

Referanseliste

1. British National Formulary for Children:
<http://www.medicinescomplete.com/mc/bnfc/current/>
2. Statens legemiddelverk, norske preparatomtaler (SPC), tilgjengelig fra
<http://www.legemiddelverket.no/legemiddelsoek>
3. Handbook on injectable drugs, L.A. Trissel, American Society of Health-System Pharmacists, 15. ed, 2009 (eller nyere), elektronisk tilgjengelig fra
<http://www.medicinescomplete.com/mc/hid/current/index.htm>, fra 1.1.2014 er denne elektronisk tilgjengelig via www.helsebiblioteket.no fra
http://www.micromedexsolutions.com/micromedex2/librarian/ND_T/evidencexpert/ND_PR/evidencexpert/CS/0CBF0A/ND_AppProduct/evidencexpert/DUPLICATIONSHIELDSYNC/3FD662/ND_PG/evidencexpert/ND_B/evidencexpert/ND_P/evidencexpert/PFActionId/evidencexpert.Find/Compatibility
4. Injectable medicines administration guide, 3. Ed., oktober 2010, The Pharmacy Department University College London Hospitals, Wiley-Blackwell
5. Pediatric and Neonatal Lexi-Drugs, Lexicomp Online, tilgjengelig via www.helsebiblioteket.no fra <http://online.lexi.com/crlsql/servlet/crlonline?siteid=298>
6. Läkemedelsindustriföreningens Service AB, FASS, svenske preparatomtaler, tilgjengelig fra FASS; www.fass.se/LIF/home/index.jsp
7. Dansk Lægemedel Information A/S (DLI), danske preparatomtaler, tilgjengelig fra <http://pro.medicin.dk/>
8. Engelsk preparatomtale, Electronic medicines Compendium (eMC);
<http://www.medicines.org.uk/emc/>
9. Norges Apotek Forening (NAF), NAF apotekpreparater, apotekmonografi; intern database for apotekene, tilgjengelig via www.apotekforeningen.no
10. Rote Liste Service, Fachinformatrionsverzeichnis Deutschland, FachInfo-Service, tyske preparatomtaler, tilgjengelig fra www.fachinfo.de
11. RELIS spørsmål-svar database, tilgjengelig fra www.relis.no/database
12. Helsebiblioteket, Emnebibliotek forgiftninger. Tilgjengelig fra www.helsebiblioteket.no/forgiftninger/legemidler
13. E. Hey. Neonatal formulary: Drug Use in Pregnancy and the First Year of Life, 6. ed., 2011, BMJ Books. Fra og med mars 2015, 7. utgave
14. Gloria *et al.* The pharmacokinetics and safety of micafungin, a novel echinocandin, in premature infants. The Pediatric Infectious Disease Journal, 2006, 12, 1110-5
15. Statens legemiddelverk, Norske legemiddelstandarder, kapittel 6 Oppbevaringstider og veiledende brukstider for sterile legemidler etter anbrudd, tilgjengelig fra:
http://legemiddelverket.no/Godkjenning_og_regelverk/NLS/Oppbevaring/Sider/Oppbevaringstider-og-veiledende-brukstid-for-sterile-legemidler-etter-anbrudd.aspx
16. Felleskatalogen 1998, Bactrim Roche
17. Pakningsvedlegg Bactrim injeksjon, Roche, november 2007
18. ATL for barn, Apotekstillverkade läkemedel för barn, Apoteket AB Produktion & Laboratorier (APL), 2004
19. Felleskatalogen 2006, Selexid Leo

20. Myhr, K. Legemidler til intravenøs infusjon og injeksjon. En håndbok. Pharmacia&Upjohn, 1997
21. Handbook on injectable drugs, L.A. Trissel, 2004
22. E-postkorrespondanse med Clinigen om foscavir, september 2011
23. Personlig kommunikasjon, sykepleieres erfaring fra post
24. King Guide To Parenteral Admixtures, Lexicomp I.V. compatibility, tilgjengelig via www.helsebiblioteket.no fra <http://online.lexi.com/lco/action/home/switch?siteid=298> (I.V. Compatibility)
