Rats-Apotheke • Brigitte Kleinehanding e.K.Rathausplatz 7 • 52072 Aachen • Tel:0241-12964

Erklärung zur Grippeschutzimpfung für Personen unter 60 Jahren

Bevor die Impfung durchgeführt wird, werden die folgenden zusätzlichen Informationen benötigt:

bevor die implang darengerant wird, werden die loig	enden zasatziichen miornationen be	mongt.	
Sind Sie momentan schwer akut erkrankt?		□ Ja	☐ Nein
Haben Sie eine Allergie?		□ Ja	☐ Nein
Wenn ja, welche? ¹			
Kann die Impfung trotz der Allergie durchge	eführt werden?	□ Ja	☐ Nein
Hatten Sie allergische Reaktionen, hohes Fieber ode ungewöhnliche Reaktionen nach einer früheren Impfu		□ Ja	□ Nein
Planen Sie in den nächsten 3 Tagen einen operativer	n Eingriff?	□ Ja	□ Nein
Werden Sie mit Arzneimitteln behandelt, die die Blutg z. B. Marcumar®?	gerinnung beeinflussen,	□ Ja	□ Nein
Sind Sie schwanger?		□ Ja	□ Nein
Ich,	, geboren am		
wohnhaft(Straf	3e),		_(PLZ, Ort)
krankenversichert bei	, Versichertennummer _		
wurde darüber aufgeklärt, dass die STIKO für Patient*innen ab 60 Jahren den Influenza Hochdosis-Impfstoff empfiehlt. Mittels des Informationsbogens "Aufklärung zur Schutzimpfung gegen Influenza ("Grippe") mit dem saisonalen Influenza-Impfstoff, wurde ich gründlich informiert und hatte Gelegenheit, Unklarheiten im Gespräch mit meinem/er Apotheker/in zu klären sowie von ihr/ihm weiterführende Informationen zu erhalten.			
 □ Ich habe keine weiteren Fragen. □ Ich bin mit der Durchführung der Schutzimpfung gegen Influenza ("Grippe") mit dem saisonalen Influenza-Impfstoff einverstanden. □ Ich bin mit der Durchführung der o. g. Impfungen nicht einverstanden. Über mögliche negative Folgen dieser Entscheidung wurde ich informiert. 			
Datum der Anamnese:	Datum der Impfaufklärung:		
Datenschutzinformation Sehr geehrte/r Patient/in, im Rahmen Ihrer Grippeschutzimpfung bei uns erheben wir Rats-Apotheke, Rathausplatz 7, 52072 Aachen , Brigitte Kleinehanding als Verantwortliche personenbezogene Daten von Ihnen. Wir verarbeiten Ihren Namen, Anschrift, Geburtsdatum, Gesundheitszustand nach Ihren Angaben, Versichertennummer und Krankenversicherer, um die Grippeschutzimpfung bei Ihnen durchführen zu können, dies zu dokumentieren und um unsere Leistung bei Ihrem Versicherer später abrechnen zu können. Rechtsgrundlage der Datenverarbeitung ist Art. 9 Abs. 2 lit. h DSGVO i.V.m. § 20c Abs. 1 lfSG (Abwicklung des Behandlungsvertrags). Eine Löschung Ihrer Daten erfolgt nach 10 Jahren. Um die unverzügliche Kontaktaufnahme bei einem eventuellen Chargenrückruf zu gewährleisten, erheben wir die Rufnummer und E-Mail-Adresse nach Art. 6 Abs. 1 lit. c DSGVO i.V.m. § 21 Abs. 2 ApBetrO. Für Zwecke der Feststellung der Inanspruchnahme von Schutzimpfungen und von Impfeffekten (Impfsurveillance) werden dem Robert Koch-Institut gemäß Art. 9 Abs. 2 lit.h DSGVO i.V.m. § 13 Abs. 5 lfSG die dort benannten Daten übermittelt. Die Verfahrensausgestaltung der Ubermittlung kann durch eine Rechtsverordnung desBundesministeriums für Gesundheit festgelegt werden. Von der gesetzlichen Ermächtigung zum Erlass dieser Rechtsverordnung, hat das Bundesministerium für Gesundheit bislang noch keinen Gebrauch gemacht. Die Bereitstellung Ihrer Daten ist grundsätzlich freiwillig. Ohne diese als Pflichtfelder markierten Daten können wir die Behandlung jedoch nicht durchführen. Als betroffenePerson haben Sie das Recht auf Auskunft über die Sie betreffenden personenbezogenen Daten und auf Berichtigung unrichtiger Daten sowie auf Löschung, sofern einer der in Art. 17 DSGVO genannten Gründe vorliegt, z. B. wenn die Daten für die verfolgten Zwecke nicht mehr benötigt werden. Sie haben zudem das Recht auf Datenübertragbarkeit sowie auf Einschränkung der Datenverarbeitung. Ferner haben Sie das Recht, sich bei einer Aufsichtsbehörde zu beschweren.			
Ort, Datum:			
Unterschrift der Patientin/des Patienten	Unterschrift der Apothekerin/des Ap	pothekers	

¹ Fragen Sie im Falle von Impfstoffen auf Basis embryonierter Hühnereier gezielt nach Allergien gegen Bestandteile des Impfstoffs, insbesondere nach Hühnereiweiß, Gentamicin und Neomycin. Liegt eine Allergie vor, kann alternativ ein zellkulturbasierter Impfstoff verwandt werden.