

## Pressemitteilung

GeKIS 2/10

### Preiserhöhung bei „trendigen“ Schönheitsoperationen

*Der Wunsch nach Schönheit und Jugend ist präsent wie nie. Im Kampf gegen Falten, schlaffe Haut und festsitzende Fettpolster entscheiden sich daher immer mehr Menschen für einen Schönheitsmedizinischen Eingriff. Die Branche reagiert mit einer erweiterten Angebotspalette. Gleichzeitig steigen die Preise um bis zu 7,5 Prozent an, wirft man einen Blick auf den aktuellen myBody GesamtKostenIndex Schönheitsoperationen (GeKIS).*

Ob Fettabsaugung, Hautstraffung oder Faltenbehandlung: Im Streben nach Attraktivität und Jugend werden diese Behandlungswünsche am häufigsten geäußert. Proportional zur wachsenden Nachfrage steigen die Kosten für entsprechende ästhetische Eingriffe. So ist eine Faltenbehandlung aktuell um 7,5 Prozent teurer als zum Zeitpunkt der letzten Preiserhebung. Auch die Kosten für eine körperformende Fettabsaugung haben sich im Vergleich zum GeKIS 1/10 um 4,1 Prozent erhöht.

Da im Zusammenhang mit dem Fettabsaugen insbesondere die Bauchdeckenstraffung immer mehr Zuspruch erfährt, hat myBody.de diese ab sofort in den GeKIS mit aufgenommen. Als Neueinsteiger siedelt sich die invasive Behandlung preislich im oberen Mittelfeld an – mit durchschnittlich rund 4.400 Euro Behandlungskosten.

### Marginale Veränderungen bei den „Klassikern“ der Branche

Im Gegensatz zu den derzeit besonders populären Eingriffen der Schönheitsbranche, sind die Preise für „Klassiker“ wie Brustvergrößerungen

und Brustverkleinerungen weitestgehend stabil geblieben. Die Augenlidkorrektur befindet sich sogar im preislichen Sinkflug: Seit der ersten GeKIS-Erhebung im Jahr 2008 ist der Durchschnittspreis dieser Behandlung konstant gesunken – und ist heute um 377 Euro günstiger als zu Beginn der Preisdokumentation.

Den aktuellen GeKIS 2/10 finden Interessierte im myBody Pressebereich zum Downloaden: <http://www.mybody.de/presse>

## **GeKIS**

Der Gesamtkostenindex Schönheitsoperationen (GeKIS) ist eine statistische Messgröße zur Darstellung der Kostenentwicklung schönheitsmedizinischer Behandlungen. GeKIS erscheint zwei Mal im Jahr mit aktualisierten Daten. Initiator des GeKIS ist myBody.

Weitere Infos unter: <http://www.myBody.de/GeKIS>

## **myBody.de**

myBody.de ist das bekannteste deutsche Informationsportal für Ästhetik und Gesundheit – mit Fokus auf Schönheitsoperationen, Augenkorrekturen sowie Zahn- und Komfortmedizin. Aktuell, umfassend und verantwortungsbewusst zeigt das Portal seit 2005 Trends und Möglichkeiten des Gesundheitsmarktes auf und macht medizinische Angebote transparent und vergleichbar – flankiert von Fachinterviews, Specials, Dokumentationen und Fotoreportagen.

Die Redaktion von myBody.de steht im ständigen Austausch mit renommierten Fachärzten und anerkannten Spezialisten. So profitieren die Besucherinnen und Besucher von myBody.de gleich doppelt: Neben umfassenden Hintergrundinformationen und aktuellen News können sie sich durch einen Klinikfinder über spezialisierte Ärzte und Kliniken in Deutschland, Österreich und der Schweiz informieren und Kontakt zu ihnen aufnehmen.

[www.myBody.de](http://www.myBody.de)

# GeKIS 2/10: GesamtkostenIndex Schönheitsoperationen



Eingriff	Kostenbestandteile:								1. Quartil	Mittelwert	3. Quartil	Veränderung Mittelwert zur Vorperiode
	Beratungsgespräch	Arzthonorar	OP-Saal und -Team	Anästhesist	Materialien	Übernachtungen	Nachsorge	Mehrwertsteuer				
Augenlidkorrektur	X	X	X	X	X		X	X	1.680 €	2.370 €	2.850 €	-4,1%
Nasenkorrektur	X	X	X	X	X	X	X	X	3.590 €	4.320 €	4.820 €	-5,5%
Ohrenkorrektur	X	X	X	X	X		X	X	1.820 €	1.920 €	2.990 €	-1,9%
Faltenbehandlung	X	X			X			X	250 €	330 €	470 €	7,5%
Fettabsaugen	X	X	X	X	X	X	X	X	2.600 €	3.550 €	4.340 €	4,1%
Bauchdeckenstraffung	X	X	X	X	X	X	X	X	3.030 €	4.370 €	6.420 €	Neuerhebung
Brustvergrößerung inkl. Implantat	X	X	X	X	X	X	X	X	4.690 €	5.690 €	6.550 €	-0,5%
Brustverkleinerung / -straffung	X	X	X	X	X	X	X	X	3.890 €	4.870 €	5.950 €	0,8%
<b>GeKIS 2/10 gewichtet</b>											<b>-0,3%</b>	

Quelle: [www.myBody.de/GeKIS.html](http://www.myBody.de/GeKIS.html)