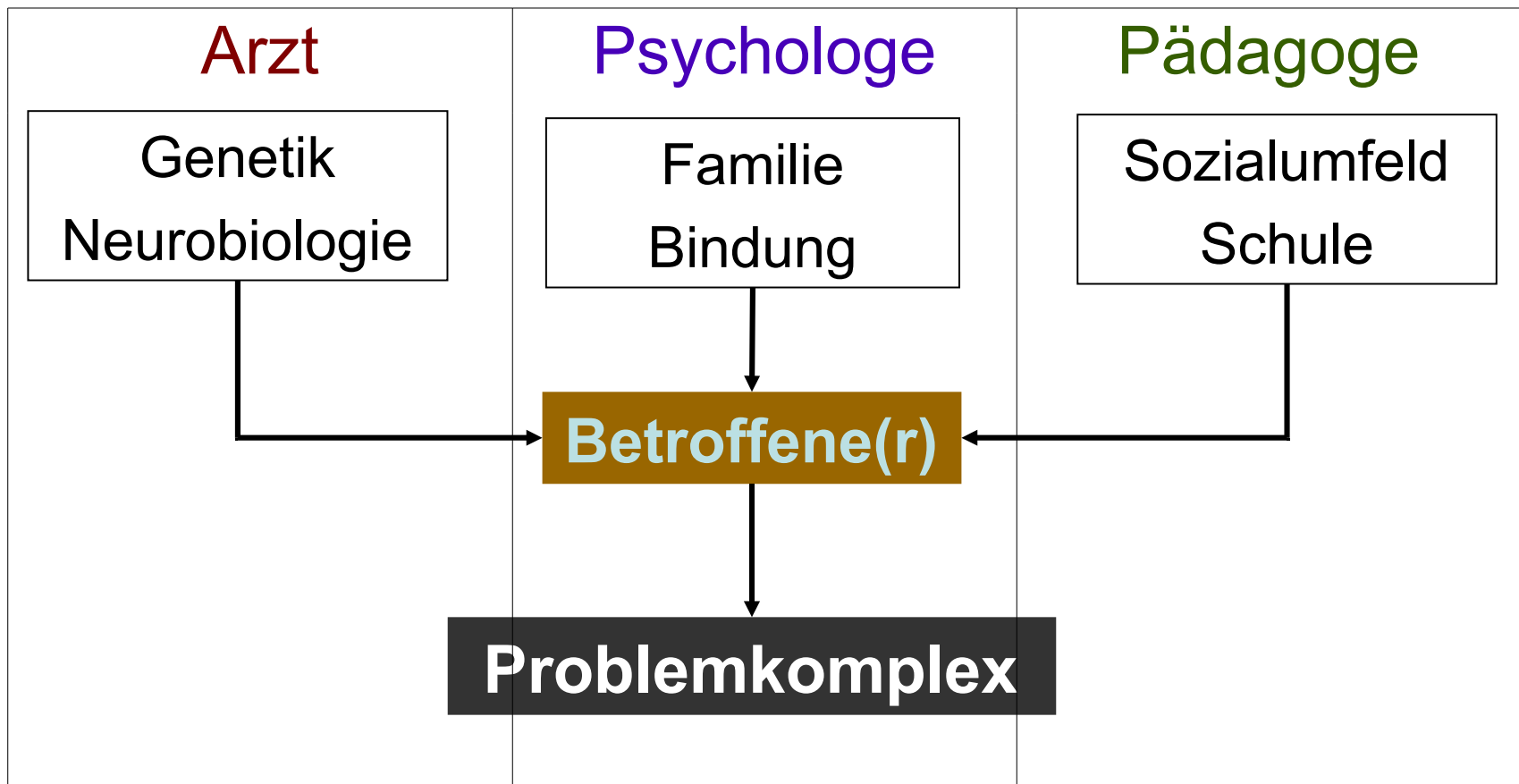
Mehrdimensionale Ursachen der ADHS (3)



