

Veiledende plan for sykepleiepraksis: Plastikk pre og postoperativt

Dokumentplassering: I.1.1.7.4-32	Godkjent dato: 21.05.2026	Revideres innen: 21.11.2026	Sist endret: 21.05.2026	Versjon: 1.02
--	-------------------------------------	---------------------------------------	-----------------------------------	-------------------------

Foretaksnivå/Klinisk dokumentasjon og pasientadministrasjon/DIPS - elektronisk pasientjournal/Klinisk dokumentasjon av sykepleie/Veiledende behandlingsplaner

ENDRINGER FRA FORRIGE VERSJON: Forlenget gyldighet til 21.11.2026

Utarbeidet av: OUS

Plan ID: [0072] **Versjon:** [1.0]

Revideres innen dato: mai 2025

Lokaltilpassing av plan fra OUS

Fagansvarlig SSHF: Ida Gundersen Rastad, fagsykepleier Lettposten SSA

Oppdatert dato: 2024


Oppdatert kunnskapsgrunnlag dato: 2017

FUNKSJONSOMRÅDER (FO)

1.	Kommunikasjon/sanser	5.	Eliminasjon
2.	Kunnskap/utvikling/psykisk	6.	Hud/vev/sår
3.	Respirasjon/sirkulasjon	7.	Aktivitet/funksjonsstatus
4.	Ernæring/væske/elektrolyttbalanse	8.	Smerter/søvn/hvile/velvære


Fo	SCT	Sykepleiediagnose	SCT	Mål og intervensjon	Spesifiser	Frekvens/situasjon	Referanse
2	129868008	Mangelfull kunnskap om behandlingsregime	225795001	Er informert			
2			733869008	Vurdering av informasjonsbearbeiding	spesifiser		
2			445283009	Utlevering av informasjonsmateriell	Informasjonsskriv på forundersøkelsesdagen		
				Belteplastikk Brystplastikk Lårplastikk Overarmsplastikk Bukplastikk			
12	704356008	Risiko for helsetjenesteoverret komplikasjon	1141721007	Ingen sykehuservvert komplikasjon			
12			133898004	Preoperativ pleie			
				Bruk EK web prosedyre id: 43267. Preoperativ forberedelse ø-hjelp/ elektive pasienter. Avdeling for pleie og poliklinikk SSA			
				Bruk EK web prosedyre id 27593: premedikasjon til kirurgiske pasienter over 16 år https://ek-			

Utarbeidet av: OUS, Lokaltilpasset SSHF ved da Gundersen Rastad, fagsykepleier Lettposten SSA	Fagansvarlig: da Gundersen Rastad, fagsykepleier Lettposten SSA	Verifisert av: []	Godkjent av: På vegne av fagdirektøren Ole Bjørn Kittang	Dok.nr: D59445
---	---	----------------------	--	--------------------------

		Veiledende plan for sykepleiepraksis: Plastikk pre og postoperativt			Side: 2 Av: 10
Dokument-id: I.1.1.7.4-32	Utarbeidet av: OUS, Lokaltilpasset SSHF ved da Gundersen Rastad, fagsykepleier Lettposten SSA	Fagansvarlig: da Gundersen Rastad, fagsykepleier Lettposten SSA	Godkjent dato: 21.05.2026	Godkjent av: På vegne av fagdirektøren Ole Bjørn Kittang	Revisjon: 1.02

Foretaksnivå/Klinisk dokumentasjon og pasientadministrasjon/DIPS - elektronisk pasientjournal/Klinisk dokumentasjon av sykepleie/Veiledende behandlingsplaner

