

# SteQeyma® IV

## Schritt für Schritt die Infusion zubereiten<sup>1</sup>

 SteQeyma® muss von medizinischem Fachpersonal unter aseptischen Bedingungen verdünnt und zubereitet werden.



- Berechnung von Dosis und Anzahl der benötigten SteQeyma®-Durchstechflaschen anhand des Körpergewichts des Patienten.
- Jede 26-ml-Durchstechflasche enthält 130 mg Ustekinumab. Verwenden Sie immer das gesamte Volumen der SteQeyma®-Durchstechflaschen.

Körpergewicht des Patienten zum Zeitpunkt der Dosierung	Empfohlene Dosis <sup>a</sup>	Anzahl der SteQeyma® 130 mg-Durchstechflaschen
≤ 55 kg	260 mg	2
> 55 kg bis ≤ 85 kg	390 mg	3
> 85 kg	520 mg	4

<sup>a</sup> Etwa 6 mg / kg

1



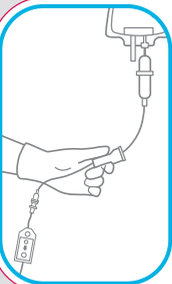
- Dem 250-ml-Infusionsbeutel mit 0,9%iger steriler NaCl-Lösung das Volumen entnehmen, welches dem hinzuzufügenden Volumen von SteQeyma® entspricht (26 ml je benötigter Durchstechflasche) und verwerfen.
- SteQeyma® langsam dem Infusionsbeutel hinzufügen und behutsam mischen.
- Aus jeder benötigten Durchstechflasche 26 ml SteQeyma® mit einer neuen, sterilen Spritze und Nadel aufziehen.

2



- Verdünnte Lösung vor der Gabe visuell prüfen.
- Lösung sollte klar bis leicht opaleszierend, farblos bis schwach gelb sein.
- Nicht verwenden bei opaken Partikeln (trüb), Verfärbungen oder Schwebstoffen.

3



- Verabreichung innerhalb von 48 Stunden im gekühlten Zustand oder bei Raumtemperatur (bis zu 30°C) nach Verdünnung im Infusionsbeutel.
- Verabreichung über einen Zeitraum von mind. 1 Stunde.
- Infusionssystem mit sterilem, pyrogenfreiem In-line-Filter mit geringer Proteinbindung verwenden (Porengröße 0,2µm).
- Jede Durchstechflasche ist nur für den einmaligen Gebrauch bestimmt.

4

# Ustekinumab Infusionszeit: Beispiele



Die Verabreichung der Infusion muss über einen Zeitraum von mind. 1 Stunde erfolgen.

## Beispiel 1: Infusion über 1 Stunde

Zeit	Infusionsrate	Entspricht	Volumen
0–20 min	50 Tropfen/min	2,5 ml/min	50 ml
21–60 min	100 Tropfen/min	5 ml/min	200 ml
nach 60 min Infusions-Ende			= 250 ml

## Beispiel 2: Infusion über 1 Stunde 20 Minuten

Zeit	Infusionsrate	Entspricht	Volumen
0–20 min	25 Tropfen/min	1,25 ml/min	25 ml
21–80 min	75 Tropfen/min	3,75 ml/min	225 ml
nach 80 min Infusions-Ende			= 250 ml

### Produktname (Menge und Einheit)

### PZN

SteQeyma® 130 mg / 26 ml Konz. zur Herst. einer Infusionslösung (1 ST)

19175251

1. Aktuelle Fachinformation SteQeyma® 130 mg Konzentrat zur Herstellung einer Infusionslösung.

Pflichttext  
SteQeyma®:



Celltrion Healthcare Deutschland GmbH  
Rathausplatz 12, 61348 Bad Homburg v. d. Höhe  
[www.celltrionhealthcare.de](http://www.celltrionhealthcare.de)

DE-CT-P43-24-00008



HEALTHCARE  
**CELLTRION**

**BIOSIMILARS WEITERGEDACHT**

**SteQeyma®**  
ustekinumab

**Yuflyma®**  
Adalimumab

**Remsima®**  
Infliximab