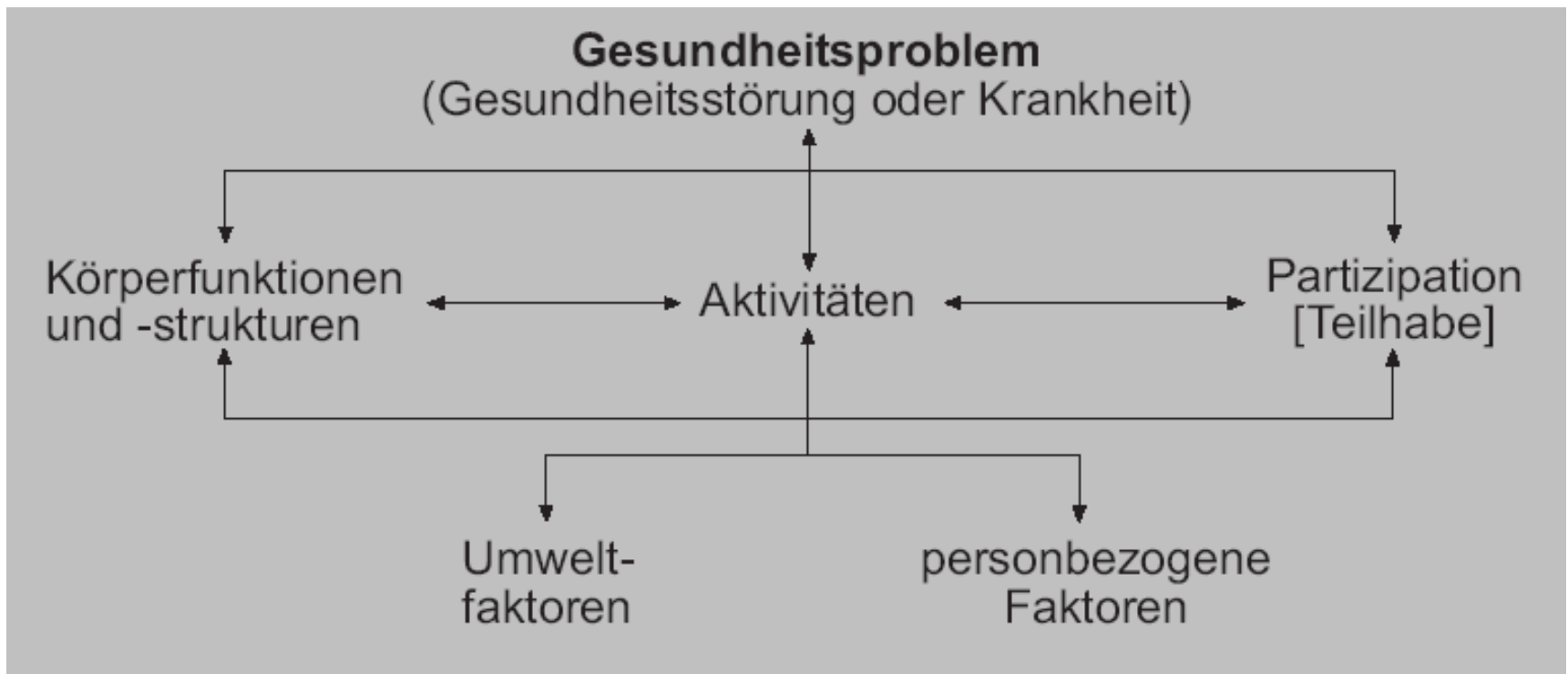
Mehrdimensionale Ursachen der ADHS (4)