				sshf.sikt.sykehuspartner.no/docs/pub/dok27593.pdf			
6			28792004	Forberedelse av hud preoperativt			
			1449002	Hårfjerning			
				Bruk EK web prosedyre id: 05954 Preoperativ hårfjerning, SSHF			
			710058001	Håndtering av kompresjonsutstyr			
				Velg kompresjonstøy etter prosedyre: Pasientforløp plastikkirurgi SSA id: 39105			
2	225507001	Endret kroppsbilde	1137433009	Aksepterer helsetilstand			
2			713128006	Vurdering av kroppsbilde			(5,6,7)
2			713104009	Oppmuntring til positivt kroppsbilde			
2			133921002	Emosjonell støtte			
2, 9			1155759002	Rådgivning om seksuell atferd			(13)
2	1402001	Frykt	1149159005	Redusert fryktnivå			
2			710060004	Håndtering av angst			(2,5,6)
				Se VP angst			
3	70944005	Svekket gassutveksling	1137678002	Normal respiratorisk gassutveksling			
			304495004	Overvåking av vitale tegn			
3			422834003	Vurdering av respirasjon			
3			284034009	Overvåking med pulsoksymeter			
				Anvende prpsedyre i EK Web id: 49779. Bruk av NEWS 2 ved SSHF			
3			57485005	Oksygenbehandling	Spesifiser		
7			229824005	Leiring av pasient	Se operasjonsnotat dersom aktuelt med restriksjon (eks. Knekk i hoften)		(4)
3,6	78648007	Risiko for infeksjon	397680002	Ingen tegn eller symptomer på infeksjon			
3, 12			711127009	Overvåking av tegn og symptomer på postoperativ infeksjon			
				Bruk prosedyre i EK web id: NEWS prosedyre SSHF			
3			386493006	Stell av intravenøstilgang			(8)
				Bruk prosedyre i EK web: PVK bruk og stell hos voksne sshf			
3			34431008	Lungefysioterapi			
3	704348005	Risiko for blødning	1141705002	Ingen blødning	Knyttet til opr sår		

		Veiledende plan for sykepleiepraksis: Plastikk pre og postoperativt			Side: 3 Av: 10
Dokument-id: I.1.1.7.4-32	Utarbeidet av: OUS, Lokaltilpasset SSHF ved da Gundersen Rastad, fagsykepleier Lettposten SSA	Fagansvarlig: da Gundersen Rastad, fagsykepleier Lettposten SSA	Godkjent dato: 21.05.2026	Godkjent av: På vegne av fagdirektøren Ole Bjørn Kittang	Revisjon: 1.02


Foretaksnivå/Klinisk dokumentasjon og pasientadministrasjon/DIPS - elektronisk pasientjournal/Klinisk dokumentasjon av sykepleie/Veiledende behandlingsplaner

3			51241000	Kontrollere blødning	HB kontroll kveld operasjonsdag og 1. postop dag		
3			710953007	Håndtering av administrering av blodprodukt			
				Bruk av prosedyre i EK web id: 27600. Bestilling av blodprodukter fra blodbankene i SSHF			
				Bruk av prosedyre i EK web id: 19983 Transfusjon av blodprodukter i SSHF – kontrolrutiner og dokumentasjon			
3,4	424167000	Risiko for ustabil blodsukker	166921001	Normalt blodsukker			
4			698472009	Overvåking av blodsukker			(8)
				Se VP diabetes			
6	48851009	Svekket vevskvalitet	830130002	God sårtilheling			
6			711041003	Vurdering av hudkvalitet	Farge, varme, hevelse,		
6			710054004	Opprettholdelse av hudkvalitet			(9)
6			372032001	Vurdering av sårtilheling			
7			229824005	Leiring av pasient	Spesifiser		(4)
6			226007004	Stell av kirurgisk sår			(9,11,12)
			413899004	Kompresjonsbandasjering	Spesifiser		
			448400008	Påtrekking av kompresjonsstrømper	Elektive plastikk pasienter har med seg støttestrømper		
6			18949003	Skift av sårbandasje	Se operasjonsbeskrivelse. Ikke åpne bandasjen.		(7,9,11)
3, 12			710058001	Håndtering av vasopneumatisk utstyr			(8)
3, 12			711139001	Vurdering av slanger, tuber og dren			
3, 6			385944003	Stell av dren			
			710765004	Seponering av sårdrain	Etter forordning fra lege/operasjonsbeskrivelse		
				Bruk av EK Web prosedyre id: 17606. Observasjoner, stell og fjerning av dren, bølgedren og pigtailkateter kirurgiske senger sshf	Skal være aktiv om ikke annet er forordnet. Ved mer enn 500 ml til sammen kontaktes lege.		
5	38671000119103	Unormal vannlating	102834005	Normal miksjon			

