

8. Abkürzungsverzeichnis

AC: fetaler Abdominaldurchmesser

ADA: American Diabetes Association

AGA: appropriate for gestational age newborn

AU: fetaler Abdominalumfang

BIP: fetaler biparietaler Kopfdurchmesser

BMI: body mass index

DDG: Deutsche Diabetes Gesellschaft

ELISA: enzyme linked immuno sorbent assay

FL: fetale Femurlänge

GDM: Gestationsdiabetes

IGF: insulin like growth factors, Insulin- ähnliche Wachstumsfaktoren

IGT: impaired glucose tolerance, gestörte Glukosetoleranz

KU: fetaler Kopfumfang

LGA: large for gestational age newborn

NDDG: National Diabetes Data Group

oGTT: oraler Glukosetoleranztest

SGA: small for gestational age newborn

SSW: Schwangerschaftswoche

WHO: World Health Organisation

9. Danksagung

Mein besonderer Dank für die Unterstützung dieses Promotionsvorhabens gilt:

Frau Priv.- Doz. Dr. med. Ute M. Schäfer- Graf für die Überlassung des Themas sowie die vielen konstruktiven Korrekturvorschläge der ersten Versionen dieser Arbeit;

den Schwestern und Hebammen der Schwangerenberatungen sowie der Kreißsäle im Vivantes- Klinikum Neukölln und im Virchow- Klinikum der Charité, die uns Doktoranden beim praktischen Arbeiten helfend zur Seite standen;

den medizinisch- technischen Assistentinnen im Perinatallabor am Campus Virchow Klinikum der Charité, die das Gelingen des experimentellen Teils dieser Arbeit maßgeblich bestimmt haben;

meinen Mitstreitern und Mitleidern Irina Scharfe, Alexander Giese und Ryna Fauzan, die mir das Promovieren oft zu versüßen wussten;

nicht zuletzt meiner Familie und meinen besten Freundinnen Anja Oldenburg und Katrin Hinz, die meine Höhen und Tiefen – nicht nur im Zusammenhang mit dieser Arbeit - so geduldig ertragen.

10. Lebenslauf

Mein Lebenslauf wird aus datenschutzrechtlichen Gründen in der elektronischen Version meiner Arbeit nicht veröffentlicht.

11. Selbständigkeitserklärung

Ich, Kerstin Krisch, erkläre, dass ich die vorgelegte Dissertation mit dem Thema „Der Einfluss von Leptin auf das fetale Wachstum untersucht in einer prospektiven Studie bei Schwangerschaften mit Gestationsdiabetes“ selbst verfasst und keine anderen als die angegebenen Quellen und Hilfsmittel benutzt, ohne die (unzulässige) Hilfe Dritter verfasst und auch in Teilen keine Kopien anderer Arbeiten dargestellt habe.

Berlin, den 26.07.09