25. Protokoll NOPHO ALLTogether HD-MTX guidelines, appendix 9. Oppdatert 21.03.2019.
26. E-postkorrespondanse med Leo Pharma om mecillinam iv, april 2011
27. Stokland, O., Sporse, H. og Erikson, P. Noradrenalin. Ullevål universitetssykehus 16.10.07, tilgjengelig fra: http://old.ulleva.no/stream_file.asp?iEntityId=16784
28. Norsk Barnelegeforening. Veileder i akutt pediatri. Tilgjengelig fra: <http://legeforeningen.no/Fagmed/Norsk-barnelegeforening/Veiledere/veileder-i-akutt-pediatri/>
29. E-postkorrespondanse med Amdipharma om erytromycin, november 2011
30. Produktinformasjon Aloprim, www.bionichepharmausa.com/products/aloprim.asp (sist lastet ned september 2011)
31. RELIS spørsmål 5472, februar 2009: Holdbarhet av penicilliner i løsning i forhold til utvikling av penicillinallergi, www.relis.no/database (mars 2011)
32. Korrespondanse med Pfizer om Pro-Epanutin, september 2011
33. Legemiddelhåndboken på nett, kap. G12 Forgiftninger. Tilgjengelig fra: <https://www.legemiddelhandboka.no/G12/Forgiftninger>
34. E-postkorrespondanse med AstraZeneca Nordic om omeprazol april 2011 og oktober 2011
35. E-postkorrespondanse med Sanofi-Aventis om rasburikase, oktober 2011
36. Felleskatalogen AS, www.felleskatalogen.no
37. Norsk Barnelegeforening. Generell veileder i pediatri. Tilgjengelig fra: <http://legeforeningen.no/Fagmed/Norsk-barnelegeforening/Veiledere/generell-veileder-i-pediatri/>
38. Vermeire A, Remon JP. Stability and compatibility of morphine. International journal of pharmaceutics. 1999;187(1):17-51. Epub 1999/09/30
39. E-postkorrespondanse med MSD om caspofungin, april 2011
40. Thomson Reuters. Neofax. Elektronisk tilgjengelig fra <http://neofax.thomsonhc.com/neofax/neofax.php>
41. Arbeidsgruppen for nasjonale blandekort for barn, 2012. Vurdering av holdbarhet av konserverte injeksjonsvæsker i romtemperatur
42. E-postkorrespondanse med Actavis om diazepam emulsjon, april 2011
43. Preparatomtale av Dexaven, 2care4, mai 2005
44. Preparatomtale av Dexagalen, Galen Pharma, august 2008
45. Preparatomtale Aminophylline Injection, Martindale Pharma, november 2004
46. E-postkorrespondanse med Roche om klonazepam, september 2012
47. Brev fra Hydro Pharma til Haukeland Sykehusapotek, Kjemisk holdbarhet av adrenalin, april 1991
48. Preparatomtale av Dobutamine (USA), Hospira, juni 2006

49. E-postkorrespondanse med UCB om Keppra, oktober 2012
50. E-postkorrespondanse med Desitin om Orfiril, november 2012
51. Arbeidsgruppen for nasjonale blandekort, november 2012. Vurderinger i forbindelse med blandekort for ketobemidon, januar 2013
52. Korrespondanse med Pfizer om Prostivas, januar 2013 og mai 2014
53. Elektrolyttveileder, Medininsk avdeling, Diakonhjemmets Sykehus, 2012. Tilgjengelig via Helsebiblioteket fra:
<http://www.helsebiblioteket.no/nyhetsarkiv/attachment/143580?ts=137123c7356&download=true> (januar 2013)
54. Ingvaldsen, B. Væske, elektrolytter, blodgasser og infusjonsterapi, 3. utgave 2012 (Oslo Universitetssykehus, Ullevål. Kompendiet er utgitt på eget forlag)
55. E-postkorrespondanse med Fresenius Kabi om oppbevaring og holdbarhet av elektrolytter, november 2012
56. RELIS spørsmål 1289, januar 2006: Sikkerhet av rask fosfatinfusjon til behandling av hypofosfatemi, http://relis.arnett.no/Utredning_Ekstern.aspx?Relis=1&S=1289 (januar 2013)