Dokument-id: I.1.1.7.4-32	Utarbeidet av: OUS, Lokaltilpasset SSHF ved da Gundersen Rastad, fagsykepleier Lettposten SSA	Fagansvarlig: da Gundersen Rastad, fagsykepleier Lettposten SSA	Godkjent dato: 21.05.2026	Godkjent av: På vegne av fagdirektøren Ole Bjørn Kittang	Revisjon: 1.02
------------------------------	---	--	------------------------------	--	-------------------

Foretaksnivå/Klinisk dokumentasjon og pasientadministrasjon/DIPS - elektronisk pasientjournal/Klinisk dokumentasjon av sykepleie/Veiledende behandlingsplaner

5			38648600 7	Pleie ved vannlating			(8)
5			41002400 4	Blærekateterisering			
			28673800 0	Seponering av urinkateter		Etter pasienten er mobilisert	
				Bruk av EK web prosedyre id: 42675 Innleggelse, stell, observasjoner og seponering av permanent blærekateter hos voksne sshf			
5			70038700 1	Ultralydundersøkelse av urinblære for bestemmelse av resturin			
7,8	228153004	Utfordring med å utføre personlig hygiene	28478000 4	I stand til å utføre personlig hygiene			
7			11565820 06	Tilrettelegging for personlig hygiene			
7			70444400 8	Bistand ved stell			
7			31333200 3	Påkledning av pasient			
5			31342000 1	Bistand ved toalettbesøk			
7	714884000	Vansker med forflytning	30204200 5	I stand til mobilisering			
			62013009	Mobilisering av pasient	Se operasjonsbeskrivelse for eventuelle restriksjoner		
2, 7			41007600 0	Opplæring i forflytningsteknikk	Se operasjonsbeskrivelse for eventuelle restriksjoner		
8	274663001	Akutt smerte	11490850 06	Tilfreds med smertelindring			
8			27841400 3	Håndtering av smerte			(2)
			18297000 5	Smertelindring			
				Se VP Smerte akutt			
3,4,5,8	422587007	Kvalme	16205600 3	Ingen kvalme			
4, 8			40888200 7	Håndtering av kvalmebehandling			
			12171250 05	Vurdering av kvalme			
				Se VP kvalme			
	Meldt inn begrep	Behov for planleggelse av utskrivelse	43056700 9	Klar for utskrivelse			
			37175400 7	Planlegging av utskrivelse			
			70975500 6	Samarbeid med lege	Utskrivningsamtale, resepter, sykemelding, kopi av		

		Veiledende plan for sykepleiepraksis: Plastikk pre og postoperativt			Side: 5 Av: 10
Dokument-id: I.1.1.7.4-32	Utarbeidet av: OUS, Lokaltilpasset SSHF ved da Gundersen Rastad, fagsykepleier Lettposten SSA	Fagansvarlig: da Gundersen Rastad, fagsykepleier Lettposten SSA	Godkjent dato: 21.05.2026	Godkjent av: På vegne av fagdirektøren Ole Bjørn Kittang	Revisjon: 1.02


Foretaksnivå/Klinisk dokumentasjon og pasientadministrasjon/DIPS - elektronisk pasientjournal/Klinisk dokumentasjon av sykepleie/Veiledende behandlingsplaner

					opersjonsbeskrivelsen		
			311401005	Pasientopplæring	Håndtering av dren ved hjemreise, avlesningsrutine		
			445283009	Utlevering av informasjonsmaterieill			
				Send med pasientinformasjon "hjem med dren" dersom disse ikke sep. før hjemreise https://ek-sshf.sikt.sykehuspartner.no/docs/pub/dok41034.pdf			