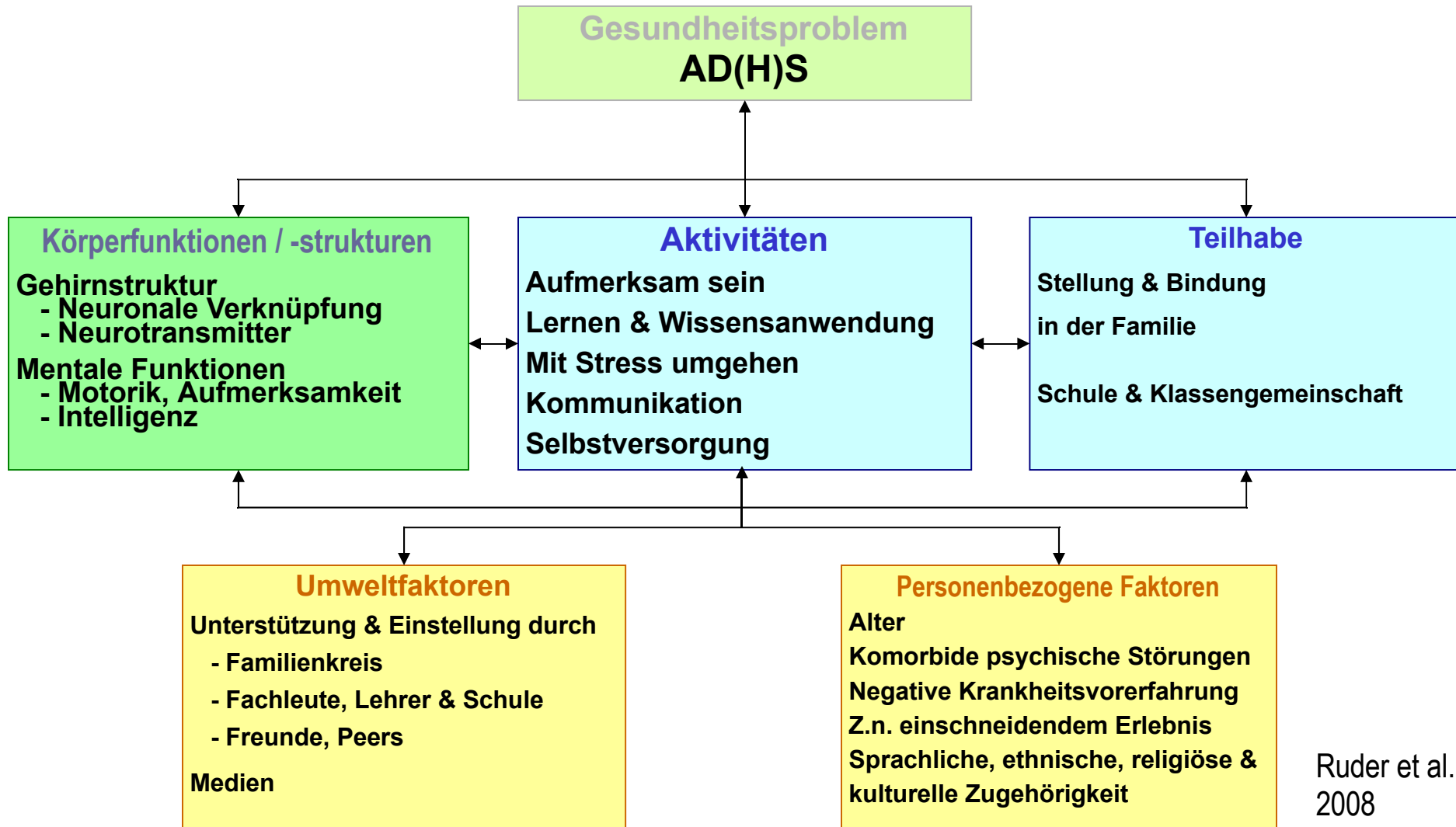
Traditionelle Zusammenarbeit



Biopsychosoziales Modell der ICF (WHO 2005)

