

Name:
 Anschrift:
 PLZ, Ort:
 geb. am:
 Telefon:

Patienteneinwilligung und Auftragserteilung durch den Patienten (für Privatpatienten - Faktor 1,3)

Der oben genannte Arzt hat mir das **Informationsblatt für Patienten und Ärzte für die individualisierte Tumortestung bei fortgeschrittenen Tumorerkrankungen** ausgehändigt und mich aufgeklärt, dass es heute möglich ist, mit einer individuellen Oncochip-Analyse Vorhersagen zu machen, ob und welche Medikamente bei meiner Krebserkrankung mit hoher Wahrscheinlichkeit wirksam oder unwirksam sind. Mit dieser Technologie können neue zielgerichtete und zelltoxische Medikamente auf ihre antitumorale Wirksamkeit hin untersucht werden. Die Wirksamkeit einer Chemotherapie und/oder einer Therapie mit neuen Medikamenten kann auf diese Weise erheblich verbessert werden. Insgesamt werden auf dem neuen **Oncotest GS Array*** 1.600 Gene in ihrer Ausprägung bestimmt. Diese Vorhersagen müssen in prospektiven klinischen Studien auf Ihre Aussagesicherheit weiter überprüft werden. Für den Einzelfall kann nicht in jedem Fall eine Garantie für das Ansprechen übernommen werden. Momentan stellt der Oncotest GS Array eine Untersuchungsmethode dar, die weiterer klinischer Prüfung bedarf.

Auftragserteilung:

Ich bin damit einverstanden, diese Untersuchungen durchführen zu lassen so wie es der behandelnde Arzt auf dem Anforderungsbogen vermerkt hat. Hierfür müssen lebende Tumorzellen durch eine Gewebepunktion oder eine Biopsie entnommen werden.

Die Basiskosten für die Isolierung der RNA und den ausführlichen medizinischen Bericht betragen 144 €. Die Transportkosten werden von der Oncotest GmbH übernommen.

Die Preise für die einzelnen Substanzen inklusive der Basiskosten betragen für:

6 Medikamente	1.350 €
12 Medikamente	2.050 €

Avastin und Erbitux sind hierin immer enthalten.

Ebenfalls möglich ist die separate Untersuchung von Avastin und/oder Erbitux. Die Kosten betragen:

Avastin	€ 970.-
Erbitux	€ 970.-
Avastin + Erbitux	€ 1170.-

Um eine Therapie mit Avastin oder Erbitux beim Patienten bewerten zu können, ist eine mindestens 2-monatige Behandlung erforderlich. Diese kostet für Avastin ca. 8000 € und für Erbitux ca. 10.000 € plus die Kosten für die begleitende Chemotherapie. Durch die heute mehr und mehr geforderten o.g. Biomarkeruntersuchungen können erhebliche Kosten eingespart und das Risiko von Nebenwirkungen reduziert werden.

Die Kosten für diese Untersuchungen müssen vom Patienten selbst getragen werden. Die Preise beruhen auf den Abrechnungsziffern und entsprechenden Kosten der GOÄ für Privatkassen. **Die Kosten werden in der Regel von den Privatkassen erstattet.** Eine ausführliche Rechnung wird dem Patienten zugeschickt, um Sie zur Erstattung einzureichen.

Ich erkläre mich damit einverstanden, dass die eingeschickte Tumorprobe und die Daten über die bisherige Diagnose und Therapie sowie die zukünftige Therapie und deren Wirksamkeit unter ärztlicher Schweigepflicht Oncotest zur Verfügung gestellt werden. Dies dient der weiteren Überprüfung des **Oncotest GS Arrays***. Restliches Tumorgewebe kann für Forschungszwecke frei verwendet werden, um u.a. neue Wirkstoffe gegen Krebs zu prüfen. Dies dient der weiteren Verbesserung der Krebsbehandlung.

 (Ort, Datum) Prof. Dr. H. H. Fiebig

 (Ort, Datum) Unterschrift Patient