57. Arbeidsgruppen for nasjonale blandekort, april 2013. Arbeidsgruppens vurderinger i forbindelse med blandekort for mononatriumfosfat
58. E-postkorrespondanse med Pfizer om Ketalar, februar og april 2013
59. E-postkorrespondanse med Abcur om Tiopental, april 2013
60. Vurdering frå Jørgen Brustugun, Sykehusapoteket Oslo, Rikshospitalet, om stabilitet av suksametonklorid juni 2013 (med vedlegg a-g)
61. E-postkorrespondanse med MSD om Norcuron, juni 2013
62. Pakningsvedlegg og SPC til ulike kloramfenikol-preparater, vedlegg a-e
63. Micromedex® 2.0 tilgjengelig via www.helsebiblioteket.no, fra <http://www.micromedexsolutions.com/micromedex2/librarian/> (fra og med 1.1.2014)
64. Isoprenalin NAF-monografi, tilgjengelig via www.apotek.no/apotekinfo (intern database for NAF-preparater som er tilgjengelig for apotekene)
65. Vurdering fra Jørgen Brustugun, Sykehusapoteket Oslo, Rikshospitalet, om stabilitet av noradrenalin i ulike styrker, mars 2014
66. SPCer for Artesun (artesanat), vedlegg a-c
67. SPC for Galsulfase (naglazyme), BioMarin Europe Limited (latest renewal 26 January 2011), hentet fra www.ema.europa.eu
68. E-postkorrespondanse med Ingunn Tho og Vigdis Staven, Institutt for farmasi, Universitetet i Tromsø, november 2011
69. Phelps, S. J., Hak, E. og Crill, C. M. Pediatric Injectable Drugs. The Teddy Bear Book 9. utgave, 2011, American Society of Health-System Pharmacists
70. Preparatomtale Pancuronium Campus, oppdatert september 2011
71. Pediatrics, via Micromedex® 2.0 tilgjengelig via www.helsebiblioteket.no fra <http://www.micromedexsolutions.com/micromedex2/librarian/>
72. Preparatomtale Isoprenalina cloridrato, S.A.L.F. S.p.A. Laboratorio Farmacologico (oppdatert 5. mai 2008)
73. Bing, C. D., og Nowobilski-Vasilios, A. Extended Stability for Parenteral Drugs, 5. utgave, 2013, American Society of Health-System Pharmacists
74. Arbeidsgruppen for nasjonale blandekort, desember 2014. Ciprofloksacin og fare for utfelling i infusjonssett
75. SPC for Suxamethonium Chloride 50 mg/ml, Martindale Pharma, oppdatert mai 2019
76. SPC for Calcium Gluconate 10 %, B.Braun, oppdatert juni 2005

77. RELIS spørsmål 2664, januar 2008: Interaksjon mellom ceftriaxon og kalsium - klinisk betydning, http://relis.arnett.no/Utredning_Ekstern.aspx?Relis=1&S=2664&R=X (november 2014).
78. Arbeidsgruppen for nasjonale blandekort, juni 2015. Metronidazol – fortynning med NaCl 9 mg/ml og glukose 50 mg/ml, samt holdbarhet på fortynnet løsning
79. Fachinformation des Arzneimittel-Kompodium der Schweiz, tilgjengelig fra <https://compendium.ch/de/home>
80. E-postkorrespondanse om administrasjon av aminoglykosider med Claus Klingenberg, redaktør for NBFs veiledere og overlege ved barneavdelingen ved UNN, januar 2015
81. E-postkorrespondanse om stabilitet av alprostadil med Jørgen Brustugun, forsker ved Sykehusapotekene Oslo, Tilvirkning, mars 2015
82. SPC for Ketamine, Mylan, oppdatert oktober 2012
83. Neonatal formulary: Drug Use in Pregnancy and the First Year of Life, Penicillin [web commentary], tilgjengelig fra [http://www.neonatalformulary.com/pdfs/commentary/PENICILLIN-\(commentary\).pdf](http://www.neonatalformulary.com/pdfs/commentary/PENICILLIN-(commentary).pdf)
