

# VU Research Portal

## Medical pretreatment before fibroid surgery

de Milliano, I.

2020

### **document version**

Publisher's PDF, also known as Version of record

[Link to publication in VU Research Portal](#)

### **citation for published version (APA)**

de Milliano, I. (2020). *Medical pretreatment before fibroid surgery*.

### **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 ?

### **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.

### **E-mail address:**

[vuresearchportal.ub@vu.nl](mailto:vuresearchportal.ub@vu.nl)



MEDICAL PRETREATMENT  
BEFORE **FIBROID SURGERY**

Inge de Milliano

MEDICAL PRETREATMENT BEFORE **FIBROID SURGERY**

Inge de Milliano

## OVER DE AUTEUR

Geschreven door Paul de Milliano en Maria Janssen

Inge werd in juni 1985 geboren. De geplande thuisbevalling werd een bevalling in het voormalige Slotervaartziekenhuis. Onder de bezielende leiding van een 'vroedman' zag ze op 7 juni, 3 weken na de uitgerekende datum, het daglicht.

Inge groeide het eerste jaar op in Amsterdam West, waar haar broer René (thuis) werd geboren. Op haar tweede verhuisde ze naar Ouderkerk a/d Amstel waar zus Simone (ook weer thuis geboren) het gezin complementeerde. In haar jeugd was Inge al de grote organisator in spel (schooltje spelen), gezin, school en buurt. In 1994 verhuisde Inge naar Baarn waar ze haar middelbare schooltijd doorbracht op de school om de hoek, het Baarnsch Lyceum. Al van jongs af aan was duidelijk wat ze wilde worden: dokter. Het zorgende en zorgzame in dit beroep zal bij die keuze zeker een rol hebben gespeeld.

Het lot was haar echter niet gunstig gezind. Tot 2 maal toe uitgeloot voor de studie geneeskunde werd ze gedwongen om andere keuzes te maken. Met veel doorzettingsvermogen is ze via de HBO opleiding Verpleegkunde gestart met de studie Biomedische Wetenschappen. Via decentrale selectie aan de VU is Inge tijdens haar studie Biomedische Wetenschappen dan toch met de studie geneeskunde begonnen. Deze heeft ze zonder vertraging afgerond. Parallel aan de eerste jaren geneeskunde werd door haar ook nog een Bachelor Biomedische Wetenschappen en Master Gezondheidswetenschappen behaald. Master in het kwadraat dus.

Tijdens haar studietijd was ze lid van de studentenvereniging D.E.R.M. en altijd benaderbaar voor het organiseren van activiteiten. Dat ze zoveel goede vriendschappen heeft overgehouden aan zowel de middelbare schooltijd als haar studententijd zegt veel over haar sociale vaardigheden.

Na haar studie geneeskunde twijfelde Inge tussen de huisartsopleiding en een specialisatie gynaecologie/verloskunde. De ANIOS plek gynaecologie in het Spaarne Ziekenhuis was voldoende om een definitieve keuze te maken. Haar promotieonderzoek aan de VU onder leiding van Prof. Dr. J.A.F. Huirne en Dr. W.J.K. Hehenkamp resulteerde in dit prachtige proefschrift. In januari 2018 is Inge gestart met de opleiding gynaecologie/verloskunde in het Flevoziekenhuis te Almere (opleider Dr. M. van Baal) waar ze met veel plezier en enthousiasme de afgelopen 2 jaar heeft gewerkt. Het vervolg van haar opleiding vindt plaats in het Amsterdam UMC (opleider Dr. A.W. Valkenburg-van den Berg).

Al tijdens haar middelbare schooltijd kruiste Joffry haar pad. Zij zijn nu de trotse ouders van Mees (2016), Gijs (2017) en Sep (2020), wonen in Bussum waar Inge (natuurlijk samen met Joffry) de vele ballen in het mannenhuishouden goed in de lucht houdt.