

Dokumentasjon av litteratursøk

Prosedyrens tittel eller arbeidstitel	Trykksår - forebygging
Kontakt detaljer prosedyremakere	Ida M. Bredesen UXIDBR@ous-hf.no
Bibliotekar som utførte eller veiledet søket	Marie Isachsen UiO Medisinsk bibliotek Ullevål sykehus marie.isachsen@ub.uio.no
Dato for søk:	3. mars 2023 Oppdatering av søk fra 3. januar 2020

Database/ressurs:	Nasjonale anbefalinger, råd, pakkeforløp og pasientforløp fra Helsedirektoratet
Søkehistorie og treff:	Sett gjennom liste
Treff:	0

Database/ressurs:	Helsebiblioteket
Søkehistorie og treff:	Retningslinjer og veiledere > Sett gjennom emnegruppen Hud Decubitus Kapittel T16.6.2 i Norsk legemiddelhandbok - Publisert: 15.09.2021 https://www.legemiddelhandboka.no/T16.6.2/Decubitus

Database/ressurs:	Folkehelseinstituttet - rapporter og trykksaker
Søkehistorie:	Trykksår
Treff:	Holte HH, Underland V, Hafstad E. Oppsummert forskning om forebygging av trykksår. Oslo: Folkehelseinstituttet, 2016. https://www.fhi.no/publ/2016/oppsummert-forskning-om-forebygging-av-trykksar/ Norderhaug IN, Lauvrak V. Forebygging av trykksår, hurtigoversikt kunnskapsgrunnlag. Oslo: Nasjonalt kunnskapssenter for helsetjenesten, 2010 https://www.fhi.no/publ/2010/forebygging-av-trykksar-/

Dokumentasjon av litteratursøk

	<p>Trykksår er også nevnt i disse:</p> <p>Flodgren GM, Bidonde J. Effekter og erfaringer av deltidsarbeid i helse-og omsorgstjenesten: en kartleggingsoversikt. Oslo: Folkehelseinstituttet, 2019. https://www.fhi.no/publ/2019/effekter-og-erfaringer-av-deltidsarbeid-i-helse--og-omsorgstjenesten/</p> <p>Flodgren GM, Meneses J. Ufaglært personell, profesjonsblanding, kvalitet og pasientsikkerhet i helse-og omsorgstjenestene: en kartleggingsoversikt. Oslo: Folkehelseinstituttet, 2017. https://www.fhi.no/publ/2017/ufaglart-personell-profesjonsblanding-kvalitet-og-pasientsikkerhet-i-helse-/</p> <p>Konsekvenser av en høy andel ufaglærte på kvalitet og pasientsikkerhet i helse-og omsorgstjenestene: en systematisk oversikt. Oslo: Folkehelseinstituttet, 2017. https://www.fhi.no/publ/2017/konsekvenser-av-en-hoy-andel-ufaglarte-pa-kvalitet-og-pasientsikkerhet-i-he/</p> <p>Saunes IS, Krogstad U. Valg av innsatsområder i den nasjonale pasientsikkerhetskampanjen. Oslo: Nasjonalt kunnskapssenter for helsetjenesten, 2011. https://www.fhi.no/publ/2011/valg-av-innsatsomrader-i-den-nasjonale-pasientsikkerhetskampanjen-/</p>
--	---

Database/kilde	European Pressure Ulcer Advisory Panel, American National Pressure Injury Advisory Panel and Pan Pacific Pressure Injury Alliance
Søkehistorie og treff:	<p>European Pressure Ulcer Advisory Panel, American National Pressure Injury Advisory Panel and Pan Pacific Pressure Injury Alliance. Prevention and treatment of pressure ulcers/injuries: Quick reference guide. Emily Haesler (Ed.). EPUAP/NPIAP/PPPIA: 2019 https://www.epuap.org/pu-guidelines/</p> <p>Norsk oversettelse av en eldre versjon av retningslinjen (2014):</p> <p>Forebygging og behandling av trykksår: kortutgave av retningslinje norwegian-qrg-jan2016.pdf (epuap.org)</p> <p>Oversettelse til norsk er gjort i et samarbeid mellom Norsk interessefaggruppe for sårheling (NIFS) og Pasientsikkerhetsprogrammet "I trygge hender 24-7".</p> <p>Det finnes svensk og dansk oversettelse av 2019-utgaven:</p> <p>qrg-2021-swedish.pdf (epuap.org)</p> <p>qrg-2020-danish.pdf (epuap.org)</p>

