Aus dem Institut für Klinische Pharmakologie und Toxikologie der Freien Universität Berlin

Geschäftsführender Direktor: Prof. Dr. med. M. Paul

Phänotypische Modulation glatter Gefäßmuskelzellen
Die Bedeutung der Serin-Protease Thrombin für die Differenzierung
neonataler glatter Gefäßmuskelzellen

Inaugural-Dissertation
zur
Erlangung der Doktorwürde
des Fachbereichs
Humanmedizin
der Freien Universität Berlin

vorgelegt von: Dorett Hoffmann

aus: Brandenburg/Havel