Referanser

1. Tangpricha V. Transgender women: Evaluation and management. Martin K, A. UpToDate. UpToDateInc. Waltham, MA: UpToDateInc. (<https://www.uptodate.com/contents/transgender-women-evaluation-and-management>) (Hentet 21.11.17)
2. Leon-Villapalos, M.D. Principles of burn reconstruction: overview of surgical procedures. Collins, K.A, red. UpToDate. Waltham MA. UpToDateInc (<http://www.uptodate.com/contents/principles-of-burn-reconstruction-overview-of-surgical-procedures>). (Hentet 16.08.17; 14 s.)
3. Nahabedian M. Overview of breast reconstruction. Collins K, A, red. UpToDate. Waltham, MA:
4. Lindholm C. Sår. 3.utg. Oslo: Akribe, 2012 (s.101-138)
5. Sheridan, R. Cutaneous burns. BMJ Best Practice (Elektronisk artikkel). 2016 feb. (Hentet 16.08.17; 45 s). Tilgjengelig fra <http://bestpractice.bmj.com/best-practice/monograph/412.html>
6. European Burn Association. European Practice Guidelines for Burn Care. Minimum level for Burn Care Provision in Europe. Hannover: European Burns Association; 2015. Version 3. 95 s. Tilgjengelig fra: <http://euroburn.org/wp-content/uploads/2016/04/EBA-Guidelines-Version-3-2015.pdf>.
7. Wiechman, S., Sharar, S.R. Paradigm-based treatment approaches for burn pain control. UpToDate. (Elektronisk atikkel). 2015 May (hentet 2017-08-16): (18 s). Tilgjengelig fra: <http://www.uptodate.com/contents/treatment-approaches-for-burn-pain-control>.
8. VAR: Varnett.no
9. Alsbjorn, B., Gilbert, P., Hartmann, B., Kazmierski, M., Monstrey, S., Palao, R., Roberto, M.A, Van Trier, A., Voinchet, V. Guidelines for the management of partial thickness burns in a general hospital or community setting- Recommendations of a European working party. Burns (elektronisk artikkel). 2007 Mar (hentet 2017-08-16); 33(2) : (6 s). Tilgjengelig fra: <http://www.pubfacts.com/detail/17280913/Guidelines-for-the-management-of-partial-thickness-burns-in-a-general-hospital-or-community-setting>
10. Gestring, M. Negative pressure wound therapy. Collins K A, red. UpToDate. Waltham, MA.
11. Karlsson M, Lindgren, Jarnhed-Andersson I, Tarila E. Dressing the split-thickness skin graft donor site: a randomized clinical trial Adv skin wound care <https://insights.ovid.com/pubmed?pmid=24343389> (Hentet 21.11.17)
12. Armstrong D. Basic principles of wound management. Collins KA red. UpToDate. Waltham MA.
13. Schub TB, Kornusky JRM. Transgenderism. Ipswich, Massachusetts: EBSCO Publishing; 2016.<http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=nup&AN=T701739&site=nup-live&scope=site> (Hentet 18.08.17) Continuing Ed: <https://ceu.cinahl.com/?an=5000002985>.

Metoderapport

		Veiledende plan for sykepleiepraksis: Plastikk pre og postoperativt			Side: 6 Av: 10
Dokument-id: I.1.1.7.4-32	Utarbeidet av: OUS, Lokaltilpasset SSHF ved da Gundersen Rastad, fagsykepleier Lettposten SSA	Fagansvarlig: da Gundersen Rastad, fagsykepleier Lettposten SSA	Godkjent dato: 21.05.2026	Godkjent av: På vegne av fagdirektøren Ole Bjørn Kittang	Revisjon: 1.02

Foretaksnivå/Klinisk dokumentasjon og pasientadministrasjon/DIPS - elektronisk pasientjournal/Klinisk dokumentasjon av sykepleie/Veiledende behandlingsplaner


VBP: Plastikkirurgi: pre- og postoperativ

AVGRENSNING OG FORMÅL

- Overordnede mål er:**
Optimal pre- og postoperativ pleie og omsorg til voksne pasienter over 16 år, på plastikkirurgisk avdeling
- Helse spørsmål(ene) i VBP-en er:**
Hvilke sykepleieintervensjoner er viktige/nødvendige for å sikre optimal pleie og omsorg til voksne pasienter over 16 år, på plastikkirurgisk avdeling
- Populasjonen (pasienter, befolkning osv) VBP-en gjelder for:**
Voksne pasienter over 16 år, på plastikkirurgisk sengepost


