

Dokumentasjon av litteratursøk

Tittel/tema av prosedyren:	Allergiske reaksjoner hos pasienter som mottar medikamentell kreftbehandling
Spørsmål fra PICO-skjema:	1) Hvordan behandle allergiske reaksjoner/infusjonsreaksjoner hos pasienter som mottar medikamentell kreftbehandling. 2) Hvordan kan man forebygge allergiske reaksjoner ved hjelp av medikamenter 3) Symptomer på infusjonsreaksjoner og allergiske reaksjoner 4) Hvilke medikamenter kan gi infusjonsreaksjoner/allergiske reaksjoner 5) Hvilke pasienter er mest utsatt for å få allergiske reaksjoner
Kontakt detaljer for gruppen:	Ragnhild Taarud, fagsykepleier Infusjonsenheten. Mail: RTA@ous-hf.no
Bibliotekar som utførte/veiledet søket:	Gunn Kleven

Database/ressurs:	Nasjonale retningslinjer fra Helsedirektoratet http://www.helsedirektoratet.no/publikasjoner/Sider/default.aspx?Kategori=Nasjonale+faglige+retningslinjer
Dato for søk:	30.08.2012
Søkehistorie:	Så gjennom alle Nasjonale faglige retningslinjer
Antall treff:	Ingen relevante
Kommentarer:	

Database/ressurs:	Kunnskapsbaserte prosedyrer utviklet innenfor det Nasjonale nettverket for fagprosedyrer http://www.helsebiblioteket.no/fagprosedyrenettverk
Dato for søk:	30.08.2012
Søkehistorie:	Ingen relevante
Antall treff:	
Kommentarer:	

Database/ressurs:	Kunnskapsbaserte prosedyrer utviklet i andre land www.vardhandboken.se http://pathways.nice.org.uk/ http://emergency.medicine.dal.ca/EHSProtocols/Protocols/TOC.cfm
Dato for søk:	30.08.2012
Søkehistorie:	Vårdhandboken: infusjonsreaksjoner or allergi medikament or allergisk reaktion or anafylaxi Nice pathways: så gjennom alle EHS Protocols: se gjennom alle
Antall treff:	Nice: Anaphylaxis - CG 134 EHS: Allergic Reaction: http://emergency.medicine.dal.ca/EHSProtocols/Protocols/LOE.cfm?ProtID=120

	Mild Allergic Reaction: http://emergency.medicine.dal.ca/EHSProtocols/Protocols/LOE.cfm?ProtID=121
Kommentarer:	

Database/ressurs:	Norskspråklige retningslinjer http://www.helsebiblioteket.no/Retningslinjer
Dato for søk:	30.08.2012
Søkehistorie:	Så gjennom alle under Akuttmedisin Søk: allergiske reaksjoner eller infusjonsreaksjoner eller allergi medikament eller anafylaksi
Antall treff:	Ingen relevante
Kommentarer:	

Database/ressurs:	Guidelines International Network (G-I-N): http://www.g-i-n.net.proxy.helsebiblioteket.no/
Dato for søk:	30.08.2012
Søkehistorie:	(hypersensitivi* or allerg* or anaphylaxis or reaction*) and (chemotherapy or chemoimmunother* or antineoplas* or cytostat* or cytotox* infusion* or monoclonal antibodies)
Antall treff:	Nice: Anaphylaxis CG 134 Angio-oedema and anaphylaxis (Prodigy): http://prodigy.clarity.co.uk/angio_oedema_and_anaphylaxis/management/scenario_anaphylaxis_with_or_without_angio_oedema#255398006
Kommentarer:	

Database/ressurs:	National Institute for Health and Clinical Excellence (UK): http://guidance.nice.org.uk/Topic?textonly=false
Dato for søk:	30.08.2012
Søkehistorie:	allergic reactions drug* or allergic reactions chemo* or infusion reactions or infusion reactions chemo* or anaphylaxis
Antall treff:	Anaohylaxix CG 134
Kommentarer:	

Database/ressurs:	Dansk Centre for Kliniske Retningslinjer http://www.kliniskeretningslinjer.dk/
Dato for søk:	30.08.2012
Søkehistorie:	Så gjennom alle godkjente kliniske retningslinjer
Antall treff:	Ingen relevante
Kommentarer:	

Database/ressurs:	Joanna Briggs (Best Practice Information Sheets, Evidence Recommendations, Systematic Reviews) (Aus)
Dato for søk:	30.08.2012
Søkehistorie:	(hypersensitivity or allergy or anaphylaxis or reactions) and (drug or chemotherapy or chemoimmunotherapy or antineoplastic or cytostatic or cytotoxin or monoclonal antibodies or infusion). Søkte på disse hver for seg og uten trunkering (*) da basen ikke godtok dette.
Antall treff:	Acute adverse reactions of rapid Rituximab infusion among adult patients with Non-Hodgkin Lymphoma and Chronic Lymphocytic Leukemia Lang D, George C First published:19 Jan 2011; 9(1): 1-37 Chemotherapy: Acute Hypersensitivity Reaction Management 2011 Evidence Summary: Chemotherapy: Hypersensitivity Reaction Management 2011 Chemotherapy: Anaphylaxis Management 2011 Anaphylaxis: Management, JBI637
Kommentarer:	

