

Solvenix[®] – mot hovne og tunge bein

NYHET!

Varicer er en viktig disponerende faktor for kronisk venøs insuffisiens.¹ Inntil 25 prosent av voksne kvinner og menn har denne tilstanden.² Kronisk venøs insuffisiens er et betydelig helseproblem, hvor kompresjonsbehandling er et behandlingsalternativ.³

Høsten 2022 lanseres Solvenix[®] - et reseptfritt plantebasert legemiddel til behandling av kronisk venøs insuffisiens (KVI), som er forbundet med åreknuter, ødem i beina, tyngdefølelse, smerter, tretthet, kløe, spenningsfølelse og kramper i leggene. Brukes etter at kronisk venøs insuffisiens er påvist av lege. Solvenix inneholder ekstrakt av hestekastanje (Aesculus hippocastanum L.) og tas daglig for optimal effekt. For voksne over 18 år med symptomer på venesvikt som følge av påvist KVI. Pasienter som har kompresjonsbehandling (støttestrømper) i henhold til tidligere ordinasjon bør kun avslutte bruk av støttestrømper i samråd med lege.

Pasientfordeler:

- Reseptfritt legemiddel som behandler symptomer på KVI
- Klinisk effekt tilsvarende kompresjonsstrømper på ødem etter 12 uker⁴
- Virkestoffet hestekastanjeekstrakt (Aesculus hippocastanum L.) - reduserer symptomer på KVI, så som ødem, smerte, tyngdefølelse og kløe
- Solvenix kan også brukes som et alternativ til kompresjonsbehandling eller som komplimenterende behandling

Minst 4 ukers behandling kan være nødvendig før man ser effekt.

Kan brukes alene eller sammen med støttestrømper, følg legens eventuelle råd. Vær oppmerksom på at pasient kun bør avslutte bruk av støttestrømper i samråd med lege.⁵

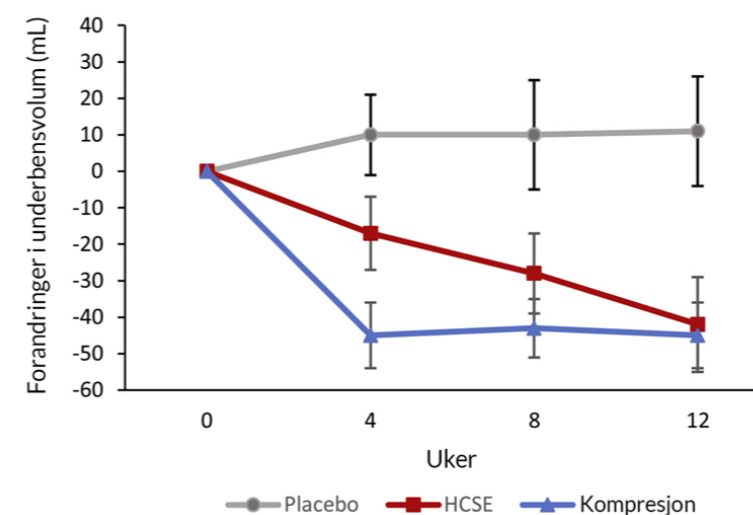
Referanser:

1. Norsk helseinformatikk (2022-06-19) <https://nhi.no/sykdommer/hjertekar/blodaresykdom/venos-insuffisiens-kronisk/>
2. Norsk helseinformatikk (2022-06-19) <https://nhi.no/sykdommer/hjertekar/blodaresykdom/areknuter/>
3. Circulation (2022-07-08) <https://www.ahajournals.org/doi/epub/10.1161/CIRCULATIONAHA.113.006898>
4. Diehm C et al., Comparison of leg compression stocking and oral horse-chestnut seed extract therapy in patients with chronic venous insufficiency. Lancet. 1996 3;347(8997):292-4
5. Solvenix preparatomtale (2022-06-19) https://www.legemiddelsok.no/_layouts/15/Preparatomtaler/Spc/09-6835.pdf



Ved påvist KVI:

- ✓ Reduserer ødem
- ✓ Lindrer smerte
- ✓ Letter tyngdefølelsen



Figur. Endringer i leggvolum. Pasienter med kronisk venøs insuffisiens (N=240) ble behandlet i en randomisert, delvis blindet studie med enten placebo, hestekastanjeekstrakt (HCSE 50 mg, to ganger daglig) eller kompresjonsstrømper i 12 uker. Resultatene presentert som forskjeller (gjennomsnitt ± SEM) i underbensvolum sammenlignet med behandlingsstart. Begge behandlingsgruppene viste signifikant reduksjon i underbensvolum etter behandling sammenlignet med placebo ($p < 0,01$). Grafen er modifisert fra Diehm et al. av Sana Pharma Medical AS.⁴

Solvenix[®] harde depotkapsler. Farmakoterapeutisk gruppe: Vasoprotektor. Reseptfritt. ATC kode: C05CX03 Hver depotkapsel inneholder 240 – 290 mg ekstrakt (som tørret ekstrakt) av *Aesculus hippocastanum* L., semen (tilsvarende 1,08 – 1,60 g hestekastanje) som svarer til 50 mg triterpenglykosider beregnet som aescin. **Ekstraksjonsløsning:** Etanol 50 % (V/V). **Indikasjon:** Plantebasert legemiddel til behandling av kronisk venøs insuffisiens (KVI), som er forbundet med åreknuter, ødem i beina, tyngdefølelse, smerter, tretthet, kløe, spenningsfølelse og kramper i leggene. **Dosering:** Voksne og eldre: 1 depotkapsel 2 ganger daglig. Kapslene svelges hele sammen med væske. Hvis det oppstår mage-tarm symptomer, anbefales det å ta kapslene sammen med måltid. Solvenix er ikke beregnet til barn og ungdom under 18 år. **Behandlingsvarighet:** Minst 4 ukers behandling kan være nødvendig før man ser effekt. Langtidsbruk er mulig i samråd med lege. **Kontraindikasjoner:** Overfølsomhet overfor innholdsstoffene. **Advarsler og forsiktighetsregler:** Lege bør kontaktes hvis forverring av symptomene skulle inntreffe etter at behandlingen er påbegynt eller hvis ikke symptomene bedres innen seks uker, da ødem kan ha andre årsaker. Hvis hudinflammasjoner, tromboflebitt, subkutan indurasjon, sterke smerter, sår, plutselig hevelse i et ben eller begge beina, hjerte- eller nyreinsuffisiens skulle oppstå, bør en lege kontaktes. Pasienter som har kompresjonsbehandling (støttestrømpe) i henhold til tidligere ordinasjon bør ikke avslutte kompresjonsbehandlingen uten etter samråd med lege. **Graviditet og amming:** Anbefales ikke til gravide og ammende da det ikke foreligger tilstrekkelig data. **Bivirkninger:** Tilfeller av kløe, allergiske reaksjoner, hodepine, vertigo og gastrointestinale plager har vært rapportert. Frekvensen er ukjent. Pakningsstørrelse: 60 kapsler. **For mer informasjon:** Sana Pharma Medical AS, www.sanapharma.no eller www.Felleskatalogen.no. Basert på SPC: 24.08.2021