



Ausscheidungsprotokoll (Selbsteinschätzung)

Name: _____

Geburtsdatum: _____

Derzeitige Medikation: _____

Zeit	Trinkmenge / Art (ml)	Urinmenge (ml)	Harndrang ja / nein	Schmerzen ja / nein	Urinverlust / Inkontinenz Bewertungsskala siehe unten
01:00 Uhr					
02:00 Uhr					
03:00 Uhr					
04:00 Uhr					
05:00 Uhr					
06:00 Uhr					
07:00 Uhr					
08:00 Uhr					
09:00 Uhr					
10:00 Uhr					
11:00 Uhr					
12:00 Uhr					
13:00 Uhr					
14:00 Uhr					
15:00 Uhr					
16:00 Uhr					
17:00 Uhr					
18:00 Uhr					
19:00 Uhr					
20:00 Uhr					
21:00 Uhr					
22:00 Uhr					
23:00 Uhr					
24:00 Uhr					

Bewertungsschema Inkontinenz / Urinverlust:

- 1 = beim Husten / Niesen
- 2 = auf dem Weg zur Toilette
- 3 = muss stark pressen beim Wasser lassen

Inkontinenzprodukt:

- nein
- ja, _____

Ausscheidungsmengen:

- 1 kleines Glas = 150 ml
- 1 großes Glas = 300 ml

Trinkmengen:

- 1 Tasse Kaffee = 120 ml
- 1 Trinkbecher = 200 ml



Ausscheidungsprotokoll (Fremdeinschätzung)

Name: _____

Geburtsdatum: _____

Derzeitige Medikation: _____

Zeit	Trinkmenge / Art (ml)	Urinmenge (ml)	Harndrang ja / nein	Toiletten-gang	Urinverlust / Inkontinenz Bewertungsskala siehe unten	Zeichen
01:00 Uhr						
02:00 Uhr						
03:00 Uhr						
04:00 Uhr						
05:00 Uhr						
06:00 Uhr						
07:00 Uhr						
08:00 Uhr						
09:00 Uhr						
10:00 Uhr						
11:00 Uhr						
12:00 Uhr						
13:00 Uhr						
14:00 Uhr						
15:00 Uhr						
16:00 Uhr						
17:00 Uhr						
18:00 Uhr						
19:00 Uhr						
20:00 Uhr						
21:00 Uhr						
22:00 Uhr						
23:00 Uhr						
24:00 Uhr						

Bewertungsschema Inkontinenz / Urinverlust:

- 1 = beim Husten / Niesen
- 2 = auf dem Weg zur Toilette
- 3 = muss stark pressen beim Wasser lassen

Bewertungsschema Toilettengang

- A = selbstständig
- B = Hilfe angefordert
- C = aufgefordert
- D = Einsatz Hilfsmittel (z.B. Toilettenstuhl)

Ausscheidungsmengen:

- 1 kleines Glas = 150 ml
- 1 großes Glas = 300 ml

Trinkmengen:

- 1 Tasse Kaffee = 120 ml
- 1 Trinkbecher = 200 ml

Inkontinenzprodukt:

- nein
- ja, _____