

# LATHUND – Dokumentera och läsa vätskebalans i arbetsflöde

## Komponenten Vätskebalans

1. Komponenten **Vätskebalans** visar patientens intag och utsöndring av vätska under en viss tidsperiod och finns i flera arbetsflöden.
2. I komponenten **Vätskebalans** kan du läsa av en Översikt som drar in värden från:
3. intag, utsöndring (ml) och Antal (för sådant som inte mäts i volym).
4. Totalbalansen syns i fältet ovanför visningsvyn.

	2024-09-06	2024-09-05	2024-09-04	2024-09-03	2024-09-02	2024-09-01	2024-08-31	2024-08-30	2024-08-29	2024-08-28
Intag ml	202	--	303	--	--	--	--	--	--	--
Utsöndring ml	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
<b>Vätskebalans</b>	<b>+202</b>	--	<b>+303</b>	--	--	--	--	--	--	--

  

Typ	Lokalisation	Inlagd
Katetrar (1)		
Urinkateter	Hematari, 2-vägs 2 Fr/Ch Nefrostomi, höger	--
Å Tubor/Drän (1)		
Gastrointestinal sond	Nasogastrisk sond 3 Fr/Ch Vänster Mungipa	--
Borttagen (0)		

Figur 1. **1:** Vätskebalans **2:** Översikt av totalmängd **3:** Intag, Utsöndring och Antal **4:** Totalbalans.

5. Dokumentationen kommer från **Interaktiv vy** och hämtas automatiskt, till exempel Vätska per os och parenteral vätska och visas i blått.
6. För att komma till **Interaktiv vy** kan du klicka på rubriken för komponenten **Vätskebalans**.

	2024-09-06 *	2024-09-05	2024-09-04	2024-09-03	2024-09-02	2024-09-01	2024-08-31	2024-08-30	2024-08-29	2024-08-28
Intag ml	202	--	303	--	--	--	--	--	--	--
Utsöndring ml	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
<b>Vätskebalans</b>	<b>+202</b>	--	<b>+303</b>	--	--	--	--	--	--	--
Intag										
Hematari, 2-vägs 2 Fr/C.	--	--	3	--	--	--	--	--	--	--
Nasogastrisk sond 3 Fr/	--	--	300	--	--	--	--	--	--	--
<b>Vätska per os ml.</b>	<b>100</b>	--	--	--	--	--	--	--	--	--
<b>Parenteral vätska ml.</b>	<b>102</b>	--	--	--	--	--	--	--	--	--
<b>Totalt intag</b>	<b>202</b>	--	<b>303</b>	--	--	--	--	--	--	--

Figur 2. **1:** Exempel på dokumentation **2:** Komponentens Vätskebalans.