

Anna Zimnol

Am Altenberg 28 • 97078 Würzburg

Lebenslauf

■ Persönliche Daten

Name: Anna Zimnol
Geburtsdaten: 12.06.1986 in Schwientochlowitz, Polen

■ Akademische Ausbildung

Seit 01/2012 Doktorarbeit am Institut für Toxikologie an der Universität Würzburg
10/2006 – 12/2011 Studium der Biologie an der Universität Würzburg mit dem Abschluss Diplom-Biologin (Note:1,2)
Diplomarbeit am Institut für Toxikologie mit dem Thema: Einfluss von Angiotensin II-induziertem Bluthochdruck auf DNA-Schäden und DNA-Reparatur in der Maus

■ Schulische Ausbildung

06/2006 Abitur am Mozart-Schönborngymnasium Würzburg

■ Weitere Qualifikationen

02/2012 Teilnahme am Grundkurs Tierschutz und Versuchstierkunde (FELASA-B)

■ Poster

03/2013 DGPT, Halle
„Increased levels of Angiotensin II lead to DNA damage and oxidative stress in WT and AT1a receptor-deficient mice independent of blood pressure“
gewürdigt mit dem Posterpreis der Gesellschaft für Toxikologie
03/2012 DGPT, Dresden:
„Increased levels of Angiotensin II provoke DNA damage and have influence on DNA repair in mouse kidneys“
02/2012 Gesellschaft Umwelt-Mutationsforschung (GUM), Mainz:
„Increased levels of Angiotensin II provoke DNA damage and have influence on DNA repair in mouse kidneys“