Dokumentasjon av litteratursøk

Database/kilde	NICE Guidance (UK)
Søkehistorie og treff	<p>Fulgt stien:</p> <p>NICE Guidance > Conditions and diseases > Skin conditions > Pressure ulcers > All NICE products on pressure ulcers</p> <p><u>NICE guideline:</u></p> <p>Pressure ulcers: prevention and management Clinical guideline [CG179] Published date: April 2014 https://www.nice.org.uk/guidance/CG179</p> <p><u>NICE surveillance report:</u></p> <p>2018 surveillance of pressure ulcers: prevention and management (NICE guideline CG179). 2018 Nov 30. https://www.nice.org.uk/guidance/cg179/resources/2018-surveillance-of-pressure-ulcers-prevention-and-management-nice-guideline-cg179-pdf-8555241623749</p> <p><u>Quality standard:</u></p> <p>Pressure ulcers Quality standard [QS89] Published date: June 2015 https://www.nice.org.uk/guidance/QS89</p> <p><u>Information for the public:</u></p> <p>Pressure ulcer prevention, treatment and care: Information for the public Published: 1 April 2014 https://www.nice.org.uk/guidance/cg179/resources/pressure-ulcer-prevention-treatment-and-care-pdf-322345138885</p> <p><u>Annet:</u></p> <p>SEM Scanner 200 for preventing pressure ulcers Medical technologies guidance [MTG51] Published: 14 October 2020 https://www.nice.org.uk/guidance/mtg51</p> <p>Mepilex Border Heel and Sacrum dressings for preventing pressure ulcers Medical technologies guidance [MTG40] Published date: January 2019 https://www.nice.org.uk/guidance/MTG40</p> <p>Parafricta Bootees and Undergarments to reduce skin breakdown in people with or at risk of pressure ulcers Medical technologies guidance [MTG20] Published date: November 2014 : Last updated: 19 May 2021 https://www.nice.org.uk/guidance/mtg20</p>

Dokumentasjon av litteratursøk

Database/ressurs:	Socialstyrelsen (Sve) - Nationella riktlinjer
Søkehistorie og treff:	Trycksår 0

Database/kilde	Vårdhandboken (SE)
Søkehistorie og treff	Fulgt denne stien: Vård och behandling > Hud och sår > Trycksår Blant artiklene er: Carina Bååth, Institutionen för hälsovetenskaper, Karlstads universitet. Åtgärder för att förebygga trycksår - oppdatert 2022 https://www.vardhandboken.se/vard-och-behandling/hud-och-sar/trycksar/atgarder-for-att-forebygga/

Database/kilde	Sundhedsstyrelsen - Kvalitet og retningslinjer (DK)
Søkehistorie og treff:	Trycksår 0

Database/ressurs:	Center for kliniske retningslinjer (DK)
Søkehistorie:	Sett gjennom Godkente
Treff:	National klinisk retningslinje for forebyggelse af tryksår hos voksne over 18 år Publicert: 11.09.2020 Birgitte Skovgaard, projektleder Prince2, MLP, Forskningsenheden, Center for Planlagt Kirurgi, Regionshospitalet Silkeborg, HE Midt. https://files.magicapp.org/guideline/9812725e-82f7-4ed1-b784-4ef7a0ec1ba1/published_guideline_4461-0_2.pdf

Database/kilde	Nursing Reference Center
Søkehistorie og treff:	Søkt i tittelfeltet: 1 pressure AND (ulcer* OR sore* OR injur* OR damage* OR wound*) 2 decubitus AND (ulcer* OR sore*) 3 bedsore* OR (bed AND sore*) 4 1 OR 2 OR 3

Dokumentasjon av litteratursøk

Avgrenset til publikasjonstypene Quick Lessons, Skills, Evidence Based Care Sheets, og Patient Handouts

For å få fulltekstlenkene til å virke: det kan være nødvendig å kopiere og lime inn lenkene inn i nettleserens adressefelt (URL-feltet), istedet for bare å klikke på dem.

2023: Mange av titlene nedenfor har fått noe endrede titler siden siste søk i 2020. (men har samme fulltekstlenke)

Quick Lessons

Pressure Injuries: Prevention By: Schub T, Smith N, Hanson D, CINAHL Nursing Guide, August 13, 2021

<http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=nup&AN=T702546&site=nup-live&scope=site>

Pressure Injuries: Risk Assessment and Diagnosis By: Schub E, Smith N, Hanson D, CINAHL Nursing Guide, August 13, 2021

<http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=nup&AN=T702548&site=nup-live&scope=site>

Pressure Injuries: Prevention - Support Surfaces By: Schub T, Hanson D, CINAHL Nursing Guide, August 13, 2021

<http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=nup&AN=T702542&site=nup-live&scope=site>

Pressure Injuries: Risk from Surgery By: Richards S, Hanson D, CINAHL Nursing Guide, August 13, 2021

<http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=nup&AN=T702640&site=nup-live&scope=site>

Pressure Injuries: Nutritional Factors By: Marcel C, Karakashian AL, Pravikoff D, CINAHL Nursing Guide, March 2, 2018

<http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=nup&AN=T702637&site=nup-live&scope=site>

Skills

Assessing Pressure Injury Risk in Adults By: Pilgrim J, Seeber-Combs C, Hanson D, CINAHL Nursing Guide, September 2, 2021

<http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=nup&AN=T703890&site=nup-live&scope=site>

