


N05C D08		<h1>MIDAZOLAM</h1> <p>Midazolam (Accord, Braun, Panpharma)</p>			
Styrke	Stamløsning	Videre fortynning	Administrasjon	Holdbarhet	Merknader
1 mg/ml inj.væske, ampulle		Kan gis ufortynnet eller fortynnes videre ^{1,2} <u>Fortynningsvæske^{2,3}:</u> NaCl 9 mg/ml eller glukose 50 mg/ml	<u>Barn under 4 uker⁴⁰:</u> IV injeksjon over minst 10 minutter * Kan gis over 2-5 minutter i akutsituasjoner ^{4,13}	<u>Ampuller¹⁵:</u> Engangsbruk <u>Fortynnet løsning^{3,15}:</u> 12 timer i RT 24 timer i KJ	<u>Antidot²:</u> Flumazenil
Konsentrasjon: 1 mg/ml			<u>Barn over 4 uker^{1,2,5}:</u> IV injeksjon over 2-5 minutter <u>Kontinuerlig IV infusjon:</u> Etter legens ordinasjon	<u>Kontinuerlig infusjon^{2,3,15}:</u> 24 timer i RT	Obs! Tromboflebitt ^{1,5} Kan gi respirasjonsdepresjon, hypotensjon, bradykardi, paradoksale reaksjoner inkl. kramper, samt kvalme og oppkast ^{2,4} * Respirasjon, og ev. blodtrykk og puls, bør monitoreres ^{5,40,84}
5 mg/ml inj.væske, ampulle		<u>Anbefalt makskonsentrasjon, barn under 15 kg^{2,40}:</u> 1 mg/ml			
Konsentrasjon: 5 mg/ml					
Tilleggsopplysninger: *Høye doser og/eller rask administrasjon øker faren for respirasjonsdepresjon/-stans, hypotensjon og kramper, særlig hos nyfødte ^{1,69,84} . Det finnes også Midazolam (Braun) 1 mg/ml i flasker med større volum (50 og 100 ml) ² . Y-settforlikelige væsker^{2,3}: NaCl 9 mg/ml, glukose 50 mg/ml og blandinger av disse, ev. tilsatt inntil 30 mmol KCl/liter.					
Blandekort til barn		Kilder: Se egen referanseliste	Sist endret: 01.01.2020	Versjon: 3.0	