Database/ressurs:	UpToDate: www.UpToDate.com
Dato for søk:	30.08.2012
Søkehistorie:	allergic reaction chemotherapy or anaphylaxis reactions drug or infusion reactions chemotherapy or hypersensitivity chemotherapy
Antall treff:	Infusion reactions to systemic chemotherapy Infusion reactions to therapeutic monoclonal antibodies used for cancer therapy Anaphylaxis: Rapid recognition and treatment
Kommentarer:	

Database/ressurs:	Best Practice: http://bestpractice.bmj.com/best-practice/welcome.html
Dato for søk:	30.08.2012
Søkehistorie:	Så gjennom Allergy and immunology Søk: drug reaction or allergic reaction or infusion reaction chemotherapy or anaphylaxis reactions drug or hypersensitivity reaction chemotherapy
Antall treff:	Anaphylaxis: http://bestpractice.bmj.com/best-practice/monograph/501.html Common cutaneous drug reactions: http://bestpractice.bmj.com/bestpractice/monograph/368/treatment/details.html
Kommentarer:	

Database/ressurs:	The Cochrane Library: www.thecochranelibrary.com (Cochrane Reviews, Other Reviews, Tech Assessments)
Dato for søk:	04.09.2012
Søkehistorie:	<p>#1 MeSH descriptor Neoplasms explode all trees with qualifier: DT 19197</p> <p>#2 MeSH descriptor Antineoplastic Agents explode all trees with qualifier: AE 2981</p> <p>#3 MeSH descriptor Cytostatic Agents explode all trees with qualifier: AE 0</p> <p>#4 MeSH descriptor Chemotherapy, Adjuvant explode all trees with qualifier: AE 116</p> <p>#5 MeSH descriptor Antineoplastic Combined Chemotherapy Protocols explode all trees with qualifier: AE 3472</p> <p>#6 MeSH descriptor Antibodies, Monoclonal explode all trees with qualifier: AE 908</p> <p>#7 (#1 OR #2 OR #3 OR #4 OR #5 OR #6) 20811</p> <p>#8 MeSH descriptor Drug Toxicity explode all trees 1277</p> <p>#9 MeSH descriptor Drug Hypersensitivity explode all trees 751</p> <p>#10 MeSH descriptor Hypersensitivity explode all trees with qualifier: CI 397</p> <p>#11 (#8 OR #9 OR #10) 1973</p> <p>#12 (#7 AND #11) 117</p> <p>#13 (neoplas* or cancer* or oncol* or carcinom* or adenocarcinom* or metasta* or tumor* or tumour*):ti 49301</p> <p>#14 (chemother* or chemo-radiat* or chemoradiat* or cytostat* or cytotox* or chemoradiother* or chemoimmunother*):ti 14252</p> <p>#15 (monoclonal and antibod*):ti 702</p> <p>#16 (toxicit* or hypersensit* or anaphyla* or allerg*):ti 8054</p> <p>#17 (infusion* or accident* or uninten* or inadvert*):ti 6735</p> <p>#18 (reaction*):ti 2597</p> <p>#19 (#13 AND (#14 OR #15)) 9520</p> <p>#20 (#16 OR (#17 AND #18)) 8077</p> <p>#21 (#19 AND #20) 167</p> <p>#22 (#12 OR #21) 282</p>
Antall treff:	Cochrane Reviews [0] Other Reviews [9] Trials [263] Methods Studies [1] Technology Assessments [1] Economic Evaluations [8] Cochrane Groups [0]
Kommentarer:	

Database/ressurs:	Kvalitetsvurderte enkeltstudier MacPlus Search fra McMaster: http://plus.mcmaster.ca/helsebiblioteket/Search.aspx
Dato for søk:	03.09.2012
Søkehistorie:	(allergic reaction or anaphylaxis or drug reactions or infusion reactions or hypersensitivity) and (chemotherapy or monoclonal antibodies)
Antall treff:	<p>Ingen relevante kvalitetsvurderte enkeltstudier</p> <p>Se på disse under Systematic Reviews:</p> <p>1: Hong DI, Bankova L, Cahill KN, Kyin T, Castells MC. Allergy to monoclonal antibodies: cutting-edge desensitization methods for cutting-edge therapies.</p>

	Expert Rev Clin Immunol. 2012 Jan;8(1):43-52; quiz 53-4. Review. PubMed PMID: 22149339. 1: Maggi E, Vultaggio A, Matucci A. Acute infusion reactions induced by monoclonal antibody therapy. Expert Rev Clin Immunol. 2011 Jan;7(1):55-63. Review. PubMed PMID: 21162650.
Kommentarer:	

Database/ressurs:	Medline
Dato for søk:	
Søkehistorie:	
Antall treff:	
Kommentarer:	

Database/ressurs:	Embase
Dato for søk:	
Søkehistorie:	
Antall treff:	
Kommentarer:	

Database/ressurs:	CINAHL / PsycInfo etc etter behov
Dato for søk:	
Søkehistorie:	
Antall treff:	
Kommentarer:	