Preventing Pressure Injuries in Adults By: Pilgrim J, Heering H, Seeber-Combs C, Hanson D, CINAHL Nursing Guide, August 17, 2021

<http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=nup&AN=T703941&site=nup-live&scope=site>

Assessing and Staging Pressure Injuries in Adults By: Pilgrim J, Schub E, Seeber-Combs C, Hanson D, CINAHL Nursing Guide, August 27, 2021

Dokumentasjon av litteratursøk

<http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=nup&AN=T703943&site=nup-live&scope=site>

Treating Adults With Pressure Injuries By: Schub T, Pilgrim J, Hanson D, CINAHL Nursing Guide, May 4, 2021

<http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=nup&AN=T703939&site=nup-live&scope=site>

Evidence Based Care Sheets

Pressure Injuries: Prevention Strategies By: Schub T, Schub E, Hanson D, CINAHL Nursing Guide, August 13, 2021

<http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=nup&AN=T702866&site=nup-live&scope=site>

Pressure Injuries in Surgical Patients By: Heering H, Karakashian AL, Hanson D, CINAHL Nursing Guide, August 27, 2021

<http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=nup&AN=T702815&site=nup-live&scope=site>

Pressure Injuries: Use of Pressure-Redistributing Devices By: Schub T, Holle MN, Hanson D, CINAHL Nursing Guide, August 13, 2021

<http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=nup&AN=T702860&site=nup-live&scope=site>

Pressure Injuries: Facts and Figures By: Schub T, Karakashian AL, Hanson D, CINAHL Nursing Guide, August 13, 2021

<http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=nup&AN=T702843&site=nup-live&scope=site>

Pressure Injuries: Malnutrition and Dehydration By: Schub T, Pilgrim J, Pravikoff D, CINAHL Nursing Guide, July 20, 2018

<http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=nup&AN=T702828&site=nup-live&scope=site>

Pressure Injuries: Spinal Cord Injury By: Schub E, Schub T, Hanson D, CINAHL Nursing Guide, August 13, 2021

<http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=nup&AN=T702775&site=nup-live&scope=site>

Pressure Injuries: Healthcare-Associated By: Schub T, Kornusky J, Hanson D, CINAHL Nursing Guide, August 13, 2021

<http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=nup&AN=T704210&site=nup-live&scope=site>

Pressure Injuries: Heel By: March P, Karakashian AL, Pravikoff D, CINAHL Nursing Guide, April 27, 2018

<http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=nup&AN=T702797&site=nup-live&scope=site>

Dokumentasjon av litteratursøk

	<p>Pressure Injuries in Burn Patients By: Schub E, Karakashian AL, Hanson D, CINAHL Nursing Guide, August 6, 2021 http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=nup&AN=T702841&site=nup-live&scope=site</p> <p>Pressure Injuries: Community-Associated By: Schub E, Schub T, Pravikoff D, CINAHL Nursing Guide, April 27, 2018 http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=nup&AN=T704075&site=nup-live&scope=site</p> <p>Pressure Injuries: Treatment By: Schub T, Woten M, Hanson D, CINAHL Nursing Guide, August 13, 2021 http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=nup&AN=T702944&site=nup-live&scope=site</p> <p>Pressure Injuries: Infants and Children By: Smith N, Ashley TJ, Hanson D, CINAHL Nursing Guide, October 8, 2021 http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=nup&AN=T702782&site=nup-live&scope=site</p> <p><u>Patient Handouts</u></p> <p>How to Prevent Pressure Ulcers By: EBSCO Medical Review Board, Health Library: Evidence-Based Information, June 1, 2022 http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=nup&AN=2009805509&site=nup-live&scope=site</p> <p>Discharge Instructions for Pressure Injuries By: EBSCO Medical Review Board, Health Library: Evidence-Based Information, June 1, 2022 http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=nup&AN=2009869514&site=nup-live&scope=site</p> <p>Pressure Injuries By: Scholten A, EBSCO Medical Review Board, Health Library: Evidence-Based Information, August 1, 2022 http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=nup&AN=2009866440&site=nup-live&scope=site</p>
--	---

Database/ressurs:	UpToDate
Søkehistorie og treff:	<p>Pressure ulcer prevention Pressure injuries prevention</p> <p>2023:</p> <p>Dette er en lenke til diverse retningslinjer via grensesnittet til UpToDate: Society guideline links: Pressure-induced skin and soft tissue injury - UpToDate</p> <p>Temaoppslagene nedenfor:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Den øverste er ny siden siste søk.

Dokumentasjon av litteratursøk

- De neste to har fått noe endrede titler siden siste søk i 2020 (men har samme fulltekstlenke).

Surgical management of pressure-induced skin and soft tissue injuries
UpToDate. Waltham, MA.

<https://www.uptodate.com/contents/129217>

Clinical staging and general management of pressure-induced skin and soft tissue injury

UpToDate. Waltham, MA.

