

Ursel Theile	Präimplantationsdiagnostik (PID) . 90
Paul Wilhelm	Eindrücke aus der Anhörung des Ausschusses für Hochschule, Forschung und Kultur am 19. Februar 2002 zum Thema „Aktuelle Problemlagen von Ethik, Gentechnik und Biomedizin – am Beispiel von Präimplantationsdiagnostik und Stammzellforschung“ 96
Autorenverzeichnis 100

Auch wenn seit kurzem o an embryonalen Stamm strengen Auflagen gese und der Import der Star regelt wurde, ist damit gesellschaftliche und ind kussion über die Machba der Biomedizin nicht b darf davon ausgehen, dass wissenschaftlichen Erfol medizin weitere Fragen rungen aufwerfen, die er sche Grenzen rütteln. hinsichtlich der Präim diagnostik (PID) ist ni worden. PID wird ebenf gen, dass uns die Gesam um die Erforschung u des menschlichen Gene Jahre begleiten wird. W bei mit einer einfachen L tiert: „Wer A sagt, muss a Den heutigen Entschei eine Logik zu Grunde, o weitreichendere Entsch terminiert, weil die Auf früheren Entscheidung Konsequenzen (wissens schaftlich, internation neue Konflikte) führe kein politisch Verantwo möchte. Im Prozess der von Nutzen und Schade kompromisshaft entschi nen des Menschen wi