

Vandladningsskema

Mit navn:



Dette vandladningsskema anvendes til børn med ufriwillig natlig vandladning

Vandladringssskema

NOTER PÅ SKEMAET:

- Hvis der før utæthedens var kraftig vandladningstrang
 - Aktiviteter du foretog dig i forbindelse med utæthedens f.eks. host, nys, håndvask, sport, løb, cykling og lignende
 - Anfør under aktivitet, hvornår du stod op/gik i seng

Navneet

CPB nr:

Data:

INSTRUKTION TIL VANDLADNINGSSKEMA

Formål:

Som et led i undersøgelsene inden behandling for ufrivillig natlig vandladning, er det vigtigt at registrere såvel væskeindtag som vandladninger hos barnet.

Hvordan:

Skemaet påbegyndes lørdag morgen. Den første urin lørdag morgen smides ud, da det hører med til fredag nat. I løbet af både lørdag og søndag skrives alt væsketindtag ned (mål i ml) og al urin opsamles i målebæger og mængden føres ind i skemaet.

- [] kop = 150 ml
- [] glas = 175 ml
- [] tallerken = 200 ml
- [] sodavand = 250 ml
- [] sodavand med skruelåg = 500 ml
- [] softflaske = 500 ml

Det er vigtigt også at skrive ind, om dit barn har dryppet urin i underbuksene i løbet af dagen.

Om natten skal barnet have ble på. Den tøre ble vejes om aftenen og den våde ble vejes om morgen'en. Blevægten om aftenen trækkes fra blevægten om morgen'en.

Hertil lægges den mængde urin barnet tisser ved første toiletbesøg om morgen. På denne måde kan man se hvor meget urin, der er dannet i løbet af natten.

Står barnet op og tisser om natten, skal denne mængde urin også måles og noteres i skemaet. Denne natregistrering forløber over 7 nætter med start natten mellem lørdag og søndag.

Name:	CR #:
WEEKEND	

Dad

Nat




Name: _____
CPR nr: _____

WEEKEND

Mat



Søndag

三

HVERDAGE					
Mandag	Tirsdag	Onsdag	Torsdag	Fredag	
Tør nat Sel X ml	Vid nat Sel X ml				
(e)	(o)	(o)	(a)	(a)	(a)
Blevegt morgen — g	Nedsædning morgen — ml	Blevegt morgen — g	Nedsædning morgen — ml	Blevegt morgen — g	Nedsædning morgen — g
(h)	(e)	(e)	(h)	(h)	(h)
Udførelse af leggen Nat urinvolumen = $(c \cdot b) + a + d$ = _____ ml	Udførelse af leggen Nat urinvolumen = $(c \cdot b) + a + d$ = _____ ml	Udførelse af leggen Nat urinvolumen = $(c \cdot b) + a + d$ = _____ ml	Udførelse af leggen Nat urinvolumen = $(c \cdot b) + a + d$ = _____ ml	Udførelse af leggen Nat urinvolumen = $(c \cdot b) + a + d$ = _____ ml	Udførelse af leggen Nat urinvolumen = $(c \cdot b) + a + d$ = _____ ml



Dag

Name: _____

WEEKEND

Nat

Navn: _____
CPR nr: _____

HVERDAGE

Nat

Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag	
Tør nat	På toilet	Våd nat	Tør nat	På toilet	Våd nat	Tør nat	På toilet	Våd nat	Tør nat
Sæt X	ml								
(a)		(a)		(a)		(a)		(a)	
Bleyægt morgen	Vandladning morgen	Bleyægt aften	Vandladning morgen	Bleyægt morgen	Vandladning morgen	Bleyægt aften	Vandladning morgen	Bleyægt morgen	Vandladning morgen
g	ml								
(b)	(c)	(d)	(b)	(c)	(d)	(b)	(c)	(b)	(d)
Udfyldes af lægen		Udfyldes af lægen		Udfyldes af lægen		Udfyldes af lægen		Udfyldes af lægen	
Nat-urinvolumen = (c-b) + a + d = _____ ml		Nat-urinvolumen = (c-b) + a + d = _____ ml		Nat-urinvolumen = (c-b) + a + d = _____ ml		Nat-urinvolumen = (c-b) + a + d = _____ ml		Nat-urinvolumen = (c-b) + a + d = _____ ml	



Name
CPR r

CPR nr. _____

Dag



nat

Navn: _____
CPR nr. _____

HVERDAGE

Nat

Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag	
Tør nat	På toilet	Våd nat	Tør nat	På toilet	Våd nat	Tør nat	På toilet	Våd nat	Tør nat
Sæt X	ml	Sæt X	Sæt X	ml	Sæt X	Sæt X	ml	Sæt X	Sæt X
(a)		(a)		(a)		(a)		(a)	
Bleyægt aften	Vandladning morgen	Bleyægt aften	Bleyægt morgen	Vandladning morgen	Bleyægt aften	Bleyægt aften	Vandladning morgen	Bleyægt morgen	Bleyægt aften
— g	— ml	— g	— ml	— g	— ml	— g	— ml	— g	— ml
(b)	(c)	(d)	(b)	(c)	(d)	(b)	(c)	(b)	(c)
Udfyldes af lægen		Udfyldes af lægen		Udfyldes af lægen		Udfyldes af lægen		Udfyldes af lægen	
Naturinvolumen = (c-b) + a + d = _____ ml		Nat-urinvolumen = (c-b) + a + d = _____ ml		Nat-urinvolumen = (c-b) + a + d = _____ ml		Nat-urinvolumen = (c-b) + a + d = _____ ml		Nat-urinvolumen = (c-b) + a + d = _____ ml	