

Name

Vorname

Prüfungsnummer

Datum

Situation 3

Sie arbeiten als Fachfrau/Fachmann Gesundheit bei der Spitex und betreuen Herrn Ali Ben Said. Herr Ben Said ist Marokkaner. Er redet gebrochen Deutsch.

Herr Ben Said ist 50 Jahre alt und leidet seit zehn Jahren an einer COPD. Die Krankheit hat sich in den letzten Jahren zunehmend entwickelt, sodass Herr Ben Said seit fünf Jahren arbeitsunfähig und konstant vom Sauerstoff abhängig ist.

Damit er das Haus verlassen kann, hat er ein mobiles Sauerstoffgerät.

Lebensgeschichte


Er wohnt zu Hause mit seiner Frau und den vier minderjährigen Kindern. Seine Frau arbeitet zu 100 Prozent als Reinigungsfachfrau, nachmittags und abends. Er ist häufig allein zu Hause. Abends sind auch die Kinder da, was ihn zunehmend überfordert. Wenn er allein ist, hat er oft Angstzustände.

Gründe für den Spitexbesuch

Die Spitex geht einmal täglich gegen Abend vorbei, um die Situation zu beobachten, das Abendessen vorzubereiten und die Medikamente zu kontrollieren. Je nach gesundheitlichem Zustand unterstützt sie Herrn Ben Said bei der Körperpflege. Es geht zudem darum, dass er nicht den ganzen Nachmittag allein in der Wohnung ist und dass er bei der Tagesstruktur unterstützt wird.

Medizinische Diagnosen

- Rippenfraktur am 18. Mai 2021
- Osteoporose seit 2016
- COPD seit 2011
- Adipositas seit 2011

 Bitte wenden

Medikamentöse Behandlung

Medikament	Morgens	Mittags	Abends	Nachts
Symbicort® 100 Turbuhaler (Hub) (Bronchospasmolytikum mit Kortison)	1		1	
Ventolin® Inhal Lösg. 0.5 % 0,25 ml (Einzeldosis) + 2 ml NaCl 0.9 % (Bronchospasmolytikum)	1 09.00Uhr	1 13.00 Uhr	1 17.00 Uhr	1 21.00 Uhr
Spiricort® Tabl. à 20 mg (Glucocorticoid)	$\frac{3}{4}$			
Xarelto® Tbl. à 10 mg (Antithrombotikum/Antikoagulanz)			1	
Temesta® Tbl. à 2,5 mg (Benzodiazepin, Anxiolytikum)	1			1
Ecofenac CR® Tbl. à 75 mg (Analgetikum)	1	1	1	
Novalgin® Trpf 0.5 g / ml (Analgetikum)	20	20	20	20
Panthoprazol® Tbl. à 40 mg (Protonenpumpenhemmer)	1			

Informationen aus der Pflegedokumentation

- täglicher Besuch der Spitex
- Unterstützung bei der Inhalation
- Medikamentenkontrolle
- Sauerstoff 2 l / min
- Unterstützung bei der Tagesstruktur
- Organisation Abendessen