

Overzicht adviezen deelnemers

Tijdens de opening van het congres werd er een casus uit het veiligheidshuis Rotterdam Rijnmond nagespeeld. Het betrof een escalerende situatie waarin een man met psychische problematiek zijn vriendin aanviel. Na het toneelstuk werden de deelnemers gevraagd om in groepjes uiteen te gaan en adviezen te formuleren om te voorkomen dat deze persoon weer onveiligheid voor de mensen of hem heen en zichzelf veroorzaakt. Hieronder vindt u een opsomming van de adviezen:

Veel voorkomende inzichten en adviezen:

- Zorg dat er duidelijke casus en procesregie is! Welke organisatie de regie moet hebben (Gemeente, ZVH, of VT) is afhankelijk van de aard en het stadium van de desbetreffende situatie en/of casus
- Stel een of twee vaste begeleiders/coaches (van bijvoorbeeld GGZ) aan voor persoonlijke begeleiding en een vertrouwensrelatie.
- Middels een goede multidisciplinaire analyse de noodzakelijke randvoorwaarden vaststellen om escalatie te voorkomen. Onderdelen zijn een stabiele financiële situatie en omgeving (weinig prikkels), medicatie, vaste (vertrouwens-) en contact personen, en structuur (werk en dag/nacht-indeling).
- Er moet, samen met de cliënt en zijn netwerk (huidige en ex-vriendin alsmede moeder), een veiligheidsplan (controles, medicatie, signaleringsplan/meldstructuur) gemaakt worden. De vriendin moet dus goed weten waar ze met haar zorgen terecht kan.
- Er moet ook een lange termijn plan gemaakt worden. Verslaving dient aangepakt te worden. GGZ nazorg en ondersteuning zijn hierin essentieel. Ook moeten de andere (keten) partners daarin betrokken worden.
- FACT (forensisch) team zou ingezet kunnen worden

Andere vernieuwende inzichten en adviezen:

- Goede overdracht van kliniek aan wijkteam
- Psycho-educatie aan vriendin geven
- Stappenplan voor meldcode opstellen
- Familienetwerkberaad gebruiken
- Buddy systeem inzetten (eventueel met ervaringsdeskundige)
- Behandeling verplichten middels rechterlijke machtiging
- Gebruik nieuwe WVGZ
- ZSM scenario opstellen
- Inzet MDA++
- Gebruik nieuwe ketenveldnorm