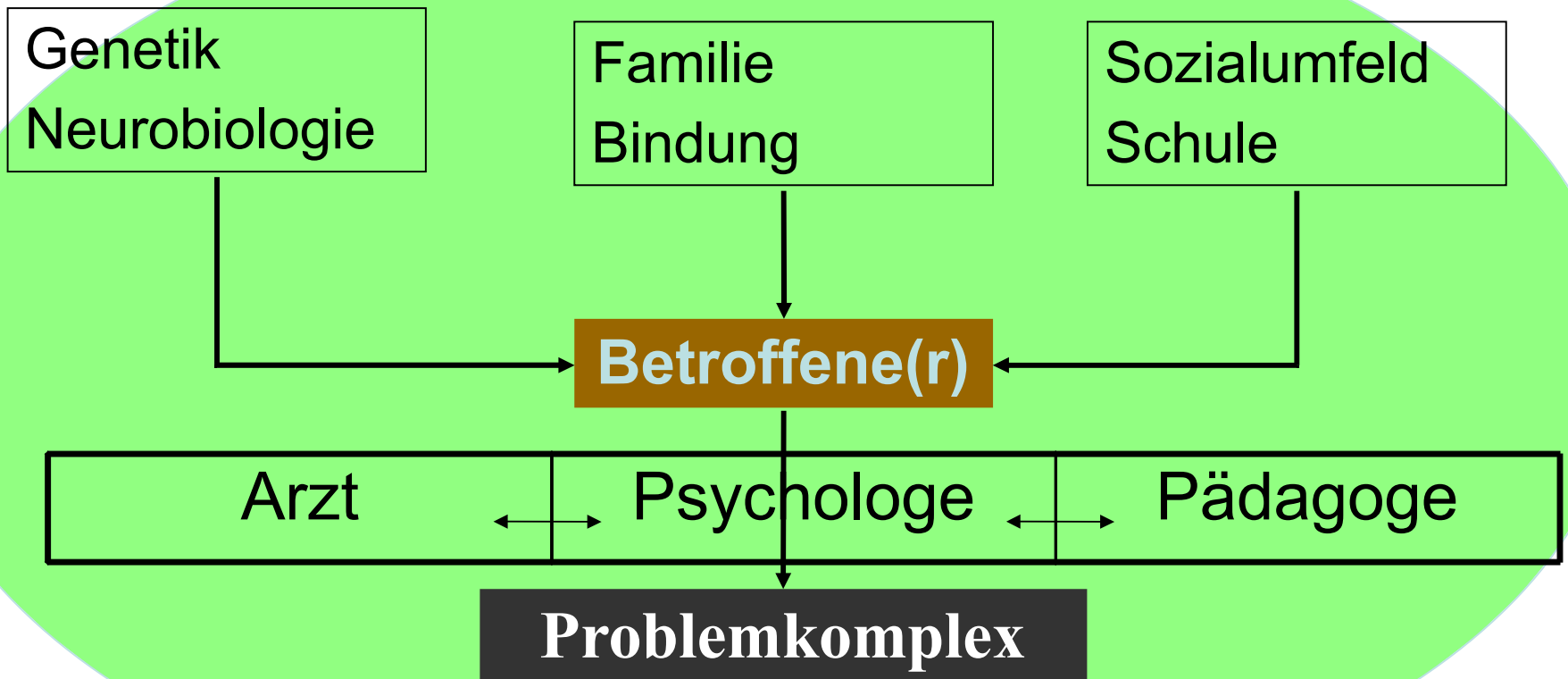


2. ADHS und das biopsychosoziale Modell der ICF (WHO 2005)



Ruder et al.
2008

Vernetzte Zusammenarbeit



Gründe für Zusammenarbeit

- Besseres Verständnis der Problemlage
- Erkennen von Ressourcen
- Vermeiden von Doppel- oder sich widersprechender Therapieansätze
- Abgesprochene Verteilung von Aufgaben (Rollen)
- Effektiver Mitteleinsatz

Gründe gegen Zusammenarbeit

- Gesetzes-Wirrwarr (SGB V, VI, VIII, IX, XII, Landesschulgesetz, Rechtsvorschriften)
- Regulation des Kassenrechtes
- Möglichkeiten Zuständigkeiten und Kosten auf „einen andern“ abzuwälzen
- Fehlende institutionalisierte Vernetzungsstrukturen
- Berufspolitische Eifersüchteleien

