



## Tissucol

In 2008 is Tissucol 30 jaar op de markt. Tissucol is een zogenaamde tweecomponentenlijm ofwel 'fibrin sealant' die wordt gebruikt tijdens chirurgische ingrepen. Dit biologische product heeft meerdere eigenschappen, variërend van het stoppen van kleine bloedinkjes tot het plakken van weefsel en het water- en luchtdicht maken (sealen). De twee componenten die de lijm bevat zijn de twee componenten van het stollingsstelsel namelijk: trombine en fibrinogeen. Door het samenkomen van deze twee componenten tijdens de operatie ontstaat het natuurlijke proces van fibrinevorming. Van dit stollingproces wordt gebruik gemaakt om mee te lijmen.

### Waarom maakt Dr van der Weij gebruik van deze weefsellijm?

Na het vrijmaken en het weghalen van de overtollige huid wordt deze weer gehecht. Op deze huid staat spanning omdat er huid is weggehaald. Door deze spanning op de huid en hechtingen ontstaat het risico dat de littekens minder mooi kunnen genezen. Indien je het gehele losgemaakte wondgebied onder de huid, voor het hechten, eerst vastlijmt op het onderliggende weefsel, komt er minder spanning op de hechtingen te staan en geneest het litteken zichtbaar mooier.

### Tissucol heeft nog meer voordelen

De lijm zorgt ook voor:

- Een goede hemostase, dit wil zeggen: kleine bloedinkjes worden gestopt waardoor je minder kans hebt op nabloedingen.
- Het luchtdicht lijmen van het wondgebied, waardoor er minder weefselvocht (oedeem) ontstaat, wat een beter herstel en sneller eindresultaat geeft. Zo krijgen bijna al zijn cliënten na een facelift of S-lift geen drains of drukverband meer.
- Een sneller herstel, u oogt minder blauw na de ingreep en het cosmetisch eindresultaat is mooier.