<https://www.uptodate.com/contents/2887>

Infectious complications of pressure-induced skin and soft tissue injury

UpToDate. Waltham, MA.

<https://www.uptodate.com/contents/7657>

Prevention of pressure-induced skin and soft tissue injury

UpToDate. Waltham, MA.

<https://www.uptodate.com/contents/2885>

Epidemiology, pathogenesis, and risk assessment of pressure-induced skin and soft tissue injury

UpToDate. Waltham, MA.

<https://www.uptodate.com/contents/2884>

Overview of inpatient management of the adult trauma patient

UpToDate. Waltham, MA.

<https://www.uptodate.com/contents/7956>

Hospital management of older adults

UpToDate. Waltham, MA.

<https://www.uptodate.com/contents/16283>

Patient positioning for surgery and anesthesia in adults

UpToDate. Waltham, MA.

<https://www.uptodate.com/contents/94593>

Clinical assessment of chronic wounds

UpToDate. Waltham, MA.

<https://www.uptodate.com/contents/15079>

Causes of infection in long-term care facilities: An overview

UpToDate. Waltham, MA.

<https://www.uptodate.com/contents/3809>

Overview of treatment of chronic wounds

UpToDate. Waltham, MA.

<https://www.uptodate.com/contents/99040>

Pasientinformasjon:

Dokumentasjon av litteratursøk

	<p>Patient education: Pressure sores (The Basics) UpToDate. Waltham, MA. https://www.uptodate.com/contents/16982</p>
--	--

Database/ressurs:	Best Practice
Søkehistorie:	Pressure ulcer
Treff:	<p>Pressure ulcer. BMJ Best Practice https://bestpractice.bmj.com/topics/en-gb/378</p>

Database/kilde	The Cochrane Library (kun søkt i delbasen Cochrane Database of Systematic Reviews)
Søkehistorie og treff:	<p>Søkt i tittelfeltet:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 pressure AND (ulcer* OR sore* OR injur* OR damage* OR wound*) 2 decubitus AND (ulcer* OR sore*) 3 bedsore* OR (bed AND sore*) 4 1 OR 2 OR 3 <p>Cochrane Database of Systematic Reviews</p> <p>De 17 øverste har ord som begynner på <u>prevent</u> i tittel:</p> <p>Stephens M, Bartley C, Dumville JC. Pressure redistributing static chairs for preventing pressure ulcers. Cochrane Database Syst Rev. 2022(2). http://dx.doi.org/10.1002/14651858.CD013644.pub2</p> <p>Shi C, Dumville JC, Cullum N, Rhodes S, McInnes E, Goh EL, et al. Beds, overlays and mattresses for preventing and treating pressure ulcers: an overview of Cochrane Reviews and network meta-analysis. Cochrane Database Syst Rev. 2021(8). http://dx.doi.org/10.1002/14651858.CD013761.pub2</p> <p>Shi C, Dumville JC, Cullum N, Rhodes S, McInnes E. Alternative reactive support surfaces (non-foam and non-air-filled) for preventing pressure ulcers. Cochrane Database Syst Rev. 2021(5). http://dx.doi.org/10.1002/14651858.CD013623.pub2</p> <p>Shi C, Dumville JC, Cullum N, Rhodes S, McInnes E. Foam surfaces for preventing pressure ulcers. Cochrane Database Syst Rev. 2021(5). http://dx.doi.org/10.1002/14651858.CD013621.pub2</p> <p>Shi C, Dumville JC, Cullum N, Rhodes S, Leung V, McInnes E. Reactive air surfaces for preventing pressure ulcers. Cochrane Database Syst Rev. 2021(5). http://dx.doi.org/10.1002/14651858.CD013622.pub2</p>

Dokumentasjon av litteratursøk

Shi C, Dumville JC, Cullum N, Rhodes S, Jammali-Blasi A, McInnes E. Alternating pressure (active) air surfaces for preventing pressure ulcers. Cochrane Database Syst Rev. 2021(5).

<http://dx.doi.org/10.1002/14651858.CD013620.pub2>

O'Connor T, Moore ZEH, Patton D. Patient and lay carer education for preventing pressure ulceration in at-risk populations. Cochrane Database Syst Rev. 2021(2).

<http://dx.doi.org/10.1002/14651858.CD012006.pub2>

Gillespie BM, Walker RM, Latimer SL, Thalib L, Whitty JA, McInnes E, et al. Repositioning for pressure injury prevention in adults. Cochrane Database Syst Rev. 2020(6).

<http://dx.doi.org/10.1002/14651858.CD009958.pub3>

Moore ZEH, Patton D. Risk assessment tools for the prevention of pressure ulcers. Cochrane Database of Systematic Reviews. 2019(1).

<http://dx.doi.org/10.1002/14651858.CD006471.pub4>

Porter-Armstrong AP, Moore ZEH, Bradbury I, McDonough S. Education of healthcare professionals for preventing pressure ulcers. Cochrane Database of Systematic Reviews. 2018(5).

