

Orthopädische Gemeinschaftspraxis Dres. Klein – Noe - Kettler Nymphenburger Str. 146 80634 München

Videosprechstunde

Unterschrift des Patienten/

des gesetzlichen Vertreters

Einverständniserklärung zur Datenerhebung, -verarbeitung und -nutzung

(nach Maßgabe der Bundesmantelvertr	/ereinbarung über die Anforderungen an die technischen Verfahren zur Videosprechstunde gemäß Anlage 31 b zum g – Ärzte SGB V)
Patient	
Name, Vornan	e:
Geburtsdatum	
Aufklärung	
	nme an der Videosprechstunde ist für mich und den Leistungserbringer (d.h. dem u.g. nden Arzt) freiwillig.
	prechstunde hat zur Gewährleistung der Datensicherheit und eines störungsfreien chlossenen Räumen, die eine angemessene Privatsphäre sicherstellen, stattzufinden.
O Zu Beginn Personen zu e	der Videosprechstunde hat auf beiden Seiten eine Vorstellung aller im Raum anwesender folgen.
O Aufzeichn	ungen jeglicher Art sind während der Videosprechstunde nicht gestattet.
Einverständ Hiermit erklär	niserklärung des Versicherten ich,
Durchführung an die technis	u.g. Leistungserbringer entsprechend der Anforderungen an die Teilnehmer zur der Videosprechstunde (nach Maßgabe von §3 der Vereinbarung über die Anforderungen hen Verfahren zur Videosprechstunde gemäß Anlage 31 b zum Bundesmantelvertrag – formiert wurde (s.o. Aufklärung des Versicherten).
	Erhebung, Verarbeitung und Nutzung meiner Gesundheitsdaten im Rahmen der unde durch meinen Leistungserbringer (d.h. meinen Arzt) einwillige.
und Terminda	e Person betreffenden Daten (Name, Vorname, E-Mail- Adresse, Termindatum, Terminarier) zum Zweck der Durchführung der Videosprechstunde durch die Patientus GmbH e 10-12, 10625 Berlin; nachfolgend -Patientus-) erhoben, gespeichert und verarbeitet
	entus hat keinen Zugriff auf Gesundheitsdaten, die Gesprächsinhalte, zeichnet keine unden auf und leitet keine Daten an Dritte weiter.
	nehme ich zur Kenntnis, dass ich meine Einwilligung jederzeit ohne besondere Form- und en bei meinem Leistungserbringer widerrufen kann.
Ort, Datum	Ort, Datum

Unterschrift und Stempel des Arztes