

	Samleskjema	
	Gyldig fra: 24.03.2011	
	Organisatorisk plassering: Helse Vest RHF regionale dokumenter - Helsefaglige retningslinjer	
	Versjon: 0.01	
Dok. eier: <ikke styrt>		Dok. ansvarlig: Anne Dalheim

Samleskjema for kunnskapsgrunnlag vakumdren

Forfatter	Årstall	Tittel på publikasjonen	Kildetype	Kommentar	Referanse	Fulltekst/PMID-lenke
Durai R	2010	Surgical Vacuum Drains: Types, Uses, and Complications	Vitenskapelig artikkel	Litteraturgjennomgang med 19 referanser. Gir en god oversikt over ulike typer dren indikasjoner, komplikasjoner samt momenter angående fjerning av dren.	Durai R, Ng PCH. Surgical Vacuum Drains: Types, Uses, and Complications. AORN Journal. 2010;91(2) 266-273	http://proquest.umi.com/pqdlink?indx=22&did=1958031071&SrchMode=3&sid=1&Fmt=6&VInst=PROD&VTy pe=PQD&RQT=309&VName=PQD&TS=1267705515&clientId=85426&aid=1
Durai R	2009	Use of drains in surgery: a review	Vitenskapelig artikkel	Review med 43 referanser. Gir en god oversikt over ulike typer dren og aktuelle operasjoner hvor dren er eller ikke er indisert på bakgrunn av forskning.	Durai R, Mownah A, Ng PCH. Use of drains in surgery: a review. The Journal of Perioperative Practice. 2009;19(6)180-186	http://proquest.umi.com/pqdlink?indx=22&did=1958031071&SrchMode=3&sid=1&Fmt=6&VInst=PROD&VTy pe=PQD&RQT=309&VName=PQD&TS=1267705515&clientId=85426&aid=1
Draper P	2008	Surgical Drains - Indications, Management and Removal	Webside fra non-NHS organisasjon uten bindinger til industrien; reklamefinansiert	Litteraturgjennomgang med informasjon for helsepersonell og pasienter. Artiklene har gjennomgått fagfelleevaluering. 25 referanser som synes relevante.	http://www.patient.co.uk/doctor/Surgical-Drains-Indications-Management-and-Removal.htm	http://www.patient.co.uk/doctor/Surgical-Drains-Indications-Management-and-Removal.htm
Gaines RJ	2008	The use of surgical drains in orthopedics	Vitenskapelig artikkel	Litteraturgjennomgang med 29 referanser. Gir en god oversikt over historikk, indikasjoner og studier på dren innen ortopedisk kirurgi. Viser til evidens og manglende evidens for å understøtte bruk av dren og kontroverser.	Gaines RJ, Dunbar RP. The use of surgical drains in orthopedics. Orthopedics. 2008;31(7):702-5.	http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/18705564
Walker J	2007	Patient preparation for safe removal of surgical drains	Fagtidsskrift.	Gjennomgang av litteratur (lærebøker) og kliniske erfaringer. 7 referanser. Oppsummerer indikasjoner, typer dren, prosedyre for fjerning og observasjoner.	Walker J. Patient preparation for safe removal of surgical drains. Nursing Standard. 2007;21(49) 39-41	http://proquest.umi.com/pqdweb?indx=0&did=1325220661&SrchMode=1&sid=1&Fmt=3&VInst=PROD&VTy pe=PQD&RQT=309&VName=PQD&TS=1267701432&clientId=32064
Pudner R	2005	Nursing the surgical patient	Lærebok	Lærebok i kirurgisk sykepleie	Pudner R (ed) 2005. Nursing the surgical patient 2nd ed. 2005. Elsevier Edinburgh. 542 s. ill.	
Almås H	2000	Klinisk sykepleie	Lærebok	Lærebok som har vært standardverk i undervisningen av norske sykepleierstudenter innen medisinsk og kirurgisk sykepleie siden den kom ut første gang ca 1985. Denne er kilden som svært mange norske sykepleieprosedyrer bygger på.	Almås H (red.) 2000. Klinisk sykepleie. Gyldendal Akademiske, Oslo. 966 s. ill.	
Drinkwater CJ	1995	Optimal timing of wound drain removal following total joint arthroplasty	Vitenskapelig artikkel enkeltstudie	Artikkel som oppsummerer problemet med kirurgiske dren dvs infeksjonsfaren mot nytteverdien fjerne/hindre hematom. Det kan synes som optimal tid for drene fjerning er etter 24 timer etter kre/hofteprotese.	Drinkwater CJ, Neil MJ. Optimal timing of wound drain removal following total joint arthroplasty. J Arthroplasty. 1995 Apr;10(2):185-9.	http://www.sciencedirect.com/science?_ob=ArticleURL&_udi=B6WHB-4FM0GP2-39&user=596705&coverDate=04%2F30%2F1995&_rdoc=1&_fmt=high&orig=search&sort=d&docanc hor=&view=c&acct=C000030698&_version=1&_urlVersion=0&_userid=596705&md5=093b0afe2939ceb763beb865bc3f32ba
Nichols R	1982	Techniques known to prevent post-operative wound infection.	Vitenskapelig artikkel	Litteraturgjennomgang med 25 referanser. Gir en god oversikt over teknikker og faktorer pre- og postoperativt som gjennom forskning har vist sammenheng med postoperative sårinfeksjoner.	Nichols RL. Techniques known to prevent post-operative wound infection. Infect Control. 1982;3(1):34-37	http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/6915900
Koruth NM	1980	Removal of drains and sutures.	Vitenskapelig artikkel	Oppsummering av klinisk erfaring angående bakgrunn og erfaring med håndtering og fjerning av dren og suturer. "Klassiker" publisert i BMJ.	Koruth NM, Jones PF. Removal of drains and sutures. Br Med J. 1980;281(6232):45-7.	http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC1713725/pdf/bmedj0028-0049.pdf

Kryssreferanser-tabell

Vedleggs-tabell

Eksterne referanser tabell