

Witt, Sabine

Von: Venkataramani, Vivek <ramani@med.uni-goettingen.de>
Gesendet: Montag, 23. September 2013 01:50
An: Witt, Sabine
Betreff: HochladeöService
Anlagen: Amyloid Precursor Protein Is a Biomarker for Transformed Human Pluripotent Stem Cells-Venkataramani.pdf; ijo_43_5_1385_PDF.pdf

Kennzeichnung: Zur Nachverfolgung
Kennzeichnungsstatus: Gekennzeichnet

Bitte stellen Sie meine Publikation/Publicationen in GoeScholar ein. Die pdf-Date(en) finden Sie im Anhang.

Hiermit versichere ich, dass ich ueber die noetigen Rechte fuer die Bereitstellung meiner Dokumente auf GoeScholar verfuege.

Vielen Dank!

Vivek Venkataramani, MD
Department of Hematology and Oncology
University Medicine Göttingen (UMG Göttingen) Robert-Koch-Strasse 40
37075 Göttingen, Germany

This e-mail may contain confidential and/or privileged information.

If you are not the intended recipient (or have received this e-mail in error) please notify the sender immediately and destroy this e-mail.

Any unauthorised copying, disclosure or distribution of the material in this e-mail is forbidden.