

Entlass-Management für die Fortführung von patientenindividuellen Infusionstherapien im ambulanten Bereich

Bitte beachten:

Damit die individuell hergestellten Arzneimittel / Infusionen am Entlassungstag beim Patienten zur Verfügung stehen, benötigen wir eine ärztliche Verordnung bereits vor der Klinikentlassung. Dies ist bedingt für den benötigten Vorlauf für die Produktion und Lieferung.

Nur so kann eine lückenlose Versorgung sichergestellt werden.

Schritt 1

Sorgfältige Auswahl der Patienten (Compliance, Alter) durch den behandelnden Arzt in der Klinik. Gewährleistung eines sicheren intravenösen Zugangs für die ambulante IV Therapie und Zustimmung des Patienten für die Versorgung durch APOSAN.

Schritt 2

Erstellen des Verordnungsvorschlages für die Fortführung der Infusionstherapie im ambulanten Bereich durch den behandelnden Klinikarzt.

Nutzung Formblatt auf Seite 2 dieses Dokuments.

Hinweis: dies ist ein ausfüllbares PDF - für bessere Lesbarkeit am Rechner ausfüllen und anschließend drucken

APOSAN
SICHER. GUT. VERSORGT.

Vorab per Fax:
0221 160 21 621

APOSAN Versandapotheke
Postfach 920235
D-51152 Köln
Telefon: 0221 160 21 600
Fax: 0221 160 21 621
www.aposan-versandapotheke.de

Verordnung parenterale Arzneimitteltherapie

KLINIKDATEN

Klinik/Station:	behandelnder Klinikarzt:
	Telefon:
	Fax:

PATIENTENDATEN (GGF. PATIENTENAUFLEBER)

Schritt 3

Information des niedergelassenen Arztes/Vertragsarztes (falls es keine Klinikambulanz oder eine Ermächtigung gibt) über die anstehende Entlassungsversorgung mit der Bitte, den Verordnungsvorschlag unterzeichnet an die Klinik zurückzusenden.

Nutzung des Anschreibens auf Seite 3 des Dokumentes.

Entlassungsmanagement

Therapieempfehlung zur Fortsetzung der intravenösen Arzneimitteltherapie im ambulanten Bereich

für

Name, Vorname, Geburtsdatum, (ggf. Patientenaufkleber)

Sehr geehrte Kollegin / sehr geehrter Kollege,

der oben genannte Patient wird in Kürze den stationären Bereich verlassen können und hat sich für die Versorgung durch APOSAN entschieden.

Im Sinne eines reibungslosen Übergangs in den ambulanten Bereich informieren wir Sie darüber, dass dieser Patient aktuell eine intravenöse Arzneimitteltherapie erhält, die im ambulanten Bereich fortgeführt werden soll. Eine orale Therapie ist in diesem Fall nicht möglich.

Um den Therapieerfolg sicherzustellen, bitten wir Sie, die intravenöse Arzneimitteltherapie für den ambulanten Bereich zu verordnen. In der Anlage finden Sie unseren Versorgungsvorschlag, durch den die Kontinuität der Therapie sichergestellt wird.

Schritt 4

Information an APOSAN Versandapotheke faxen. APOSAN übernimmt und koordiniert alle weiteren Schritte zum Entlassungs- und Therapiemanagement.

