



Dr. med. Peter Perlia
Facharzt für Kinderheilkunde und Jugendmedizin
Dr. med. Claudia Perlia
Fachärztin für Allgemeinmedizin
Brenzstraße 6 in 70374 Stuttgart
Tel.: 0711- 56 82 14 Fax: 55 10 57



Gelbfieberimpfung

Patient:

Durch Viren (Flaviviren) verursachte und durch Stechmücken (Tag + Nacht) übertragene Erkrankung. Erkrankung tritt nach 3- 6 Tagen nach Stich uf. Der Erkrankte leidet an Fieber, Gelbsucht und Blutungen, die bei ca 10% in der 2. Krankheitswoche zum Tode führen kann. Verbreitungsgebiete sind das tropische Afrika (Nigeria, Kamerun, Kenia, Tansania, u.a.) und Lateinamerika (Brasilien, Kolumbien, Venezuela und Nachbarstaaten).

Geimpft werden können Kinder ab dem 9.Lebensmonat und bis zum 62. Lebensjahr. In Ausnahmefälle kann auch bei älteren Menschen geimpft werden. Der Impfschutz besteht lebenslang und besteht ab dem 10 Tage nach der Impfung.

Nicht geimpft werden sollten Patienten mit Immunschwäche, hochdosierte Kortison- oder Zytostatikatherapie, wie auch Patienten mit Hühnereiweißallergie.

Mögliche Nebenwirkungen: Sehr häufig lokale Reaktionen wie Verhärtung oder Hämatom, häufig Kraftlosigkeit, Übelkeit, Erbrechen und Durchfall. 1 : 130 000 starke allergische Reaktionen. 1: 150- 250 000 neurolog. Erkrankungen (Hirnhaut und/ oder Hirnentzündung) 1: 200- 300 00 vakzine assoziierte Erkrankung (gelbfieberartige Erkrankungen) mit häufiger Todesfolge.

Bitte beantworten Sie folgende Fragen:

Hatte der Impfling Temperaturen über 38.5 °C in den letzten 2 Wochen?

Ja Nein

Hat Ihr Kind/ Sie schnell blaue Flecken, oder auffallend lange Blutung?

Ja Nein

Besteht eine Hühnereiweißallergie?

Ja Nein

Hiermit willige ich die Impfung ein:

Stuttgart,

gesetzlichen Vertreters

Unterschrift:

Unterschrift des Patienten bzw.