



Universiteit
Leiden
The Netherlands

Venous and arterial thrombotic complications. Solutions in clinical practice

Wall, S.J. van der

Citation

Wall, S. J. van der. (2019, April 18). *Venous and arterial thrombotic complications. Solutions in clinical practice*. Retrieved from <https://hdl.handle.net/1887/71377>

Version: Not Applicable (or Unknown)

License: [Leiden University Non-exclusive license](#)

Downloaded from: <https://hdl.handle.net/1887/71377>

Note: To cite this publication please use the final published version (if applicable).

Cover Page



Universiteit Leiden



The following handle holds various files of this Leiden University dissertation:

<http://hdl.handle.net/1887/71377>

Author: Wall, S.J. van der

Title: Venous and arterial thrombotic complications. Solutions in clinical practice

Issue Date: 2019-04-18



Appendices

List of publications

Dankwoord

Curriculum vitae

LIST OF PUBLICATIONS

van der Wall SJ, Lopes RD, Aisenberg J, Reilly P, van Ryn J, Glund S, Elsaesser A, Klok FA, Pollack, Jr., CV, Huisman MV. Idarucizumab for Dabigatran Reversal in the Management of Patients with Gastrointestinal Bleeding. *Circulation*. 2019 Feb 5;139(6):748-756.

An KR, Belley-Cote EP, Um KJ, Gupta S, McClure GR, Jaffer IH, Pandey A, Spence J, van der Wall SJ, Eikelboom JW, Whitlock RP. Antiplatelet Therapy versus Anticoagulation after Surgical Bioprosthetic Aortic Valve Replacement: A Systematic Review and Meta-Analysis. *Thromb Haemost*. 2019 Jan 7. [epub ahead of print]

van der Wall SJ, van der Pol LM, Ende-Verhaar YM, Cannegieter SC, Schulman S, Prandoni P, Rodger M, Huisman MV, Klok FA. Fatal recurrent VTE after anticoagulant treatment for unprovoked VTE: a systematic review. *Eur Respir Rev*. 2018 Nov 28;27(150).

van der Wall SJ, van Rein N, van den Bemt B, Kruip MJHA, Meijer K, Te Boome LCJ, Simmers TA, Alings AMW, Tieleman R, Klok FA, Huisman MV. Performance of idarucizumab as antidote of dabigatran in daily clinical practice. *Europace*. 2018 Oct 17. [epub ahead of print]

van der Wall SJ, Olsthoorn JR, Heuts S, Klautz RJM, Tomsic A, Jansen EK, Vonk ABA, Sardari Nia P, Klok FA, Huisman MV. Antithrombotic therapy after mitral valve repair: VKA or aspirin? *J Thromb Thrombolysis*. 2018 Nov;46(4):482

van der Wall SJ, Hendriks SV, Huisman MV, Klok FA. Home treatment of acute pulmonary embolism: state of the art in 2018. *Curr Opin Pulm Med*. 2018 Sep;24(5):425-431.

van der Wall SJ, Klok FA, den Exter PL, Barrios D, Morillo R, Cannegieter SC, Jimenez D, Huisman MV. Higher Adherence to Treatment With Low-Molecular-Weight-Heparin Nadroparin Than Enoxaparin Because of Side Effects in Cancer-Associated Venous Thromboembolism. *HemaSphere*, 2018; 2(1); e19.

van der Wall SJ, Klok FA, den Exter PL, Barrios D, Morillo R, Cannegieter SC, Jimenez D, Huisman MV. Continuation of low-molecular-weight heparin treatment for cancer-related venous thromboembolism: a prospective cohort study in daily clinical practice. *J Thromb Haemost*. 2017 Jan;15(1):74-79.

van der Wall SJ, Umans VAWM, Schotten J, Keijzers M, Wolterbeek R, Jansen EK, Huisman MV, Vonk ABA; Antithrombotic strategy after bioprosthetic aortic valve replacement in

patients in sinus rhythm: evaluation of guideline implementation. *Eur J Cardiothorac Surg.* 2016 Apr;49(4):1157-63.

DANKWOORD

Graag bedank ik iedereen die mee heeft geholpen aan de totstandkoming van dit profschrift. Ik noem hier een aantal mensen in het bijzonder.

Menno, door jouw goede begeleiding en enthousiasme heb ik met veel plezier onder jouw vleugels gewerkt. Ik denk met ontzettend veel plezier terug aan onze wekelijkse besprekingen en de leuke ervaringen in zowel binnen- en buitenland. Veel dank hiervoor.

Erik, het was erg mooi om met jou samen te werken. Jij hebt mij veel geleerd en vormt een uitstekend team met Menno. Ik heb het daardoor erg naar mijn zin gehad.

Charlotte, Yvonne, Liselotte, Lisette, Duliette, Gordon, Stephan, Huub en Bas, dank voor alle collegialiteit en vriendschap. Ik heb ontzettend veel goede herinneringen aan onze activiteiten binnen en buiten de kantoortuin van C7.

Merlijn en Joel, dank voor de vriendschap en ondersteuning tijdens mijn promotietijd en verdediging.

CURRICULUM VITAE

Sake Johannes van der Wall werd geboren op 1 februari 1991 te Amsterdam. In 2009 haalde hij zijn VWO diploma aan het Vossius Gymnasium te Amsterdam. Na een jaar de studie biomedische wetenschappen aan de Universiteit van Amsterdam te hebben gevolgd, startte hij in 2010 met de studie Geneeskunde aan de Universiteit Leiden. Tijdens zijn wetenschapsstage verrichtte hij onderzoek naar antistolling na biologische aortaklepvervingen op de afdeling Trombose en Hemostase onder leiding van prof. dr. Huisman. In 2015 vingen zijn coschappen aan. Na het behalen van zijn artsexamen in december 2016 zette hij het wetenschappelijk onderzoek op het gebied van antistolling als promovendus voort. De resultaten van zijn promotietraject zijn beschreven in dit proefschrift.