**I en pop-up-lenke:**

****

*Mildt pretibialt myksødem.  
Kilde:* [*Hyperthyroidism*](https://dermnetnz.org/topics/hyperthyroidism)*,* [*CC BY-SA 3.0*](https://creativecommons.org/licenses/by-sa/3.0)*, via DermNet New Zealand.*

****

*Moderat pretibialt myksødem  
Kilde: Reprinted from The Lancet Vol. 357, McKenna TJ, Graves' disease, 1793-1796, Copyright (2001), with permission from Elsevier.*

**I Endokrin øyesykdom:**



*Mann med moderat endokrin øyesykdom. Her ser man øyelokksødem, lett konjunktival injeksjon, eksoftalmus og øyelokksretraksjon.  
Kilde:* *Bartalena L. Graves’ Disease: Complications. [Oppdatert 20/02/2018]. I: Feingold KR, Anawalt B, Boyce A, et al., redaktører. Endotext [Internett]. South Dartmouth (MA): MDText.com, Inc.; 2000-. Tilgjengelig fra:* [*https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK285551/*](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK285551/)



*Kvinne med alvorlig endokrin øyesykdom. Her ser man eksoftalmus, øyelokksretraksjon, konjunktival injeksjon og ødem, og periorbitalt ødem.  
Kilde: Reprinted from The Lancet Vol. 357* *Issue 9270, McKenna TJ, Graves' disease, pp.1793-1796, Copyright (2001), with permission from Elsevier.*

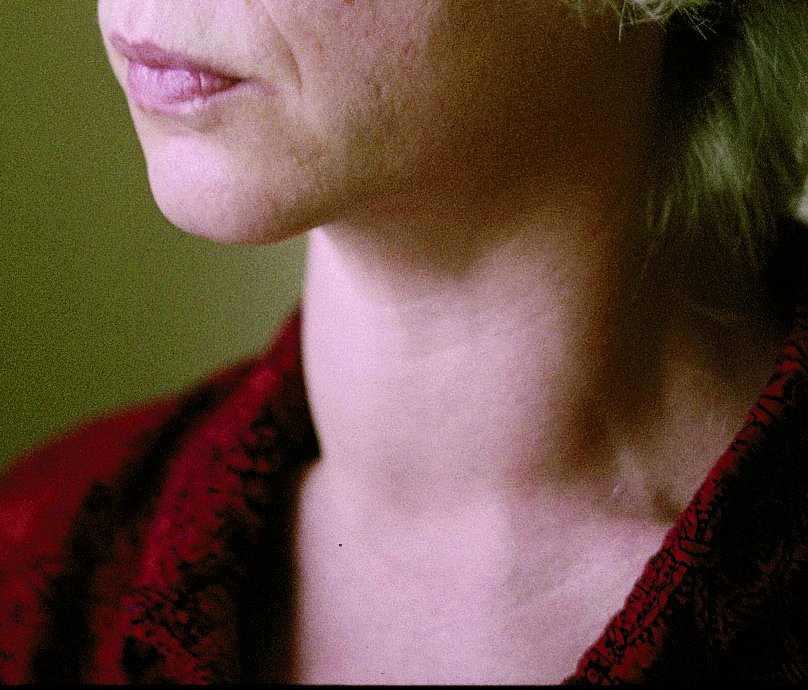


*Samme kvinne 2 år etter kirurgi (orbital dekompresjon) og ekstern strålebehandling.  
Kilde: Reprinted from The Lancet Vol. 357* *Issue 9270, McKenna TJ, Graves' disease, pp.1793-1796, Copyright (2001), with permission from Elsevier.*

**I Struma og knuter:**



*Symmetrisk diffust struma.  
Kilde: iStock/Sasirin Pamai.*



*Symmetrisk diffust struma.*



*Figur 5 (høyre). Assymmetrisk flerknutet struma.  
Kilde: Zamora EA, Khare S, Cassaro S. Thyroid Nodule. [Oppdatert 09/09/2021]. I: StatPearls [Internett]. Treasure Island (FL): StatPearls Publishing; 01/2021-. Tilgjengelig fra:* [*https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK535422/*](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK535422/)



*Knute i thyreoidea.  
Kilde:* [*Drahreg01*](https://commons.wikimedia.org/wiki/User:Drahreg01)*,* [*Struma 001*](https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Struma_001.jpg)*,*[*CC BY-SA 3.0*](https://creativecommons.org/licenses/by-sa/3.0/legalcode)*, via Wikimedia Commons.*



*Knute i thyreoidea, vurdert malign ved finnålscytologi.  
Kilde: Reprinted from Medicine 49/8, Di Marco A & Palazzo F, Goitre and thyroid cancer, 522-526, Copyright (2021), with permission from Elsevier.*