

Observasjonsskjema etter overdose

Navn og fødselsdato:

	Kl.	Kl.	Kl.	Kl.	Kl.
Respirasjonsfrekvens					
Bevissthet (AVPU*)					

*AVPU -registrering av bevissthet

A - alert (våken)

V - verbal (reagerer på verbalt stimuli)

P - pain (reagerer på smerte)

U - unresponsive (helt bevisstløs, reagerer ikke på stimuli)

Hvilke rusmidler er inntatt?

Hvordan er rusmidlene inntatt?

Klokkeslett for inntak:

Andre relevante opplysninger:

Helse Stavanger, Stavanger universitetssjukehus ved ambulansetjenesten
Stavanger Kommune ved Helsestasjonen for rusmisbrukere
Sandnes Kommune ved

Om bruk av skjemaet

Skjemaets hensikt er å systematisk registrere bevissthetsnivå og pust. Dette gir brukeren av skjemaet et objektivt verktøy for å vurdere og rapportere tilstanden. Skjemaet vil også gi samhandlende personell (ambulansse og legevakt) viktig basisinformasjon når dette er aktuelt. Observasjonsskjemaet er å anse som en del av pasientjournalen.

Forklaring AVPU

AVPU er en forkortelse for alert, verbal, pain og unresponsive.

Alert - pasienten er våken

Verbal - pasienten reagerer på tiltale

Pain - pasienten reagerer på smerte

Unresponsive - pasienten reagerer ikke på smerte og er bevisstløs

Hva er normal pustefrekvens?

Normal pustefrekvens er mellom 10-20 ganger per minutt. En rekke rusmidler kan føre til at pusten svekkes, både dybde og frekvens.

Lege skal tilkalles dersom pasienten puster mindre enn 10 ganger i minuttet.

Alle pasienter som ikke er våkne skal ligge i sideleie.