

Kliiniline küsimus nr 11

Kas kõikidele kroonilise venoosse haavandiga patsientidele rakendada parema ravitulemuse saavutamiseks medikamentooset ravi vs mitte:

- reoloogilised preparaadid (nt pentoksüfülliin, naftidrofürüül)
- venoaktiivsed preparaadid

Tulemusnäitajad: ravisoostumus, ravi tulemuslikkus, haavandi paranemine, haavandi retsiidivi teke, patsiendi elukvaliteet, patsiendi rahulolu, hospitaliseerimine, elulemus, üldsuremuse vähenemine, ravikulu

Töörühma soovitus: Vastunäidustuste puudumisel on soovitatav kroonilise venoosse haavandiga patsientidel kasutada lisaravina pentoksüfülliini (1200 mg ööpäevas). → soovitus pigem teha Venoaktiivsete preparaatide ja atsetüülsalitsüülhappe kasutamine kroonilise venoosse haavandi ravis ei soodusta venoosse haavandi paranemist. → soovitus pigem mitte teha			
Patsient/sihtrühm	Kroonilise venoosse haavandiga patsiendid		
Sekkumine	Medikamentoosne ravi – reoloogilised preparaadid, venoaktiivsed preparaadid vs mitte		
Tegur	Otsus	Selgitus	
Väga hea või keskmise kvaliteediga tõendusmaterjal (kas tõendusmaterjal on väga kvaliteetne?) <i>(Mida kõrgem on tõendusmaterjali kvaliteet, seda tugevam on soovitus)</i>	X Jah <input type="checkbox"/> Ei	Leidus sid süstemaatilised ülevaadet pentoksüfülliini ja venoaktiivsete preparaatide kohta. Prostaglandiinide infusiooni kohta tehtud väikesemahulised RCT-d.	Tõendusmaterjal kõrge või mõõduka kvaliteediga.
Kindlustunne kasude ning kahjude ja koormuse tasakaalu suhtes (kas on kindlustunne?) <i>Mida suurem on erinevus soovitatavate ja soovimatute tagajärgede vahel ning kindlustunne selle erinevuse suhtes, seda tõenäolisem on tugev soovitus. Mida väiksem on</i>	X Jah <input type="checkbox"/> Ei	Pentoksüfülliini kasutamise puhul kaaluvad kasud kahjud üle. Venoaktiivsete preparaatide puhul ei ole	

<p><i>tegelik kasu ja mida väiksem on kindlustunne selle kasu suhtes, seda tõenäolisem on tingimuslik/nõrk soovitus</i></p>		<p>täheldatud erilisi kõrvaltoimeid, kuid ka toime on kaheldav.</p> <p>Prostaglandiinide puhul oli kõrvaltoimeid vähe kirjeldatud, ka grupid olid väikesed.</p>	
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

<p>Kindlus või sarnasus väärtustes (kas on kindlustunne?)</p> <p><i>Mida suurem on varieeruvus või ebakindlus patsiendi väärtuste ja eelistuste suhtes, seda tõenäolisem on tingimuslik või nõrk soovitus.</i></p>	<p><input checked="" type="checkbox"/> Jah</p> <p><input type="checkbox"/> Ei</p>	<p>Patsientide eelistusi ei ole ravijuhendites ega süstemaatilises ülevaadetes välja selgitatud.</p> <p>Venoaktiivsete preparaatide kasutamine ei põhjusta kahju patsiendile.</p>	<p>Töörühm otsustas, et patsiendile pakub rohkem väärtust pentoksüfülliini kasutamist (1200 mg ööpäevas) lisaravina.</p> <p>Ja vähem väärtust venoaktiivsete preparaatide kasutamise.</p>
<p>Ressursi tähendus (kas tarbitud ressursid olid väärt oodatavat kasu)</p> <p><i>Mida suurem on sekkumise kulu võrreldes kaalutava alternatiiviga ja muud otsusega seotud kulud, st mida rohkem ressursse tarbitakse, seda tõenäolisem on tingimuslik/nõrk soovitus.</i></p>	<p><input type="checkbox"/> Jah</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Ei</p>	<p>100 tabletti pentoksüfülliini maksab umbes 11 eurot. Päeva hinnaks tuleb seega 33 senti.</p> <p>Mobiveni hind on umbes 10 eurot 20 tableti kohta, päeva hind tuleb 1 euro.</p>	

		Prostaglandiine manustati kolmenädalase infusiooni kuurina. Prostaglandiini hinda ei leidnud, kuid kolmenädalane hospitaliseerimine ei ole odav.	
<p>Soovituse üldine tugevus</p> <p><i>Mida suurem on sekkumise kulu võrreldes kaalutava alternatiiviga ja muud otsusega seotud kulud, st mida rohkem ressursse tarbitakse, seda tõenäolisem on tingimuslik/nõrk soovitus.</i></p>	<p>Trade-offs = there are important trade-offs between the benefits and harms.</p> <p>Uncertain trade-offs = it is not clear whether the intervention does more good than harm.</p>		