84. NHS Injectable Medicines Guide Website, <http://medusa.wales.nhs.uk>
85. E-postkorrespondanse med Nigaard om Promixin infusjon, juni 2015.
86. RELIS spørsmål 5677, mai 2015: Toksisitet ved bruk av høye parenterale doser av dikloksacillin og kloksacillin, http://relis.arnett.no/Utredning_Ekstern.aspx?Relis=6&S=5677&R=X
87. Arbeidsgruppen for nasjonale blandekort, september 2015. Holdbarhet av meropenem i stamløsning og fortynnet løsning
88. Leo Pharma, E-post med Notat om Selexid® inj. til Aarhus universitetshospital, juli 2015
89. E-postkorrespondanse med BNF-C om administrasjon av amikacin, april 2015
90. Stabilitet av isoprenalin > 8 µg/ml. Jørgen Brustugun, Sykehusapotekene Oslo, Tilvirkning, notat 16.09.15, samt e-postkorrepondanse februar 2020.
91. Arbeidsgruppen for nasjonale blandekort, desember 2015. Flukonazol og infusjonshastighet ved høye doser
92. British National Formulary for Children 2013-2014, Pharmaceutical Press.
93. Norsk Barnelegeforening. Legemiddelveileder. Kap 2. Bruk av filtre. Tilgjengelig fra: <http://legeforeningen.no/Fagmed/Norsk-barnelegeforening/Veiledere/Legemiddelveileder/>
94. E-postkorrespondanse med Legemiddelverket om oppbevaringsbetingelser, desember 2015.
95. Hospira: Infusion stability of Aciclovir 25 mg/ml Sterile Concentrate, oktober 2015.
96. Guy's and St. Thomas, King's College and University Lewisham Hospitals Paediatric Formulary, 8. Ed, revised September 2010
97. Statens Legemiddelverk, 2012, Ondansetron og nye begrensninger i intravenøs dosering: <http://legemiddelverket.no/Nyheter/Bivirkninger/Sider/Ondansetron-og-nye-begrensninger-i-intravenøs-dosering.aspx>
98. E-postkorrespondanse med MSD om IVEmend, mars 2016
99. Stabilis®, Infostab. Stabilitetsdatabase, tilgjengelig fra <http://www.stabilis.org/>
100. E-postkorrespondanse med Pharmanovia oktober 2016
101. E-postkorrespondanse med BoehringerIngelheim om Catapresan oktober 2016
102. E-postkorrespondanse med Novartis om Desferal november 2016
103. NHS, Quality Control North West, Pharmacy Practice Unit, Liverpool. Report for Aintree Hospital: Rasburicase 1.5mg/ml (Fasturtec®) – Investigation into effect of filtration of drug via a 5 micron filter. 16.3.16.
104. E-postkorrespondanse med MSD om fortynning og stabilitet av Remicade, april 2013.
105. Holdbarhet av fortynnet esmolol. Jørgen Brustugun, Sykehusapotekene Oslo, Tilvirkning, 22.02.17
106. Elektrolytt-tilsetninger, BBraun, januar 2010
107. Pakningsvedlegg, Liometacen, mottatt fra Alliance Health Care november 2016

108. Stabilitet av indometacin meglumin i NaCl (9 mg/ml) eller glukose (50 mg/ml). Jørgen Brustugun, Sykehusapotekene Oslo, Tilvirkning. 09.05.17
109. Häberle J, Boddaert N, Burlina A, Chakrapani A, Dixon M, Huemer M, Karall D, Martinelli D, Crespo PS, Santer R, Servais A, Valayannopoulos V, Lindner M, Rubio V, Dionisi-Vici C. Suggested guidelines for the diagnosis and management of urea cycle disorders. *Orphanet J Rare Dis.* 2012 May 29;7:32. doi: 10.1186/1750-1172-7-32