INVOLVERING AV INTERESSETER

- 2024:**
Lokaltilpasset SSA av Ida Gundersen Rastad fagsykepleier lettpost og Heidi Seldal KDS superbruker. Anne Birthe Høilund fagsykepleier gastro har også sett igjennom punkter som omhandler deres avdeling. Fjernet blant annet sentralt venekateter og tiltak herunder, ikke aktuelt for pasienter hos oss da de som regel har perifer venekateter. Fjernet VAR prosedyrer og erstattet med SSHF. Fjernet risiko for trykksår da dette som regel ikke er et hovedfokus for disse pasientene. Fjernet mål om søvn. Lagt til ekstra forordninger og spesifisert. Endret noe rekkefølge på problem/diagnose. Lagt til link til informasjonskriv for pasient.
- Arbeidsgruppen som har utarbeidet VBP-en har med personer fra alle relevante faggrupper (navn, tittel og arbeidssted noteres):**
Lene Kjelkenes Bjørnson, Sykepleier, Klinisk spesialist, MSc student, Plastikkirurgisk sengepost, Avdeling for plastikk- og rekonstruktiv kirurgi, Klinikk for hode, hals og rekonstruktiv kirurgi
Aina Lereggen, Sykepleier, Plastikkirurgisk sengepost, Avdeling for plastikk- og rekonstruktiv kirurgi, Klinikk for hode, hals og rekonstruktiv kirurgi
Lill Carina Lien, Sykepleier, Plastikkirurgisk sengepost, Avdeling for plastikk- og rekonstruktiv kirurgi, Klinikk for hode, hals og rekonstruktiv kirurgi
Linda Årnes Støen, Assisterende seksjonsleder, MSc, Klinisk spesialist, Avdeling for plastikk- og rekonstruktiv kirurgi, Klinikk for hode, hals og rekonstruktiv kirurgi
Nina Lindberg, Fagutviklingssykepleier, Klinisk spesialist, MSc, Phd student, Plastikkirurgisk sengepost, Avdeling for plastikk- og rekonstruktiv kirurgi, Klinikk for hode, hals og rekonstruktiv kirurgi
 - Synspunkter og preferanser fra målgruppen (pasienter, befolkning osv) som VBP-en gjelder for:** VBP-en er bygget på sykepleiernes erfaringer med pasientgruppen i avdelingen, pasientenes tilbakemeldinger samt systematiske litteratursøk. Det er ikke innhentet innspill fra interessegrupper spesifikt til gjeldene VBP men tidligere innspill er tatt med, for eksempel fra foredrag av pasientforening på fagdag og ellers spontane ytringer fra pasienter om deres behov og erfaringer fra pleien de mottar.
 - Målgruppe er klart definert:**
Alle ansatte i spesialisthelsetjenesten som er autorisert sykepleier eller annet helsepersonell, og som har fått sykepleiedelegerte oppgaver, kan bruke VBP-en
- ### METODISK NØYAKTIGHET
- Systematiske metoder ble benyttet for å søke etter kunnskapsgrunlaget:**
Universitetsbiblioteket, Medisinsk bibliotek Rikshospitalet.
Litteratursøk er utført: 03.07.2017

		Veiledende plan for sykepleiepraksis: Plastikk pre og postoperativt			Side: 7 Av: 10
Dokument-id: I.1.1.7.4-32	Utarbeidet av: OUS, Lokaltilpasset SSHF ved da Gundersen Rastad, fagsykepleier Lettposten SSA	Fagansvarlig: da Gundersen Rastad, fagsykepleier Lettposten SSA	Godkjent dato: 21.05.2026	Godkjent av: På vegne av fagdirektøren Ole Bjørn Kittang	Revisjon: 1.02

Foretaksnivå/Klinisk dokumentasjon og pasientadministrasjon/DIPS - elektronisk pasientjournal/Klinisk dokumentasjon av sykepleie/Veiledende behandlingsplaner