<http://dx.doi.org/10.1002/14651858.CD011620.pub2>

Moore ZEH, Webster J. Dressings and topical agents for preventing pressure ulcers. Cochrane Database of Systematic Reviews. 2018(12).

<http://dx.doi.org/10.1002/14651858.CD009362.pub3>

Joyce P, Moore ZEH, Christie J. Organisation of health services for preventing and treating pressure ulcers. Cochrane Database of Systematic Reviews. 2018(12).

<http://dx.doi.org/10.1002/14651858.CD012132.pub2>

Zhang Q, Sun Z, Yue J. Massage therapy for preventing pressure ulcers. Cochrane Database of Systematic Reviews. 2015(6).

<http://dx.doi.org/10.1002/14651858.CD010518.pub2>

Moore ZEH, Webster J, Samuriwo R. Wound-care teams for preventing and treating pressure ulcers. Cochrane Database of Systematic Reviews. 2015(9).

<http://dx.doi.org/10.1002/14651858.CD011011.pub2>

McInnes E, Jammali-Blasi A, Bell-Syer SEM, Dumville JC, Middleton V, Cullum N. Support surfaces for pressure ulcer prevention. Cochrane Database of Systematic Reviews. 2015(9).

<http://dx.doi.org/10.1002/14651858.CD001735.pub5>

Langer G, Fink A. Nutritional interventions for preventing and treating pressure ulcers. Cochrane Database of Systematic Reviews. 2014(6).

<http://dx.doi.org/10.1002/14651858.CD003216.pub2>

Øvrige:

Dokumentasjon av litteratursøk

	<ol style="list-style-type: none">1. Norman G, Wong JKF, Amin K, Dumville JC, Pramod S. Reconstructive surgery for treating pressure ulcers. <i>Cochrane Database Syst Rev.</i> 2022(10).2. Shi C, Dumville JC, Cullum N, Rhodes S, Jammali-Blasi A, Ramsden V, et al. Beds, overlays and mattresses for treating pressure ulcers. <i>Cochrane Database Syst Rev.</i> 2021(5).3. Arora M, Harvey LA, Glinsky JV, Nier L, Lavrencic L, Kifley A, et al. Electrical stimulation for treating pressure ulcers. <i>Cochrane Database Syst Rev.</i> 2020(1).4. McInnes E, Jammali-Blasi A, Bell-Syer SEM, Leung V. Support surfaces for treating pressure ulcers. <i>Cochrane Database Syst Rev.</i> 2018(10).5. Liu Z, Dumville JC, Hinchliffe RJ, Cullum N, Game F, Stubbs N, et al. Negative pressure wound therapy for treating foot wounds in people with diabetes mellitus. <i>Cochrane Database Syst Rev.</i> 2018(10).6. Ihezor-Ejiofor Z, Newton K, Dumville JC, Costa ML, Norman G, Bruce J. Negative pressure wound therapy for open traumatic wounds. <i>Cochrane Database Syst Rev.</i> 2018(7).7. Westby MJ, Dumville JC, Soares MO, Stubbs N, Norman G. Dressings and topical agents for treating pressure ulcers. <i>Cochrane Database Syst Rev.</i> 2017(6).8. Walker RM, Gillespie BM, Thalib L, Higgins NS, Whitty JA. Foam dressings for treating pressure ulcers. <i>Cochrane Database Syst Rev.</i> 2017(10).9. Naing C, Whittaker MA. Anabolic steroids for treating pressure ulcers. <i>Cochrane Database Syst Rev.</i> 2017(6).10. Hao XY, Li HL, Su H, Cai H, Guo TK, Liu R, et al. Topical phenytoin for treating pressure ulcers. <i>Cochrane Database Syst Rev.</i> 2017(2).11. Norman G, Dumville JC, Moore ZEH, Tanner J, Christie J, Goto S. Antibiotics and antiseptics for pressure ulcers. <i>Cochrane Database Syst Rev.</i> 2016(4).12. Moore ZEH, van Etten MT, Dumville JC. Bed rest for pressure ulcer healing in wheelchair users. <i>Cochrane Database Syst Rev.</i> 2016(10).13. Moore ZEH, Cowman S. Repositioning for treating pressure ulcers. <i>Cochrane Database Syst Rev.</i> 2015(1).14. Dumville JC, Webster J, Evans D, Land L. Negative pressure wound therapy for treating pressure ulcers. <i>Cochrane Database Syst Rev.</i> 2015(5).15. Dumville JC, Stubbs N, Keogh SJ, Walker RM, Liu Z. Hydrogel dressings for treating pressure ulcers. <i>Cochrane Database Syst Rev.</i> 2015(2).
--	--

