

Central venous catheters in hematological patients : risky lifelines ?

Citation for published version (APA):

Boersma, R. S. (2015). *Central venous catheters in hematological patients : risky lifelines ?* [Doctoral Thesis, Maastricht University]. Datawyse / Universitaire Pers Maastricht. <https://doi.org/10.26481/dis.20151120rb>

Document status and date:

Published: 01/01/2015

DOI:

[10.26481/dis.20151120rb](https://doi.org/10.26481/dis.20151120rb)

Document Version:

Publisher's PDF, also known as Version of record

Please check the document version of this publication:

- A submitted manuscript is the version of the article upon submission and before peer-review. There can be important differences between the submitted version and the official published version of record. People interested in the research are advised to contact the author for the final version of the publication, or visit the DOI to the publisher's website.
- The final author version and the galley proof are versions of the publication after peer review.
- The final published version features the final layout of the paper including the volume, issue and page numbers.

[Link to publication](#)

General rights

Copyright and moral rights for the publications made accessible in the public portal are retained by the authors and/or other copyright owners and it is a condition of accessing publications that users recognise and abide by the legal requirements associated with these rights.

- Users may download and print one copy of any publication from the public portal for the purpose of private study or research.
- You may not further distribute the material or use it for any profit-making activity or commercial gain
- You may freely distribute the URL identifying the publication in the public portal.

If the publication is distributed under the terms of Article 25fa of the Dutch Copyright Act, indicated by the "Taverne" license above, please follow below link for the End User Agreement:

www.umlib.nl/taverne-license

Take down policy

If you believe that this document breaches copyright please contact us at:

repository@maastrichtuniversity.nl

providing details and we will investigate your claim.

Stellingen behorende bij het proefschrift

Central venous catheters in hematological patients

Risky lifelines?

1. Een centraal veneuze katheter in hematologische patiënten die intensieve chemotherapie ondergaan is een "life line" (dit proefschrift)
2. Hematologen hebben geen andere keuze dan centrale veneuze katheters te "mishandelen" (dit proefschrift)
3. De incidentie van centraal veneuze kathetergerelateerde infecties bij patiënten met een acute leukemie die intensieve chemotherapie krijgen is veel hoger dan bij patiënten die een autologe stamceltransplantatie ondergaan (dit proefschrift)
4. Hematologische centra moeten een multidisciplinair CVC team hebben en dienen centraal veneuze kathetergerelateerde infecties en tromboses uniform te monitoren en centraal te registreren (dit proefschrift)
5. Lokale protocollen betreffende centraal veneuze katheters verschillen veel tussen hematologische centra (dit proefschrift)
6. Routinematig toedienen van systemische profylaxe om kathetergerelateerde tromboses te voorkomen dient niet plaats te vinden
7. Wat je niet kent, herken je niet
8. Hovon Echelon C ziekenhuizen dienen gewoon weesgeneesmiddelen (zoals bijvoorbeeld pomalidomide, ibrutinib en decetabine) te kunnen voorschrijven en vergoed te krijgen door de zorgverzekeraars
9. Pluk de dag...

Rinske Boersma, Maastricht, 20 november 2015