8	Kriterier for utvelgelse av kunnskapsgrunnlaget er: Norsk, svensk, dansk og engelsk språk
9	Styrker og svakheter ved kunnskapsgrunnlaget er: Der vi har funnet støtte for anbefalinger i litteraturen har dette blitt fulgt. Der vi ikke har funnet relevant litteratur har vi brukt klinisk erfaring, anbefalinger fra medisinsk ansvarlige og relevante prosedyrer fra OUS
10	Metodene som er brukt for å utarbeide anbefalingene er: Artikler er vurdert og valgt ut ved hjelp av kunnskapspyramiden samt sjekklister for vurdering av litteratur. Kunnskapscenterets nettsider (http://www.kunnskapscenteret.no/verktoy/sjekklister-for-vurdering-av-forskningsartikler). De aktuelle artiklene og den aktuelle faglitteraturen er lest av minst to personer i arbeidsgruppen. Vi har diskutert litteraturen vi har lest, klinisk erfaring samt pasienterfaringer i grupper og kommet til en enighet
11	Helsemessige fordeler, bivirkninger og risikoer er tatt i betraktning ved utarbeidelsen av anbefalingene: Med pasientsikkerhet i fokus har vi sett på kontinuitet og dokumentasjon av sikker pleie og omsorg. Vi vurderer at anbefalinger eller tiltak ikke utgjør en risiko for pasienten fordi sykepleierne skal ha nødvendig kompetanse om VBP og sykepleie til pasientgruppen.
12	Det fremgår tydelig hvordan anbefalingene henger sammen med kunnskapsgrunnlaget: NIC eller enkeltforordninger som er støttet av forskning er synliggjort i VBP-en med tallreferanse bak etter Vancouver-modellen
13	VBP-en er blitt vurdert eksternt av eksperter før publisering: Anne K. Fossum, KDS koordinator, HHA Karoline Skedsmo, MSc, fagsykepleier, ØNH sengepost VBP`en er hørt av Dr. Martin Haugen, Lege i spesialisering, plastikkirurgi.
14	Tidsplan og ansvarlige personer for oppdatering av VBP-en er: VBP Plastikkirurgi: pre- og postoperativ godkjennes for 3 år. Den skal revideres tidligere ved behov for endringer, for eksempel ved ny kunnskap. Dokumentansvarlig er ansvarlig for koordinering av revidering.
KLARHET OG PRESENTASJON	
15	Anbefalingene er spesifikke og tydelige: Alle punkter er gjennomgått og funnet forståelig av nyansatte og erfarne sykepleiere på plastikkirurgisk sengepost: Aslaug Enggrav, sykepleier. Martin Kolstrøm Malmo, sykepleier Carolin Haug, sykepleier Karoline Kjær Bakke, sykepleier Aina Haugaard, sykepleier
16	De ulike mulighetene for håndtering av tilstanden eller helsespørsmålet er klart presentert: Alternativene er klart beskrevet i form av tiltak/forordninger, men i hvilke situasjoner man skal velge er ikke klart beskrevet. Tiltak/forordninger velges etter pasientens behov og individualiseres *Risiko for blødning er fra ICNP 10017268. Beskrivelse: Risiko for redusert blodvolum som kan påvirke pasientens helsetilstand.


		Veiledende plan for sykepleiepraksis: Plastikk pre og postoperativt			Side: 8 Av: 10
Dokument-id: I.1.1.7.4-32	Utarbeidet av: OUS, Lokaltilpasset SSHF ved da Gundersen Rastad, fagsykepleier Lettposten SSA	Fagansvarlig: da Gundersen Rastad, fagsykepleier Lettposten SSA	Godkjent dato: 21.05.2026	Godkjent av: På vegne av fagdirektøren Ole Bjørn Kittang	Revisjon: 1.02

Foretaksnivå/Klinisk dokumentasjon og pasientadministrasjon/DIPS - elektronisk pasientjournal/Klinisk dokumentasjon av sykepleie/Veiledende behandlingsplaner

