**Övriga publikationer**

Ragnarson Tennvall G, Andersson K, Bjellerup M, Hjelmgren J, Öien R. Venösa bensår kan behandlas både bättre och billigare. Beräkning av årliga kostnader baserad på en enkätstudie. Läkartidningen 2004; 101:1506-1513 – in Swedish.

Ragnarson Tennvall G, Hjelmgren J, Öien R. The cost of treating hard-to-heal venous leg ulcers: results from a Swedish survey. World Wide Wounds http://www.worldwidewounds.com/2006/november/Tennvall/Cost-of-treating-hard-to-healvenous-leg-ulcers.html

Rolandsson O, Hasselström J, Öien R, Säwe J. Benartärsjukdom i primärvården. Förekomst och omhändertagande. Läkartidningen 2006; 103:2645-2649 - in Swedish.

Öien RF, RUT - a national quality register for ulcer treatment. European Hospital 2009;18(3):12.

Öien RF, Negative Pressure Wound Therapy. World Wide Wounds December 2010, [www.worldwidewounds.com](http://www.worldwidewounds.com).

Kjellander S, Wickström S, Öien R, Apelqvist J, Vilhelmsdotter Allander S. Oklart stöd för vakuumassisterad behandling vid svårläkta sår. Svar från SBU:s Upplysningstjänst. Läkartidningen 2010;11:767-8 – in Swedish.

Öien RF, Weller CD. The Swedish national quality Registry of Ulcer Treatment (RUT): How can "RUT" inform outcome measurement for people diagnosed with venous leg ulcers in Australia? Wound Practice & Research 2014;22(2):74-77

Butler E, Oien RF, Lindholm C, Olofsson TC, Nilson B, Vasquez A. A pilot study investigating Lactic acid bacterial symbionts from the honeybee in inhibiting human chronic wound pathogens. Int Wound J 2014, Sep 8.doi:10.1111/iwj.12360.

Öien RF. Mall för omhändertagande minskade kostnader för svårläkta sår. Läkartidningen. 2015;112:DL7I Lakartidningen.se 2015-07-24 – in Swedish.

Harding K, et al. Simplifying venous leg ulcer management. Consensus recommendations. Wounds International 2015. [www.woundsinternational.com](http://www.woundsinternational.com)

Pokorna A, Öien RF, Forssell H, Lindholm C. International cooperation for prevention and healing of pressure ulcers is challenged by the lack of national registries. Cesk Slov Neurol N 2016; 79/112 (Suppl 1): 20-24

Öien RF, Wickström H, Åkesson N, Selan S, Söderlundh L. Clinical evaluation with long-term follow-up of patients with pressure ulcers in one Swedish county. J Wound Care. 2020 Aug 2;29(8):472-478. doi: 10.12968/jowc.2020.29.8.472. PMID: 32804034.

**ST-läkares kvalitetsarbete**

Caroline Beijar. Antibiotic treatment before and after the implementation of drop-in reception, 2011.

Lisa Karlsson. Minskar statiner tid till sårläkning? En kohortstudie på patienter med svårläkta ben och fotsår. 2015.

Helena Andersson. En jämförelse mellan behandling med peroral antibiotika, antiseptiska förband och standardbehandling med data från det nationella RiksSår. 2015.

Eva Eken, Does antibiotic treatment reduce healing time for venous ulcers- a retrospective study from the Swedish national quality registry of ulcer treatment (RUT), 2014.

**Populärvetenskapliga tidskrifter**

 Nordisk Geriatrik, 2009;4:28-33.

 Tidskriften Sår. 2009;2:14-17 och 2010;4:18-22.

 Allmänmedicin. 2011;1:26-9.

 Ortopediskt Magasin. 2011;4:38-40.

 Svensk Geriatrik, 2013;4:32-6.

 SårMAGASINET 2015;1:18-19 och 2017; 3:

 Dermatologi och Venereologi. 2015;3 :14-16.

 Svensk Geriatrik, 2017;1:11-15.

 SårMAGASINET 2015;1:18-19

 SårMAGASINET 2017; 3:

 SårMAGASINET 2018;5:30-33