K o p i e

büdingenmed



Büdingen Med ! 63652 Büdingen | 296923

Kostenvoranschlag - ohne Gewähr

Mein Service-Bereich

service.buedingen-med.de



T 449 (0) 6042 882-334

Die von Prof. Dr. Denkert durchgeführten Untersuchungen wurden von Ihrem Arzt bzw. Krankenhaus in Auftrag gegeben.

Zahlungsinformation

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| |  | | --- | | Bitte zahlen Sie 5.324,34 EUR mit dem Verwendungszweck an:  Empfänger Büdingen Med Bank Sparkasse Oberhessen  IBAN DE90 5185 0079 0120 0008 37 BIC HE-LADEFI  Verwendung zahlbar bis | |  |

Rechnungserstellung im Auftrag von

Universitätsklinikum Marburg, Prof. Dr. med. Carsten Denkert, Facharzt für Patholoqie. Baldingerstraße, 35043 Marburg

Leistungen Spezifiziert nach GOÄ Privat GOÅ 1996

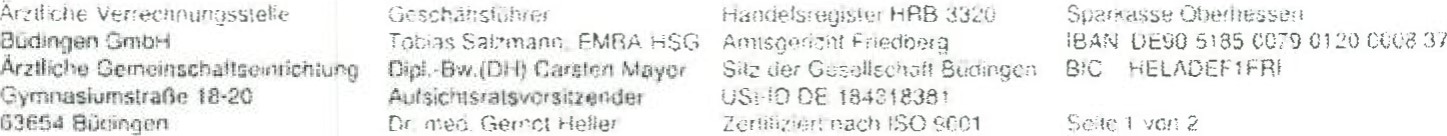
Datum Nr. Leistungsbeschreibung egr. Faktor Anz. Betrag EUR

4872 Molekularpathologische Mutationsbestimmung 1,8 26x 5.319,34

Chromosomenanalyse HRD Score / BRCA Mutation / HRB Gene Auslagen für Porto und Versand 5,00

Rechnungsbetrag 5.324,34

Bitte wenden. Weitere Informationen auf der Rückseite.



Stand 31.07.2024

Nur für Patientinnen mit einer privaten Krankenversicherung (PKV)

Da es sich um einen neuen molekularen Test handelt ist es sinnvoll, vorab die Erstattung mit der PKV zu klären.

Beqründung der Notwendigkeit: Bei dem HRD-Test handelt es sich um eine in-vitro-Diagnostik tumorgenetischer Veränderungen zur Indikationsstellung einer pharmakologischen Therapie. Die Testung ist im Rahmen der aktuellen Zulassung von Olaparib für die Therapieplanung notwendig. Berechnung der Kosten: 26 x 4872 A, Faktor 1.8

Begründung der Berechnung: Diese molekularpathologische Untersuchung ist ein neuer

Leistungskomplex. Deshalb ist eine Analogbewertung nötig, die über die Ziffer Nr. 4872A erfolgt.

Kostenübernahme Molekulare Untersuchung mittels Tumorsequenzierung (HRD Test) - Mit der Übernahme der Kosten für den HRD Test nach GOÄ (aktuell ca. 5324,34 €) bin ich einverstanden.

Rechnungsadresse:

Name:

Straße Nr..

PLZ / Ort:

Ort, Datum

Unterschrift Patientin