

G02AB01	<b>METYLERGOMETRIN</b> <b>Methergin® (Novartis)</b>			<b>Blandekort</b> <b>Voksne</b> <b>Føde/Barsel SSHF</b>
Styrke	Videre fortynning	Administrasjon	Holdbarhet	Merknader
0,2 mg/ml Injeksjonsvæske, ampuller	<u>Fortynningsvæske<sup>8</sup>:</u> NaCl 9 mg/ml  <u>IV injeksjon<sup>3</sup>:</u> 0,2 mg (1 ml) fortynnes med 9 ml NaCl 9 mg/ml	<u>IV injeksjon<sup>1,3</sup>:</u> Langsom injeksjon	<u>Ampulle<sup>2</sup>:</u> Engangsbruk  <u>Fortynnet løsning<sup>2</sup>:</u> Høyst 12 timer i RT	AMMING <sup>4,5,7</sup> : Lav risiko ved korttidsbruk (enkelt dose i kolostrumperiode). Ved lengre tids eksponering og/eller når den modne melken kommer: Ammeopphold under behandling, og i 12 timer etter siste dose (dvs pumpe, kaste melken til og med 12 timer etter siste dose)
Konsentrasjon: <b>0,2 mg/ml</b>	<u>Konsentrasjon fortynnet løsning:</u> 20 mikrogram/ml (0,02 mg/ml)			VANLIGE BIVIRKNINGER <sup>3</sup> : Hypertensjon, hodepine, hudutslett, underlivssmerter (pga kontraksjon av uterus)
<b>Tilleggsopplysninger<sup>1</sup>:</b> Ampulle: Oppbevares i kjøleskap (2-8° C) beskyttet mot lys. Må ikke fryses. Kan oppbevares i maksimalt 2 uker ved romtemperatur (høyst 25° C).				
<b>Dosering og effekt:</b> <b>IM injeksjon<sup>1a,3</sup>:</b> 0,2 mg (1 ml) <b>eller</b> <b>langsom IV injeksjon<sup>1a,3</sup>:</b> 0,2 mg (1 ml) i 9 ml NaCl 9 mg/ml. Skal ikke gis ved preeklampsi/hypertensjon eller koronarsykdom hos mor <sup>3</sup> . Dosen kan gjentas hver 2. time til maksimalt 5 doser i løpet av 24 timer (totaldose 1 mg) <sup>1,3</sup> . <b>Effekt<sup>1</sup>:</b> Etter ca 30-60 sekunder etter IV administrasjon, 2-5 minutter etter IM administrasjon, varighet effekt 4-6 timer.  Forkortelse: NaCl = Natriumklorid. IV = Intravenøs. RT = romtemperatur (15-25°C).				
<b>Referanseliste:</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>a. Dansk preparatomtale (SPC), Methergin (methylergometrin) (sist revidert 21.11.2022; sitert 23.01.2023). Tilgjengelig fra: <a href="#">Methergin® - informasjon til sundhedsfaglige - Medicin.dk</a>;            b. SPC Methergin 0,2 mg/ml injeksjonsvæske, Lægemiddelstyrelsen, Danish Medicines Agency, produktresyme (publisert 05.12.2022; sitert 09.02.2023). Tilgjengelig fra <a href="https://produktresume.dk">https://produktresume.dk</a></li> <li>Statens legemiddelverk, Norsk legemiddelstandard, kap. 6, Oppbevaring og merking, veiledende maksimale brukstider for sterile legemidler etter anbrudd - Legemiddelverket 13.01.2023). Tilgjengelig fra: <a href="#">Veiledende maksimale brukstider for legemidler etter anbrudd - Legemiddelverket</a></li> <li>Prosedyre I.4.13.1.2-15, Postpartum blødning. Føde/Barsel SSHF (PPB), Fellesprosedyrer Obstetikk/Fødsel SSHF, EK-web (versjon 24.01 av 15.11.2022; sitert 23.01.2023), avsnitt «Behandling av atoni (60 – 80 %)», punkt om metylergometrin (Methergin®). Tilgjengelig fra: <a href="https://ek-sshf.sikt.sykehuspartner.no/docs/pub/dok21791.pdf">https://ek-sshf.sikt.sykehuspartner.no/docs/pub/dok21791.pdf</a></li> <li>Database Janusinfo, beslutningsstøtte "Janusmed amning", monografi metylergometrin (oppdatert 08.11.2022, sitert 23.01.2023). Tilgjengelig fra: <a href="#">Amning i Janusmed</a></li> <li>Database RELIS 2015; LUPP svensk database 2015, spm.nr. 184: År metylergometrin kompatibel med amning? (sitert 23.01.2023). Tilgjengelig fra: <a href="#">År metylergometrin kompatibel med amning? (relis.no)</a></li> <li>Felleskatalog, Methergin (sitert 23.01.2023): <a href="#">Legemidler på godkjeningsfritak A-Z - Felleskatalogen</a></li> <li>Lactmed database, methylergonovine (synonym for methylergometrine), (sist oppdatert 31.10.2018, sitert 23.01.2023). Tilgjengelig fra: <a href="#">Methylergonovine - Drugs and Lactation Database (LactMed®) - NCBI Bookshelf (nih.gov)</a></li> <li>Micromedex database, methylergotamine, iv compatibility (søk 09.02.23): <a href="#">Drug Result Page - Quick Answers - Medication Safety - IV Compatibility (single) (micromedexsolutions.com)</a></li> </ol>				
Utarbeidet av farmasøyt L.Vesterhus, Sykehusapoteket Kristiansand			<b>Dato:</b> 09.02.2023 (versjon 2.0) side 1 av 1	