8. Autismus Jena Netzwerktreffen

Freitag, den 2.07.2021, 15:00-17:00 Uhr, Seminarraum am Steiger

Anwesende: Susann Funk, Helene Kreysa, Gabriele Kühn, Stefan Schweinberger entschuldigt: Melanie Kölbel, Andrea Kowallik, Dana Schneider

Protokoll: Helene Kreysa

1. Neuigkeiten

- Manuskript zur Corona Autismus Online-Befragung wird aktuell vorbereitete für die bei Frontiers of Psychiatry. Als preprint auf PsyarXiv ist da ursprüngliche Manuskript weiterhin einsehbar und ist schon über 200 mal heruntergeladen worden: https://psyarxiv.com/7dwce/ Materialien, Analysen, WTAS Präsentation einsehbar auf OSF: https://osf.io/sm3ze/
- Die Koordination des neuen Masterstudiengangs Klinische Psychologie übernimmt Prof. Ilona Croy, ggf. könnte in Zukunft in der Lehr- und Forschungsambulanz auch Autismus eine stärkere Rolle spielen.
- Der Ruf für die Professur "Klinische Psychologie des Kindes- und Jugendalters" ist an Prof. Christina Schwenk (Gießen) gegangen, die bereits zu Autismus gearbeitet hat.
 Im Idealfall nimmt sie zum Sommersemester 2022 die Arbeit in Jena auf.
- OÄ Dr. Hauswedell hat die Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie verlassen und ist aus Jena fortgezogen. Wir bedanken uns für die gute Zusammenarbeit und wünschen ihr für die Zukunft alles Gute! Ihre Nachfolge als Verantwortliche für die Autismus-Sprechstunde tritt voraussichtlich OÄ Dr. Susanne Straube an.

2. Erarbeitung eines Thüringer Faltblatts für Eltern bei Verdacht auf Autismus

- erste Seite soll wolkenartig verschiedene mögliche "Besonderheiten" von Kindern mit Autismus darstellen; erst auf der Innenseite wird das Wort "Autismus" verwendet.
 Weitere Überarbeitung des Flussdiagramms und Auswahl von Ansprechstellen (Design Cem Dogdu)
- Fertigstellung im Herbst; Druck über HFS oder Uni; Vorstellung beim Autismus-Tag im März
- Übersetzung in möglichst viele relevante Sprachen: türkisch, arabisch, persisch, englisch, französisch, Russisch/ Polnisch → beim Integrationsbeauftragten nachfragen, welche Sprachen in Thüringen die häufigsten sind.
- Mittelfristig ähnliches Faltblatt für Erwachsene mit Autismus und ausführlichere Informationsbroschüre.

3. Autismus-Tag für Eltern, Betroffene, Fachkräfte und Interessierte (neuer Titel)

- 26.3.2022, 9-15:30 Uhr, Rosensäle Jena (aktuelle maximale Kapazität 130 Plätze)
 - o ab 8:30: Ankunft und Kaffee
 - o 9:00: Grußworte
 - 9:15: Experten-Vortrag 1 (45 Minuten + 15 Minuten Diskussion)
 - o 10:15: Kaffeepause
 - o 10:45: Experten-Vortrag 1 (45 Minuten + 15 Minuten Diskussion)

- o 11:45: Mittagspause
- o 12:45: Workshops (4-5 zur Wahl, 90 Minuten)
- o 14:15: Abschluss-Plenum
- o 14:45: Kaffee
- mögliche Referentinnen: Veronika Engert (Erwachsene) → Anfrage SRS, Christina Schwenk (Kinder- und Jugendliche) → Anfrage SRS
- mögliche Workshops: Autismus & Schlaf (Melanie Kölbel → Anfrage HK);
 Neurofeedback (Samaneh Dastgheib mit HK); Silke Lipinski (→ Anfrage SRS);
 Sexualpädagogik (→ Anfrage GK); Rechtsansprüche (Verband der Kriegsversehrten → Anfrage HK)
- außerdem Informationsstände;
- Catering finanziert durch Teilnahmebeiträge
- Promoting durch Deutsches Zentrum für psychische Gesundheit
- ggf. Streaming der beiden Vorträge durch Multimediazentrum → Anfrage HK; für die Workshops werden nach Möglichkeit Informationen gesammelt auf die Webseite gestellt.
- Zeitplan: Referent/innen bis September/ Oktober anfragen; Einladungen im Januar
- ggf. am Vortag (25.3.2022): außerplanmäßiger ASD Journal-Club am Nachmittag mit Christina Schwenk.
- Oktober 2022: AVWS-Tag (auditive Wahrnehmungsstörung)

Verschiedenes

- nach wie vor steht eine Überarbeitung der SPA Homepage an, die veraltete Inhalte entfernt (z.B. Verweis auf Autismus-Tag statt auf Online-Studie, die Suche nach Informationen erleichtert (Netzwerkprotokolle auf die deutsche Seite) und das humanistische Leitbild angemessen wiederspiegelt → Vorschläge durch kleines Team um SRS im Austausch mit Peter Mitchell

Termin für das nächste Netzwerk-Treffen:

Freitag 8.10.2021, 15-17 Uhr (hoffentlich in Präsenz im JenTower); ab 14 Uhr trifft sich bereits die Arbeitsgruppe zum Faltblatt