110. SPC Carnitene®, Sigma-Tau industrie Farmaceutische Riunite S.p.A., januar 2013.
111. E-postkorrespondanse med Pfizer om holdbarhet av Orenzia, oktober 2017.
112. Metodebok i nyfødttmedisin, Barne- og ungdomsavdelingen, Universitetssykehuset Nord-Norge, 5. utgave, juni 2017. Tilgjengelig her: <https://unn.no/fag-og-forskning/metodeboker/metodebok-i-nyfodtmedisin>
113. RELIS database 2017; spm.nr. 12096, RELIS Vest: Vitamin B2-injeksjon til barn. Tilgjengelig fra https://relis.no/sporsmal_og_svar/3-12096
114. E-postkorrespondanse med Alliance-Healthcare om SPC for Biotine 5 mg/ml injeksjonsvæske fra Bayer, France.
115. Fachinformation des Arzneimittel-Kompendium der Schweiz, Vitamin B2 Streuli, tilgjengelig fra <https://www.compendium.ch/mpro/mnr/4533/html/de?Platform=Desktop> (mai 2007)
116. E-postkorrespondanse med Octapharma om fortynning av Panzyga, februar 2018.
117. Oslo universitetssykehus, Avdeling for farmakologi – klinisk farmakologi. Analyseoversikt. Tilgjengelig fra www.anx.no
118. Arbeidsgruppen for nasjonale blandekort, april 2018. Humant immunglobulin.
119. Medizinische Medien Informations GmbH, Die Gelbe Liste Pharmindex. Tilgjengelig fra: <https://www.gelbe-liste.de/produkte>
120. Nederlands Kenniscentrum voor Farmacotherapie bij Kinderen (NKFK), Kinderformularium. Tilgjengelig fra: <https://www.kinderformularium.nl/>
121. Lev-Tzion R, Assa A, Yerushalmi B, Lahad A, Friedman M, Ledder O, Turner D. Rapid Infliximab Infusion in Children: A Multicenter Retrospective Cohort Study. *J Pediatr Gastroenterol Nutr.* 2017 Nov;65(5):e101-e103. doi: 10.1097/MPG.0000000000001615.
122. Neonatal Paediatric Pharmacist Group (NPPG). Newsletter No 61, 2016. Excipients in medicines for children.
123. E-postkorrespondanse med Shire om skylt etter infusjon av Kiovig, juni 2018.
124. Preparatomtale av Amikacine, Mylan, oppdatert oktober 2015. Tilgjengelig fra: <http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/affichageDoc.php?specid=62048906&typedoc=R>
125. Skeens M, Pai V, Garee A, Termuhlen AM, Bajwa RP, Gross TG, Soni S. Twice daily i.v. bolus tacrolimus infusion for GVHD prophylaxis in children undergoing stem cell transplantation. *Bone Marrow Transplant.* 2012 Nov;47(11):1415-8.
126. Vurdering fra Jørgen Brustugun, Sykehusapoteket Oslo. Stabilitet av insulin i konsentrert glukoseløsning, januar 2018.
127. Veksthormonprovokasjonstest, prosedyre fra OUS (2018) og Veksthormon, prosedyre fra HUS (2016). Arginin-GHRH test, Nasjonal Veileder i Endokrinologi, 16.11.16 (<http://www.endokrinologi.no/index.php?action=showtopic&topic=tsGiiCGg&highlight=true>) Alle lest september 2018.
128. RELIS database 2018; spm.nr. 10892, RELIS Sør-Øst: Ototoksisitet for furosemid versus bumetanid. Tilgjengelig fra https://relis.no/sporsmal_og_svar/6-10892?source=relisdb
129. SPC Braun Monopotassium Phosphate 136.13 mg/ml solution for injection, B.Braun, Portugal. Sist oppdatert 11/2012.
130. Farmakologiportalen. Norsk portal for legemiddel- og rusmiddelanalyser, Norsk forening for klinisk farmakologi, Den norske legeforening. Tilgjengelig fra www.farmakologiportalen.no