	<p>*Kløe er fra ICNP 10010934. Beskrivelse: Redusert persepsjon: Følelse av plagsom kribling, hudfølelse etterfulgt av en impuls til å kløre huden.</p>
17	<p>De sentrale anbefalingene er lette å identifisere: VBP-en er laget ut i fra funksjonsområde.</p>
ANVENDBARHET	
18	<p>Faktorer som hemmer og fremmer bruk av VBP-en: En kunnskapsbasert VBP rettet mot vår pasientgruppe vil forhåpentligvis fremme bruken da den for rette vedkommende vil fremstå brukervennlig. Dette kan legge til rette for systematisk sykepleiedokumentasjon. Bruk av denne VBP forutsetter kompetanse om KDS. Opplæring innen for klinisk dokumentasjonssystem vil være essensielt og avdelingen legger til rette for dette gjennom fagdager, superbrukere og opplæring av nyansatte. Alle interessenter vil bli informert når VBP-en blir ferdigstilt</p>
19	<p>Hvilke råd og/eller verktøy for bruk i praksis er VBP-en støttet med: Det er lagt inn prosedyrer fra nivå 1 og nivå 2 i e-Håndboken. Det er linket til prosedyrer i VAR. Vi benytter også sengepostens KORTversjoner som er «huskelapper» med informasjon i stikkordsform.</p>
20	<p>Potensielle ressursmessige konsekvenser ved å anvende anbefalingene er: Ikke vurdert</p>
21	<p>Kriterier for etterlevelse og evaluering: Evaluering av VBP hvert 3.år. Vi har undervisning/fagdager med fokus på VBP som hele personalet deltar på der også superbrukerne er involverte. Superbrukerne oppfordres til å møte på klinikkens KDS møter og sentrale kurs. Rapportuttak blir lest.</p>
REDAKSJONELL UAVHENGIGHET	
22	<p>Synspunkter fra finansielle instanser har ikke hatt innvirkning på innholdet i VBP-en: Nei. Produkt, eller medikamentnavn blir ikke nevnt.</p>
23	<p>Konkurrerende interesser i arbeidsgruppen bak VBP-en er dokumentert og håndtert: Det har ikke blitt identifisert konkurrerende interesser.</p>


PICOSKJEMA VEILEDENDE PLAN

Veiledende Plan: Skjemanummer: Kontaktperson(er): Epost:			
Problemstilling formuleres som et presist spørsmål. Spørsmålet skal bestå av følgende deler:			
Patient/problem Hvilke pasienter/tilstand/sykdom dreier det seg om?	Intervention Hvilken intervensjon/eksposisjon dreier det seg om?	Comparison Hva sammenlignes intervensjonen med?	Outcome Hvilke resultat/effekt er av interesse?
Fullstendig spørsmål:			

		Veiledende plan for sykepleiepraksis: Plastikk pre og postoperativt			Side: 9 Av: 10
Dokument-id: I.1.1.7.4-32	Utarbeidet av: OUS, Lokaltilpasset SSHF ved da Gundersen Rastad, fagsykepleier Lettposten SSA	Fagansvarlig: da Gundersen Rastad, fagsykepleier Lettposten SSA	Godkjent dato: 21.05.2026	Godkjent av: På vegne av fagdirektøren Ole Bjørn Kittang	Revisjon: 1.02

Foretaksnivå/Klinisk dokumentasjon og pasientadministrasjon/DIPS - elektronisk pasientjournal/Klinisk dokumentasjon av sykepleie/Veiledende behandlingsplaner

Hva slags type spørsmål er dette? <input type="checkbox"/> Diagnose <input type="checkbox"/> Etiologi <input type="checkbox"/> Erfaringer <input type="checkbox"/> Prognose <input type="checkbox"/> Effekt av tiltak		Er det aktuelt med søk i Lovdata etter relevante lover og forskrifter? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei	
Hvilke søkeord er aktuelle for å dekke problemstillingen? Bruk engelske ord, og pass på å få med alle synonymer. Del opp søkeordene etter hva som gjelder/beskriver pasienten, intervensjonen/eksposisjonen, sammenligningen og utfallet.			
P	I	C	O
Person/pasient/problem	Intervensjon/eksposisjon	Evt. sammenligning	Resultat/utfall

 SØRLANDET SYKEHUS	Veiledende plan for sykepleiepraksis: Plastikk pre og postoperativt				Side: 10 Av: 10
Dokument-id: I.1.1.7.4-32	Utarbeidet av: OUS, Lokaltilpasset SSHF ved da Gundersen Rastad, fagsykepleier Lettposten SSA	Fagansvarlig: da Gundersen Rastad, fagsykepleier Lettposten SSA	Godkjent dato: 21.05.2026	Godkjent av: På vegne av fagdirektøren Ole Bjørn Kittang	Revisjon: 1.02

Foretaksnivå/Klinisk dokumentasjon og pasientadministrasjon/DIPS - elektronisk pasientjournal/Klinisk dokumentasjon av sykepleie/Veiledende behandlingsplaner

Kryssreferanser

Eksterne referanser