Gegenwärtige und neue Strategien

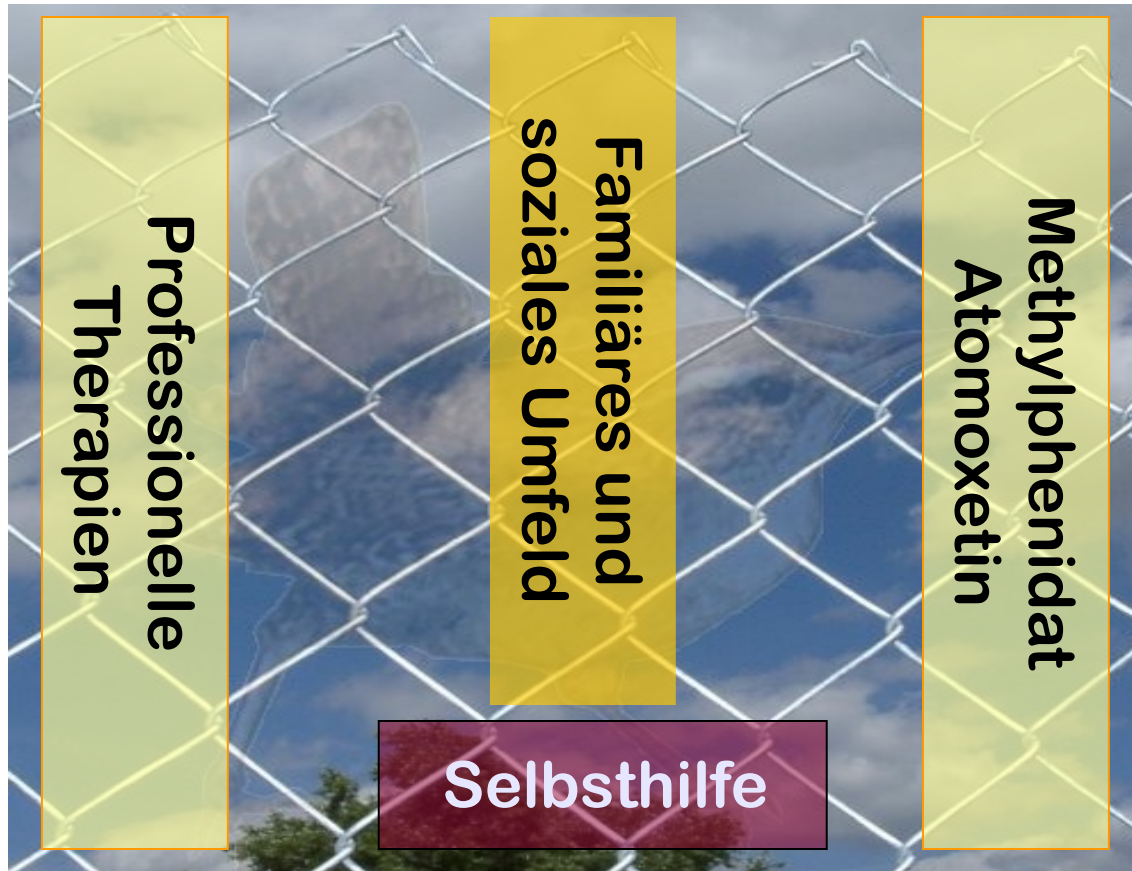
- Zusammenarbeit über regionale Qualitätszirkel
- Zusammenschluss in (regionalen) Netzwerken auf freiwilliger Basis
- **Abhängig vom Engagement einzelner**

- Strukturierte Zusammenarbeit in (regionalen) Netzwerken auf vertraglich gesicherter Basis
- **Vorteile auf der Hand – aber wird das kommen?**

Ambulantes Netzwerk & Rehaklinik

	<i>Ambulantes Netzwerk</i>	<i>Med. Reha</i>	<i>Vernetzte Reha</i>	<i>Synergien</i>
Kapazität Klienten	++	0	0	gemeinsame Chance
Behandlungsintensität	+	++	++	
Nachhaltigkeit	++	- / +	+	
Fachleute	++	++	++	
Team	+	++	++	
Eigene Schule	- / +	+(++)	++	
regionale Vernetzung	++	-- / 0	- / +	
überregionale Vernetzung	+	+(++)	++	

Multimodale Therapie der ADHS



Überflüssige
Therapien

Zusammenarbeit zwischen therapeutischen Einrichtungen

**Vielen Dank für Ihre
Aufmerksamkeit!**

—

Jetzt sind Ihre Ideen gefragt