

GLP-1 and the neuroendocrine control of
feeding in obesity and type 2 diabetes:
food for thought

Liselotte van Bloemendaal

ISBN: 978-94-6259-864-5
Author: Liselotte van Bloemendaal
Cover design: Liselotte van Bloemendaal en Rozemarijn Klein Heerenbrink
Lay-out: Rozemarijn Klein Heerenbrink
Printed by: Ipskamp Drukkers BV

© L. van Bloemendaal, Amsterdam, The Netherlands, 2015

No part of this thesis may be reproduced, stored or transmitted in any form by any means without permission of the author.

The printing of this thesis was supported by Novo Nordisk, Servier Nederland Farma B.V. and Vrije Universiteit Amsterdam.

VRIJE UNIVERSITEIT

**GLP-1 and the neuroendocrine control of feeding in obesity and type 2 diabetes:
food for thought**

ACADEMISCH PROEFSCHRIFT

ter verkrijging van de graad Doctor aan
de Vrije Universiteit Amsterdam,
op gezag van de rector magnificus
prof.dr. F.A. van der Duyn Schouten,
in het openbaar te verdedigen
ten overstaan van de promotiecommissie
van de Faculteit der Geneeskunde
op woensdag 25 november 2015 om 11.45 uur
in de aula van de universiteit,
De Boelelaan 1105

door
Liselotte van Bloemendaal
geboren te Maarsse

promotor:

prof.dr. M.L. Drent

copromotoren:

dr. R.G. IJzerman

prof.dr. D.J. Veltman

Leescommissie:

prof.dr. H. Pijl

dr. M. Heni

dr. S.E. la Fleur

prof.dr. N.J.A. van der Wee

prof.dr. E. Fliers

prof.dr. M.H.H. Kramer

prof.dr. P. Lips

"The human body is the best work of art"

Jess C. Scott

