

CURRICULUM VITAE

Veronique Ballegeer

Dr. Ballegeer is werkzaam in AZ Sint-Lucas Brugge sinds 1994. Aanvankelijk gingen haar interesse en subspecialisaties uit naar hoogrisico verloskunde en prenatale diagnostiek. Zij stond mee aan de basis van de maternele intensive care Brugge waaraan zij gedurende 10 jaar actief heeft bijgedragen. De afgelopen jaren is zij zich gaan verdiepen in de problematiek van de menopauze, en lag mee aan de basis van de oprichting van de menopauzekliniek in 2015.

Opleiding

1974-80: Latijn-Wetenschappen, Sint-Bavo humaniora, Gent

1980-87: Doctor in de Genees- Heel en Verloskunde, KU Leuven

Postgraduaat

1987-88: Wetenschappelijk onderzoek, Labo Thrombosis-Haemostasis, Leuven; Prof. D. Collen

1988-90: Specialisatie gynaecologie-verloskunde, A.Z. Sint-Jan, Brugge;
Wetenschappelijk onderzoek hematologie, A.Z. Sint-Jan, Brugge; Prof. Dr. A. Criel

1990-91: Gynaecologie verloskunde, Tijgerberg Hospitaal Universiteit van Stellenbosch, Kaapstad, Zuid-Afrika; Prof. Odendaal.

1991-92: Gynaecologie verloskunde, A.Z. Sint-Jan, Brugge; Dr. De Baene.

1992-93: Gynaecologie verloskunde, U.Z. Gasthuisberg, Leuven; Prof. Dr. A. Van Assche.

10-1993: Erkenning Specialist in de gynaecologie-verloskunde.

1993-95: Subspecialisatie Prenatale Diagnostiek en Foetale therapie, U.Z. Gasthuisberg, Leuven; Prof. Dr. K. Vandenberghe

Buitenlandse studie- en werkverblijven

Studieverblijven

1982: 3 maanden opleiding algemene geneeskunde, Rockhampton-Hospital, Queensland, Australia

1990-91: opleiding gynaecologie-verloskunde, Tijgerberg-Hospitaal Universiteit van Stellenbosch, Kaapstad, Zuid-Afrika.

Werkverblijven

1995: Prenatale diagnostiek fetale therapie, Universiteit van Bologna, Italië; Prof. Dr. Pilu

1997: Research Department, Neuroscience, Rockefeller University New York, USA; Prof. Dr; P. Mombaerts

Lijst van publicaties

1. V. Ballegeer, P. Mombaert, PJ Declerck; B. Spitz, A. Van Assche, D.Collen.
Fibrinolytic response to venous occlusion and fibrin fragment D-dimer levels in normal en complicated pregnancy. [*Thromb Haemost* 1987;58: 1030-1032]
2. V. Ballegeer, B. Spitz, L. Kieckens, H. Moreau, A. Van Assche, D.Collen.
Predictive value of increased plasma levels of fibronectin in gestational hypertension.
[*AM J Obstet Gynecol* 1989; 161: 432-436]
3. V. Ballegeer, B. Spitz, L. De Baene, A. Van Assche, M. Hidajat, A. Criel
Platelet activation and vascular damage in gestational hypertension. [*AM J Obstet Gynecol* 1992; 166: 629-633]
4. R. Pijnenborg, L. Vercruysse, V. Ballegeer, J. Anthony, D.A. Davey, M. Hanssens, B. Spitz, A. Tiltman, A. Van Assche.
The distribution of fibronectin in the palcental bed in normotensive and hypertensive human pregnancies. [*Trophoblast Res* 1992; 6:343-350]
5. K. Devriendt, G. Matthijs, J.P. Fryns, V. Ballegeer.
Second trimester miscarriage of a male fetus with incontinentia pigmenti. [*AM J Med Genet* 1998; 80: 298-299]
6. V. Ballegeer, B. Spitz, R. Pijnenborg, A. Van Assche.
Transforming growth factor beta (TGF β) activity and tumor necrosis factor alpha (TNF α) plasma levels in normotensive and preeclamptic pregnancies.
In preparation
7. C. Beyls, S. Decock, J. Arts, A. Holvoet, V. Ballegeer, C. Verslype, P. Van Hootegem
Liver disease late in pregnancy without pre-eclampsia
[*Acta gastroenterol. Bel.*,2017, 80, 000-000.]