
ANHANG

8 ANHANG

8.1 Publikationsverzeichnis

Zeitschriftenbeiträge

Sanghani S., Fliss G., Bürger C., Reif S., Warnke U., Kloft C.: Klinische Pharmazie, neues Hochschulfach an der Hochschule: Konzept und Evaluation. *Krankenhauspharmazie* **22**: 467-472 (2001).

Fliss G., Staab A., Tillmann C., Trommehauser D., Schaefer H.G., Kloft C.: Population pharmacokinetic data analysis of the I_f channel blocker cilobradine. Manuskript in Vorbereitung (2005).

Poster / Kurzveröffentlichungen

Kloft C., Fliss G., Reif S., Schwabe B., Warnke U., Schunack W.: Kursus „Klinische Pharmazie, Pharmazeutische Betreuung, Pharmakotherapie“ an der Freien Universität Berlin. 28. Wissenschaftlicher Kongress, ADKA, Köln, 04.-07.05.2000. *Krankenhauspharmazie* **21**: 250 (2000).

Kloft C., Fliss G., Schwabe B., Schelbert C., Siegert W.: New approaches for dosing regimens in patients with pharmacokinetic/pharmacodynamic modeling. Jahrestagung der Deutschen Pharmazeutischen Gesellschaft (DPhG), Münster, 04.-07.10.2000. *Arch. Pharm. Pharm. Med. Chem.* **333** (Suppl. 2): 37 (2000).

Kloft C., Fliss G., Reif S., Schwabe B., Schelbert C., Warnke U.: Kursus „Klinische Pharmazie, Pharmazeutische Betreuung, Pharmakotherapie“ an der Freien Universität Berlin. Jahrestagung der Deutschen Pharmazeutischen Gesellschaft (DPhG), Münster, 04.-07.10.2000. *Arch. Pharm. Pharm. Med. Chem.* **333** (Suppl. 2): 76 (2000).

Kloft C., Fliss G., Reif S., Schelbert C., Warnke U.: Innovative teaching and education programme in Clinical Pharmacy at the Freie Universitaet Berlin. 29th *European Symposium on Clinical Pharmacy*, Basel, 11.-14.10.2000. Abstractband, 024, 8-A (2000).

Kloft C., Fliss G., Schelbert C., Buerger C.: Pharmakokinetik bei kritisch Kranken: Neue Ansätze für individuelle Dosierungsschemata. Gemeinsame Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Internistische Intensivmedizin und Notfallmedizin und der Österreichischen Gesellschaft für Internistische und Allgemeine Intensivmedizin, Halle, 20.-23.06.2001. *Intensivmed.* **38**: 356 (2001).

Sanghani S., Buerger C., Fliss G., Huether A., Reif S., Warnke U., Kloft C.: Quantitative and qualitative evaluation of the novel Clinical Pharmacy course in Berlin, Germany. 30th *European Symposium on Clinical Pharmacy*, Antwerp, 10.-13.10.2001. *Pharm. World Sci.* **24**: 39 (2002).

Fliss G., Huether A., Eickhoff C., Heidecke H., Kloft C.: First successful step in the development of a determination system to predict the effect time course in tumour therapy. Jahrestagung der Deutschen Pharmazeutischen Gesellschaft (DPhG), Berlin, 09.-12.10.2002, *Arch. Pharm. Pharm. Med. Chem.* **335** (Suppl. 1): 144 (2002).

Brett M., Bührens KG., Cawello W., Fliss G., Fuchs C., Frick A., Gieschke R., Jordan P., Kloft C., Kovar A., Pabst G., Pechstein B., Schiltmeyer B., Steinsträßer A., Tillner J., Vens-Cappell B., Vetter C., Weimann HJ., Wiesinger H., Würthwein G. (AGAH working group PK/PD modeling): Comparison of pharmacokinetic software: WinNonlin 4.1 (Pharsight) vs Kinetica 4.2 (Innaphase) for PK, PD and PK/PD modeling. http://www.klinikum.uni-heidelberg.de/agah/PDF/WNL41_KIN42.pdf (2004).

Fliss G., Staab A., Tillmann C., Trommehauser D., Schaefer H.G., Kloft C.: Development and evaluation of a population pharmacokinetic model for cilobradine, an I_f channel blocker. 14th *Population Approach Group Europe Meeting*, Pamplona, Spanien, 16.-17.06.2005. Abstractband, P-32 (2005).

