

University of Groningen

The Effects of VEGFA/VEGFR interference on cell survival and angiogenesis in AML

Weidenaar, Alida Cornelia

IMPORTANT NOTE: You are advised to consult the publisher's version (publisher's PDF) if you wish to cite from it. Please check the document version below.

Document Version

Publisher's PDF, also known as Version of record

Publication date:

2012

[Link to publication in University of Groningen/UMCG research database](#)

Citation for published version (APA):

Weidenaar, A. C. (2012). *The Effects of VEGFA/VEGFR interference on cell survival and angiogenesis in AML: Preclinical and clinical studies.* [S.n.].

Copyright

Other than for strictly personal use, it is not permitted to download or to forward/distribute the text or part of it without the consent of the author(s) and/or copyright holder(s), unless the work is under an open content license (like Creative Commons).

The publication may also be distributed here under the terms of Article 25fa of the Dutch Copyright Act, indicated by the "Taverne" license. More information can be found on the University of Groningen website: <https://www.rug.nl/library/open-access/self-archiving-pure/taverne-amendment>.

Take-down policy

If you believe that this document breaches copyright please contact us providing details, and we will remove access to the work immediately and investigate your claim.

Downloaded from the University of Groningen/UMCG research database (Pure): <http://www.rug.nl/research/portal>. For technical reasons the number of authors shown on this cover page is limited to 10 maximum.

Centrale	U
Medische	M
Bibliotheek	C
Groningen	G

Stellingen

behorende bij het proefschrift

The effects of VEGFA/VEGFR interference on cell survival and angiogenesis in AML

Preclinical and clinical studies

1. De remming van verschillende receptor tyrosine kinases door PTK787/ZK 222584 resulteert in een afname van intracellulaire signaaltransductieroutes, zorgt voor een verminderde uitgroei van Leukemie Initiërende Cellen, en is daardoor een (mogelijk) waardevolle therapie. (dit proefschrift)
2. Hoewel VEGFA een onafhankelijke prognostische factor is voor AML overleving, blijkt het gebruik van een VEGFA-antilichaam niet afdoende. (dit proefschrift)
3. De interactie met de micro-omgeving maakt dat VEGFA additionele tumorgroei induceert, waarbij een rol voor TGF- β signaaltransductie lijkt weggelegd. (dit proefschrift)
4. De vaatmorfologie in het beenmerg van AML patiënten laat drie basispatronen zien die gerelateerd zijn aan de behandeluitkomst. (dit proefschrift)
5. The obvious thing is to think about what we could remove from our diet. But a completely opposite approach is: can we eat to starve cancer? Food is a medicine that we take three times a day. *William Li*
6. Als een AIOS een deel van de opleiding zelf moet financieren, komt het salaris rond het minimumloon te liggen; een absurde situatie.
7. In de huidige tijd is het nog steeds zo dat vrouwen met hoge hakken en korte rokjes letterlijk en figuurlijk hoger op komen.
8. Binnen de perken zijn de mogelijkheden even onbeperkt als daarbuiten. *Jules Deelder*
9. Insanity is doing the same thing over and over again and expecting different results. *Albert Einstein*
10. Het is dat PEP-kuur een afkorting is (van Post Expositie Profylaxe), anders zou het deze opbeurende naam niet mogen dragen.
11. Als alles lukt wat je probeert, probeer je niet genoeg.