Dokumentasjon av litteratursøk

	<p>16. Dumville JC, Owens GL, Crosbie EJ, Peinemann F, Liu Z. Negative pressure wound therapy for treating surgical wounds healing by secondary intention. Cochrane Database Syst Rev. 2015(6).</p> <p>17. Dumville JC, Land L, Evans D, Peinemann F. Negative pressure wound therapy for treating leg ulcers. Cochrane Database Syst Rev. 2015(7).</p> <p>18. Dumville JC, Keogh SJ, Liu Z, Stubbs N, Walker RM, Fortnam M. Alginate dressings for treating pressure ulcers. Cochrane Database Syst Rev. 2015(5).</p> <p>19. Aziz Z, Bell-Syer SEM. Electromagnetic therapy for treating pressure ulcers. Cochrane Database Syst Rev. 2015(9).</p> <p>20. McGinnis E, Stubbs N. Pressure-relieving devices for treating heel pressure ulcers. Cochrane Database Syst Rev. 2014(2).</p> <p>21. Chen C, Hou WH, Chan ESY, Yeh ML, Lo HLD. Phototherapy for treating pressure ulcers. Cochrane Database Syst Rev. 2014(7).</p> <p>22. Moore ZEH, Cowman S. Wound cleansing for pressure ulcers. Cochrane Database Syst Rev. 2013(3).</p>
--	--

Database/kilde	PubMed
Søkehistorie og treff	<p>Kommentar til søket nedenfor:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Har brukt en kombinasjon av standardiserte emneord (MeSH), ord i tittel og ord i tittel/abstrakt <p>Søkesetningene blir nedenfor kombinert på denne måten:</p> <p>1 or ((2 or 3 or 4 or 5) and 6)</p> <p>1. "Pressure Ulcer/prevention and control"[Majr]</p> <p>2. "Pressure Ulcer"[Majr]</p> <p>3. Pressure[Title] AND (ulcer*[Title] OR sore*[Title] OR injur*[Title] OR damage*[Title] OR wound*[Title])</p> <p>4. decubitus[Title] AND (ulcer*[Title] OR sore*[Title])</p> <p>5.</p>

Dokumentasjon av litteratursøk

bedsore*[Title] OR "bed sore"[Title] OR "bed sores"[Title]

6.

prevent*[Title/abstract] OR risk[Title] OR risks[Title] OR prophyla*[Title/abstract] OR "Risk Factors"[Mesh]

Slått sammen og avgrenset til engelsk og skandinaviske språk + siste **3 år** (fra 3. januar 2020):

("Pressure Ulcer/prevention and control"[Mesh] OR (("Pressure Ulcer"[Mesh] OR (Pressure[Title] AND (ulcer*[Title] OR sore*[Title] OR injur*[Title] OR damage*[Title] OR wound*[Title])) OR (decubitus[Title] AND (ulcer*[Title] OR sore*[Title])) OR bedsore*[Title] OR "bed sore"[Title] OR "bed sores"[Title]) AND (prevent*[Title/abstract] OR risk[Title] OR risks[Title] OR prophyla*[Title/abstract] OR "Risk Factors"[Mesh]))) AND (english[lang] OR norwegian[lang] OR swedish[lang] OR danish[lang]) AND ((2020/1/1:2023/12/31[pdat]) OR "last 3 years"[PDat]) **NOT** "Cochrane Database Syst Rev"[Journal] **NOT** "negative pressure wound"[Title]

- Utelatt artikler fra Cochrane Database of Systematic Reviews, som dere kan se i basen over.
- Utelatt artikler med denne frasen i tittel "negative pressure wound" (men se f.eks denne nevnt i Cochrane basen over: Dumville JC, Webster J, Evans D, Land L. Negative pressure wound therapy for treating pressure ulcers. Cochrane Database Syst Rev. 2015(5).

Søket gjenfinner **1173 artikler** pr 3. mars 2023.

Dere kan kopiere og lime inn hele søkestrategien inn i søkeboksen til PubMed <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/?otool=inouolib>

OBS:

For lettere gjennomgang av de 1173 artiklene: under søkeboksen, «Display Options» - velg gjerne «Most Recent» i stedet for Best Match, velg samme sted 200 «per page» i stedet for 10.

Her er forslag til 2 avgrensingsmåter:

1.

Med et filter for **mulige systematiske oversikter:**

Dokumentasjon av litteratursøk

	<p>((("Pressure Ulcer/prevention and control"[Mesh] OR (("Pressure Ulcer"[Mesh] OR (Pressure[Title] AND (ulcer*[Title] OR sore*[Title] OR injur*[Title] OR damage*[Title] OR wound*[Title])) OR (decubitus[Title] AND (ulcer*[Title] OR sore*[Title])) OR bed sore*[Title] OR "bed sore"[Title] OR "bed sores"[Title]) AND (prevent*[Title/abstract] OR risk[Title] OR risks[Title] OR prophyla*[Title/abstract] OR "Risk Factors"[Mesh]))) AND (english[lang] OR norwegian[lang] OR swedish[lang] OR danish[lang]) AND ((2020/1/1:2023/12/31[pdat]) OR "last 3 years"[PDat]) NOT "Cochrane Database Syst Rev"[Journal] NOT "negative pressure wound"[Title]) AND ("Systematic Review" [Publication Type] OR "Meta-Analysis"[Publication Type] OR (systematic[title] AND review[title]) OR "meta-analysis"[title] OR metaanalysis[title] OR scoping[Title] OR "evidence synthesis"[title]))</p> <p>Søket gjenfinner 111 artikler pr. 3. Mars 2023</p> <p>2.</p> <p>Her er 7 artikler med norske forfattere/om Norge</p> <p>Trefflister fra søket i 3. januar 2020:</p> <p>Hhv mulige systematiske oversikter, RCT-er, norske forfattere/norge:</p> <p>44 artikler 47 artikler 17 artikler</p>
--	--

