

Intervjumetoder och dokumentation för utförarenheter

- Kartläggning och planering
- Uppföljning och utvärdering
- Databaserad dokumentation

IKMDOK är en databas som förvaltas av Linnéuniversitetet och där ingår ett flertal olika intervjumetoder för utförarenheter inom det sociala området. Intervjumetoderna kartlägger brukarens problem, behov och aktuella situation för att kunna göra en relevant bedömning av insatsbehoven samt utgöra en grund för planering och genomförande av behandling. Den samlade informationen kan även utgöra underlag för uppföljning och lokal utvärdering av verksamhetens insatser och resultat. Tanken är också att dokumentationen samtidigt ska kunna bidra till forskning och epidemiologisk information för nationellt bruk.

IKMDOK har tillsammans med Journal Digital ett datastöd där funktioner för journaler, genomförandeplaner och behandlingsrapporter är integrerade. Det innebär exempelvis att valda delar av innehållet från den inledande inskrivningsintervjun automatiskt överförs till respektive livsområde i en genomförandeplan. Systemet används av ett flertal verksamheter inom den frivilliga missbruksvården, exempelvis öppenvårdsenheter, behandlingshem, boendeverksamheter och Maria-mottagningar.

Journal Digital erbjuder även utbildning och stöd för implementering av intervjumetoder och verksamhetssystem.

För mer information, kontakta

Helen Falck, socionom och utbildningsansvarig, helen.falck@journaldigital.se, 070 – 375 86 58,
Olga Ott, beteendevetare och utbildningsansvarig, olga.ott@journaldigital.se, 070 – 375 14 08 eller
Mikael Dahlberg, fil dr i socialt arbete, FoU-ansvarig, mikael.dahlberg@lnu.se, 070 – 375 19 19.

Formulär i IKMDOK

| | |
|---|---|
| <p>ASI – Addiction Severity Index ASI-intervjun är en standardiserad bedömningsmetod för utredning och uppföljning. Den används också som underlag för planering och utveckling av vård- och behandlingsinsatser inom missbruksvården. Metoden förvaltas av Socialstyrelsen.</p> | <p>Audit – Alcohol Use Disorders Identification Test Audit är ett hjälpmedel för att identifiera patienter som har ett riskbruk, skadligt bruk eller beroende av alkohol. Tolkningen behöver värderas i ett större sammanhang, och Audit kan inte ensamt ställa diagnosen alkoholberoende.</p> |
| <p>BoendeDOK BoendeDOK är en strukturerad intervju för att kartlägga behov och önskemål för personer som får stöd inom olika former av boendeverksamheter. Frågorna är uppdelade i olika livsområden som kan påverka personers förmåga att klara ett eget boende och som kan behöva ses över för att stärka en persons förmåga till ett självständigt liv.</p> | <p>DOK Intervjumetoden har utvecklats i Sverige av användare på utförarenheter inom missbruksvården. Den används inom LVM-vården och av ett flertal verksamheter inom öppen- och slutenvård. Intervjumetoden förvaltas av IKM, Linnéuniversitetet i Växjö.</p> |
| <p>DOK Arbetsträning Används för att kartlägga och dokumentera personer som deltar i sysselsättnings- och arbetsträningsverksamheter. Syftar till att kartlägga olika former av hjälpbehov och funktionsförmåga. Intervjumetoden förvaltas av IKM, Linnéuniversitetet i Växjö.</p> | <p>Dudit – Drug Use Disorders Identification Test Används för att identifiera personer som har drogrelaterade problem. Motsvarar formuläret Audit som identifierar alkoholproblem. Dudit har huvudfokus på användning och problem med narkotika och olika former av läkemedel.</p> |
| <p>DUR – Dokumentation, Utvärdering och Resultat Används i kontakten mellan socialtjänsten och vuxna personer som söker bistånd vid individ- och familjeomsorg eller enhet för funktionshinder. Tanken är att med hjälp av kartläggningsformulär kunna dokumentera hur livssituationen ser ut för de människor verksamheten möter.</p> | <p>DOK EKB Intervjun utreder behov och önskemål hos barn och ungdomar som anländer till Sverige utan vårdnadshavare och som bereds boende och andra insatser. Intervjun kan även utgöra underlag för uppföljning och lokal utvärdering av enheternas insatser och resultat och kan också användas som underlag för statistik.</p> |
| <p>IDS 100 IDS 100 används för att identifiera situationer som stimulerar till konsumtion av alkohol/droger. Det ger både klienten och personal omfattande information om återfallsrisksituationer. Tidsperioden är senaste året och riskprofilen presenteras med hjälp av subskalor (riskområden).</p> | <p>KASAM – Känsla av sammanhang Ett självskattningsformulär som består av 29 frågor. 11 frågor om begriplighet, 10 om hanterbarhet och 8 om meningsfullhet. Frågorna summeras och totalpoängen kan variera mellan 29 – 203 poäng. Ett generellt genomsnittsvärde är 140 poäng. Över 160 skattas som ett starkt KASAM och under 120 som ett svagt KASAM.</p> |
| <p>RQS – Rainbow Quality System RQS är ett kvalitetssäkringssystem för brukarstyrda organisationer som bedriver rehabilitering för missbrukare. Ett viktigt syfte med RQS är att det ska vara ett stöd i rehabiliteringsarbetet genom att fokusera frågor som är viktiga för att förstå rehabiliteringsprocessen. RQS består av kollegiegranskning och dokumentation.</p> | <p>SCL-90 – Symtom Checklist SCL-90 är avsett för personer över 13 år och mäter med hjälp av 90 frågor personens egen uppfattning om sitt fysiska och psykiska hälsotillstånd – somatisering, tvångsmässighet, interpersonell känslighet, depression, ångest, aggression, fobisk ångest, paranoia och psykotism.</p> |
| <p>SpelDOK Intervjuformuläret SpelDOK består av två delar där den första delen är behandlingsdokumentation och den andra delen är den svenska versionen av formuläret NODS (NORC DSM Screen for Gambling Problems). NODS har i den svenska versionen 17 frågor om spelrelaterade problem. Frågorna täcker de tio kriterier som finns för spelberoende enligt DSM-IV. I inskrivnings- och utskrivningsformulären är NODS den del som på ett systematiskt sätt mäter en eventuell förändring avseende spelproblem.</p> | <p>UngDOK Utvecklingen av UngDOK har utgjort en viktig del i det nationella projektet Trestad2 där Maria-mottagningar från Stockholm, Göteborg och Malmö har deltagit. Förutom att intervjumetoden fungerar som ett stöd i det direkta behandlingsarbetet genererar den även underlag för uppföljning, utvärdering och verksamhetsutveckling vid verksamheterna.</p> |