

Aus der Klinik für Allgemein-, Visceral- und Transplantationschirurgie
der Medizinischen Fakultät der Charité – Universitätsmedizin Berlin

DISSERTATION

„Optimierung der Methoden zur Isolierung und Kryokonservierung
von Primären Humanen Hepatozyten aus Leberteileresektaten“

zur Erlangung des akademischen Grades
Doctor medicinae (Dr. med.)

vorgelegt der Medizinischen Fakultät der Charité – Universitätsmedizin
Berlin

von

Florian W. R. Vondran

aus Neuss

Gutachter: 1. Prof. Dr. med. P. Neuhaus

2. Prof. Dr. med. Th. Steinmüller

3. Prof. Dr. med. H. Lang

Datum der Promotion: 09.05.2008

Inhaltsverzeichnis:

<u>1</u>	<u>Abstract.....</u>	<u>4</u>
<u>2</u>	<u>Einleitung, Zielstellung</u>	<u>5</u>
<u>3</u>	<u>Methodik, Ergebnisse, Diskussion</u>	<u>6</u>
<u>4</u>	<u>Originalarbeiten</u>	<u>14</u>
<u>5</u>	<u>Erklärung.....</u>	<u>15</u>
<u>6</u>	<u>Danksagung</u>	<u>16</u>
<u>7</u>	<u>Lebenslauf</u>	<u>17</u>