<p>Database/kilde</p>	<p>Svemed+</p> <p>OBS: Från och med januari 2020 uppdaterar Karolinska Institutet Universitetsbiblioteket inte längre SveMed+ med nytt material https://svemedplus.kib.ki.se/UpdateStatus.aspx</p> <p>Vurder derfor å søke aktuelle tidsskrifter på deres nettsider i tillegg.</p>
<p>Søkehistorie og treff:</p>	<p>Avgrenset til artikler på norsk, svensk og dansk, samt artikler publisert i tidsskriftet Nordic Journal of Nursing Research.</p> <p>exp:"Pressure Ulcer"</p> <p>2011-</p> <p>Blant treffene er:</p>

Dokumentasjon av litteratursøk

<p>Paulsen I, Sommer C, Kunstek P. Trialog: Sengelejekomplikasjoner. Sygeplejersken Fag&Forskning. 2019;119(2):22-39. https://dsr.dk/sygeplejersken/arkiv/ff-nr-2019-2/forebyggelse-af-sengelejekomplikationer-er-kompleks-sygepleje</p> <p>Bredesen IM, Eiken F-M, Leren L, Johansen E. Slik velger du riktig trykkfordelende madrass. Sykepleien. 2019;107(e-75679):1-19. https://sykepleien.no/forskning/2019/02/slik-velger-du-riktig-trykkfordelende-madrass</p> <p>Nilsson Bågenholm E. Förebygga trycksår – en vinst för alla. Lakartidningen. 2018;115(27-29):1132-3. http://www.lakartidningen.se/Opinion/Debatt/2018/07/Forebygga-trycksar--en-vinst-for-alla/</p> <p>Lindholm C, Sommer C, Fremmelevholm A. Trialog: Tryksår. Sygeplejersken Fag&Forskning. 2018;2:22-35. https://dsr.dk/sygeplejersken/arkiv/ff-nr-2018-2</p> <p>Johansen E, Juritzen H, Monsen B, Engebrigtsen E, Bakken L. Samarbeider om å forebygge trykksår. Sykepleien. 2017;105(e-64711):1-10. https://sykepleien.no/forskning/2017/12/samarbeider-om-forebygge-trykksar</p> <p>Unosson M. Skattning av trykksår. Svensk Geriatrik. 2017;2:28-9. https://svenskgeriatrik.se/wp-content/uploads/SG2.17.pdf</p> <p>Ankerstjerne A, Vogelsang A-B, Svanholm JR. Implementering af trykskade forebyggelse. En effekt- og procesevaluering med fokus på fremmede og hæmmende faktorer. Nordisk Sygeplejeforskning. 2017;7(2):104-20. https://www.idunn.no/nsf/2017/02/implementering_af_trykskade_forebyggelse</p> <p>Källman U. Viktigt att tänka på för att förhindra trykksår. Ventilen. 2016;51(4):6-8.</p> <p>Björn C. Trykksårforebyggende riktlinjer togs fram. Ventilen. 2016;51(2):32-4.</p> <p>Klevbo L, Kallin S. PEOPLE -prosjektet - för att minska risken för vävnadsskador. Ortopediskt Magasin. 2016;37(1):46-7. https://issuu.com/ortopedisktmagasin/docs/om_1_2016</p> <p>Aune G. Hvorfor kan dere ikke følge meg opp hjemme på Skype? Omsorg. 2015;32(4):48-51.</p> <p>Irgens I, Kleven L, Sørli H, Stanghelle JK, Rekand T. Telemedisin bringer spesialisthelsetjenesten hjem til pasienten. Tidsskr Nor Laegeforen. 2015;135(19):1716-7. https://tidsskriftet.no/2015/10/kommentar-og-debatt/telemedisin-bringer-spesialisthelsetjenesten-hjem-til-pasienten</p>