Verordnung parenterale Arzneimitteltherapie

KLINIKDATEN			
Klinik/Station:		behandelnder Klinikarzt:	
		Telefon:	
		Fax:	
PATIENTENDATEN (GGF. PATIENTENAUFKLEBER)			
<input type="checkbox"/> Der Patient hat sich für die Versorgung durch APOSAN entschieden.			
Name:		Geburtsdatum:	
Straße:		Telefon (privat):	
Wohnort:		Versichertennummer(GKV):	
Kostenträger	IK Nummer:	Größe: cm	Gewicht: kg
meldepflichtige Erkrankungen:	Diagnose:	Venöser Zugang: <input type="checkbox"/> peripher <input type="checkbox"/> zentral-venös <input type="checkbox"/> Broviac/Hickman <input type="checkbox"/> Port <input type="checkbox"/> Picc-Line <input type="checkbox"/> Midline	
THERAPIEVORSCHLAG KLINIK			
Wirkstoff 1:		Wirkstoff 2:	
Einzelosis:	Tagesdosis:	Einzelosis:	Tagesdosis:
Applikationsdauer: min		Applikationsdauer: min	
Therapiesystem: <input type="checkbox"/> Elastomere Pumpe <input type="checkbox"/>		Therapiesystem: <input type="checkbox"/> Elastomere Pumpe <input type="checkbox"/>	
Applikation: Uhr ₁ Uhr ₂ Uhr ₃ Uhr ₄		Applikation: Uhr ₁ Uhr ₂ Uhr ₃ Uhr ₄	
Arzneispiegelbestimmung am:		Arzneispiegelbestimmung am:	
vrs. Therapiebeginn: Uhr		Anmerkungen/Ergänzungen: APOSAN Versandapotheke Freigabevermerk	
vrs. Heimtherapiebeginn: Uhr			
vrs. Therapieende: Uhr			
Katheter-Block: nach jeder Infusion <input type="checkbox"/> NaCl 0,9 % <input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/> Einweisung in die Therapie notwendig		<input type="checkbox"/> APOSAN An- und Abschluss-Set pro Anwendung/Elastomere Pumpe	
RP. (Rezeptierung der Infusionstherapie für den ambulanten Bereich gemäß Therapieverschlagn der Klinik)			
<input type="checkbox"/> Vertragsarzt	<input type="checkbox"/> Klinikambulanz (§117 SGB V)	<input type="checkbox"/> Entlassrezept/Klinik	<input type="checkbox"/> Ermächtigung (§116 SGB V)
rezeptierender Arzt (Therapieverantwortung ambulanter Bereich):			
		Telefon:	
		Telefax:	

.....
(Ort/Datum)

.....
(Stempel/Unterschrift rezeptierender Arzt/Therapieverantwortung ambulanter Bereich)

Empfänger
(niedergelassener Arzt/Vertragsarzt)

Absender:
(entlassende Klinik)

.....
.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....
.....

Entlassungsmanagement

Therapieempfehlung zur Fortsetzung der intravenösen Arzneimitteltherapie im ambulanten Bereich

für

.....
Name, Vorname, Geburtsdatum, (ggf.Patientenaufkleber)

Sehr geehrte Kollegin / sehr geehrter Kollege,

der oben genannte Patient wird in Kürze den stationären Bereich verlassen können und hat sich für die Versorgung durch APOSAN entschieden.

Im Sinne eines reibungslosen Übergangs in den ambulanten Bereich informieren wir Sie darüber, **dass dieser Patient aktuell eine intravenöse Arzneimitteltherapie erhält, die im ambulanten Bereich fortgeführt werden soll. Eine orale Therapie ist in diesem Fall nicht möglich.**

Um den Therapieerfolg sicherzustellen, bitten wir Sie, die intravenöse Arzneimitteltherapie für den ambulanten Bereich zu verordnen. In der Anlage finden Sie unseren Versorgungsvorschlag, durch den die Kontinuität der Therapie sichergestellt wird.

Ihr Einverständnis vorausgesetzt, bitten wir Sie, diesen **Verordnungsvorschlag unterschrieben und gestempelt an die Klinik zurück zu faxen.**

Faxnummer:

Wir leiten die Unterlagen an APOSAN weiter und APOSAN wird kurzfristig für die notwendige Rezeptausstellung (Muster 16 Rezept) auf Sie zukommen.

Für Rückfragen stehen wir gerne zur Verfügung

Mit freundlichen Grüßen