131. SPC Polaramine 5 mg/1 ml, solution injectable, MSD, Frankrike. Sist oppdatert 15.2.18.

132. US Food and Drug Administration (FDA): Drugs@FDA: FDA Approved Drug Products. Tilgjengelig fra <https://www.accessdata.fda.gov/scripts/cder/daf/index.cfm?event=BasicSearch.process>
 133. SPC TRIMESOLPHAR (80 mg +16 mg)/ml, concentrate for solution, Warszawskie Zakłady Farmaceutyczne, mottatt 12.9.19
 134. Epostkorrespondanse med Neuraxpharma om Promethacin i Y-sett, september 2019
 135. UKCPA: Minimum Infusion Volumes for Fluid Restricted Critically Ill Patients, 4. utgave, 2012. Tilgjengelig fra: <https://www.scottishintensivecare.org.uk/uploads/2014-07-24-19-56-30-Minimuminfusionvolumesinl-40262.pdf>
 136. Bowden SA, Mahan JD, Zoledronic acid in pediatric metabolic bone disorders. *Transl Pediatr.* 2017 Oct;6(4):256-268.
 137. Epostkorrespondanse med Ratiopharm om fortytning av Cotrim ved væskerestriksjon, juni 2019.
 138. Behandlingsprotokoll zoledronsyre, 11-2016. Kontaktperson: Frank Rauch, Shriners Hospital for Children, Montreal, Canada.
 139. Epostkorrespondanse med Carmelo Gagliano i SALF om holdbarhet av isoprenalin, februar 2020.
 140. Om pamidronsyre ved OI fra Eva Åström ved Astrid Lindgrens Barnsjukhus, Karolinska Universitetssjukhuset, Sverige. Behandlingsprotokoll samt epostkorrespondanse, november 2019.
 141. Preparatomtale Isoprenalina Cloridrato, Monico (oppdatert 3. september 2016)
 142. Palomo T. et. al. Evaluation of a Modified Pamidronate Protocol for the Treatment of Osteogenesis Imperfecta. *Calcif Tissue Int* (2016) 98:42-48.
 143. Preparatomtale Valium 10 mg/2 ml soluzione iniettabile, Roche (ukjent oppdateringsdato)
 144. Preparatomtale Bevitine 100 mg/2 ml, solution injectable en ampoule, Laboratoires DB Pharma (oppdatert 10. august 2017)
 145. Preparatomtale Vitamin B1-Zentiva 50 mg solution for injection, Zentiva (oppdatert 6. november 2019)
 146. Epostkorrespondanse med Øyvind Holte om fortytning av tiamin, juni 2020.
 147. Epostkorrespondanse med Jørgen Brustugun om fortytning av levokarnitin, juni 2020.
 148. King® Guide to Parenteral Admixtures®, Internet Edition, Napa, California: King Guide Publications, Inc. Tilgjengelig fra <https://kingguide.com/kgpa2>
 149. Epostkorrespondanse med Thomas Rajka, Norsk Resuscitasjonsråd, om administrasjon av amiodaron, september 2016.
 150. Medicines information online, Irish Pharmaceutical Healthcare Association (IPHA). Tilgjengelig fra <https://www.medicines.ie/default.aspx>
 151. Epostkorrespondanse med Macure Pharma om stabilitet av fortynnet løsning Isoprenalin, februar 2021.
 152. Epostkorrespondanse med KARO Pharma om stabilitet av fortynnet løsning bumetanid, februar 2021
 153. a) Costenaro P, Minotti C, Cuppini E, Barbieri E, Giaquinto C, Donà D. Optimizing Antibiotic Treatment Strategies for Neonates and Children: Does Implementing Extended or Prolonged Infusion Provide any Advantage? *Antibiotics* (Basel). 2020 Jun 17;9(6):329. doi: 10.3390/antibiotics9060329. PMID: 32560411; PMCID: PMC7344997.
b) Pacifici GM (2019) Clinical pharmacology of meropenem in infants and children. *Clin Med Invest* 4 DOI: 10.15761/CMI.1000178
 154. Epostkorrespondanse med Per Kristian Knutsen, Oslo universitetssykehus, om forlenget administrasjonstid av meropenem, februar 2021.
 155. ePed – Erfarenhets & Evidensbasert Databas for Barnlækemedel, tilgjengelig fra www.eped.se (passordbeskyttet)
- Referanselisten er oppdatert mars 2021, Margrete Einen.