Dokumentasjon av litteratursøk

<p>Björn C. Så här gjorde vi! Evidensbaserad praktik som arbetssätt. Uppdukat. 2015;27(4):16-8. http://www.rfop.se/media/1837/uppdukat-nr-4-2015.pdf</p> <p>Fremmelevholm Å. Systematisk indsats kan give færre tryksår. Sygeplejersken. 2015;115(9):90. https://dsr.dk/sygeplejersken/arkiv/sy-nr-2015-9/systematisk-indsats-kan-give-faerre-tryksar</p> <p>Johannessen B. Hjemmesykepleieres erfaringer med bruk av tetre og aloe vera i behandling av sår. Nordisk Sygeplejeforskning. 2015;5(2):228-36. https://www.idunn.no/nsf/2015/02/hjemmesykepleieres-erfaringer-med-bruk-av-tetre-og-aloe-ver</p> <p>Drange BB, Vae KJ, Holm AL. Sykepleiedokumentasjon - en utfordring ved trykksårforebygging - Erfaringer fra et et praksisutviklingsprosjekt. Nordisk Sygeplejeforskning. 2015;5(2):208-17. https://www.idunn.no/nsf/2015/02/sykepleiedokumentasjon-en-utfordring-ved-trykksaarforebyg</p> <p>Tempel K. Trykksår kan enkelt forebygges. Sykepleien. 2013;101(5):44-6. https://sykepleien.no/forskning/2013/03/trykksar-kan-enkelt-forebygges</p> <p>Lindholm C. Trykksår i geriatrisk vård - en patient, flera vårdgivare. Svensk Geriatrik. 2013;4:9-12. https://svenskeriatrik.se/wp-content/uploads/SG4.13.pdf</p> <p>Hoff JM, Bjerke LW, Gravem PE, Hagen EM, Rekan T. Trykksår etter ryggmargsskade. Tidsskrift for den Norske Laegeforening. 2012;132(7):838-9. https://tidsskriftet.no/2012/04/oversiktsartikkel/trykksar-etter-ryggmargsskade</p> <p>Knudsen CW, Tönseth KA. Trykksår - forebygging og behandling. Tidsskrift for den Norske Laegeforening. 2011;131(5):464-7. https://tidsskriftet.no/2011/03/oversiktsartikkel/trykksar-forebygging-og-behandling</p> <p>Begland A. Hvordan forebygge trykksår? Sykepleien Forskning. 2011;6(4):391-3. https://sykepleien.no/forskning/2011/12/hvordan-forebygge-trykksar</p>

Diverse treff på søk ORIA: publikasjonstypene avhandlinger, rapporter, bøker, bokkapitler:

Siri Andreassen Devik

Forebygging av trykksår i kommunale helse- og omsorgstjenester

Omsorgsbiblioteket - 2020

<https://omsorgsforskning.brage.unit.no/omsorgsforskning-xmlui/bitstream/handle/11250/2689505/Forebygging%20av%20trykksa%CC%8Ar-u3.pdf?sequence=1&isAllowed=y>

Dokumentasjon av litteratursøk

Bredesen IM. Pressure ulcer : multicenter study of prevalence, risk factors and prevention in a sample of hospitals in Norway. Oslo: University of Oslo, Faculty of Medicine, Institute of Health and Society; 2017.

http://www.saarisyd.dk/cgi-bin/uploads/media/Artikler/I.M.Bredesen_Avhandling_og_artikler_A4.pdf?pvm=1

Bui T.H., Lestriez P., Pradon D., Debray K., Taiar R. (2018) The Prevention of Pressure Ulcers: Biomechanical Modelization and Simulation of Human Seat Cushion Contributions. In: Nguyen-Xuan H., Phung-Van P., Rabczuk T. (eds) Proceedings of the International Conference on Advances in Computational Mechanics 2017. Springer, Singapore. p. 1157-70.

https://link.springer.com/chapter/10.1007%2F978-981-10-7149-2_80

Källman U. Evaluation of Repositioning in Pressure Ulcer Prevention. Linköping: Linköping University Electronic Press; 2015.

<http://liu.diva-portal.org/smash/get/diva2:808220/FULLTEXT01.pdf>

Lannering C. Experiences and outcomes of systematic preventive work to reduce malnutrition, falls and pressure ulcers in nursing home residents. Jönköping: Jönköping University, School of Health and Welfare; 2018.

<http://hj.diva-portal.org/smash/get/diva2:1205505/FULLTEXT01.pdf>

Poitras V, Frey N. Polyurethane foam dressings for the prevention of pressure ulcers : clinical and cost-effectiveness and guidelines, version 1.0: Canadian Agency for Drugs and Technologies in Health; 2017.

<https://www.cadth.ca/sites/default/files/pdf/htis/2017/RC0866%20Polyurethane%20Foam%20Dressings%20for%20Pressure%20Ulcers%20Final.pdf>

Emerging technologies for the prevention of pressure ulcers in acute care settings : a review of clinical and cost-effectiveness and guidelines: Canadian Agency for Drugs and Technologies in Health; 2016.

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK395749/>

Sving E. Pressure Ulcer Prevention: Performance and Implementation in Hospital Settings. Uppsala: Uppsala: Acta Universitatis Upsaliensis; 2014.

<https://www.cadth.ca/sites/default/files/pdf/htis/2017/RC0866%20Polyurethane%20Foam%20Dressings%20for%20Pressure%20Ulcers%20Final.pdf>