Vorträge

Kloft C., Fliss G., Reif S., Schelbert C., Warnke U.: Innovative teaching and education programme in Clinical Pharmacy at the Freie Universitaet Berlin. 29th *European Symposium on Clinical Pharmacy*, Basel, 11.-14.10.2000. Abstractband, 024, 8-A (2000).

Fliss G., Staab A., Tillmann C., Trommehauser D., Schaefer H.G., Kloft C.: Population pharmacokinetic modeling of cilobradine, an I_f channel blocker. Jahrestagung der Deutschen Pharmazeutischen Gesellschaft (DPhG), Regensburg, 07.-09.10.2004. Abstractband, 78 (2004).

8.2 Danksagung

Herrn Prof. Dr. Dr. Dr. h.c. W. Schunack danke ich herzlichst für die Überlassung des interessanten Themas sowie seine fördernde Unterstützung bei der Durchführung dieser Arbeit.

Mein besonderer Dank gilt Frau Prof. Dr. C. Kloft für ihre Betreuung der Arbeit, die sie mit viel Engagement begleitet hat, für ihre wissenschaftlichen Anregungen und fördernde Kritik.

Herrn Prof. Dr. H.-H. Borchert danke ich herzlich für die hilfreichen Anmerkungen, für seine Gutachtertätigkeit und für das Vertreten meiner Arbeit vor dem Fachbereich Biologie, Chemie und Pharmazie der Freien Universität Berlin.

Dem Kooperationspartner Boehringer Ingelheim danke ich für die Überlassung der klinischen Studiendaten. Stellvertretend gilt mein besonderer Dank Herrn Dr. A. Staab und Frau C. Tillmann für die intensive und konstruktive Zusammenarbeit bei der Datenanalyse und ihre engagierte und kritische Diskussionsbereitschaft. Ebenso danke ich Herrn Dr. D. Trommeshauser für seine Hilfsbereitschaft in organisatorischen Fragen.

Allen Mitgliedern der Arbeitsgruppe Klinische Pharmazie sowie den Kolleginnen und Kollegen des Praktikums im 8. Semester möchte ich ein herzliches Dankeschön für die gute Zusammenarbeit und das freundschaftliche Arbeitsklima aussprechen. Im Besonderen danke ich Frau C. Bürger, Frau N. Plock und Herrn T. Lehr für die gute Zusammenarbeit, ihre Freundschaft und Hilfsbereitschaft im Doktorandenalltag.

Frau Dr. S. Reif, Herrn Dr. C. Fahse sowie Herrn A. Hüther danke ich herzlichst für die kritische Durchsicht des Manuskripts.

Nicht zuletzt gilt mein ganz besonderer Dank Herrn Dr. A. Sutter für seine Ermunterungen und seine Geduld, die mir eine unschätzbare Hilfe waren.

8.3 Lebenslauf

Persönliche Daten

Name	Gabriele Fliß
Adresse	Bänschstr. 32, 10247 Berlin
Geburtsort	Bielefeld
Geburtsdatum	26.07.1973
Familienstand	ledig
Staatsangehörigkeit	deutsch

Schulbildung

1980-1984	Rußheide Grundschule, Bielefeld
1984-1993	Heeper Gymnasium, Bielefeld
06/1993	Abitur

Berufsausbildung

04/1994-03/1998	Studium der Pharmazie, Freie Universität Berlin
12/1998-05/1999	Pharmaziepraktikum Apotheke des Universitätskrankenhauses Eppendorf, Hamburg
06/1999-11/1999	Pharmaziepraktikum Apotheke am Olivaer Platz, Berlin
03/2000	Approbation als Apothekerin
seit 04/2000	Promotion im Fach Klinische Pharmazie an der Freien Universität Berlin

Berufliche Tätigkeiten

04/2000-04/2004	Wissenschaftliche Mitarbeiterin am Institut für Pharmazie, Freie Universität Berlin
01/2001-12/2004	Falken-Apotheke Spandau, Berlin
05/2005-10/2005	Apotheke im Ring-Center, Berlin
seit 11/2005	Wissenschaftliche Mitarbeiterin Dr. Notghi Contract Research, Berlin