



Indicaties voor toepassing.

Dit staand order is van toepassing in het kader van een:

1. **Interhospitaal transport:** transport tussen de verschillende ziekenhuizen van het ziekenhuisnetwerk Andreez in opdracht van de NC 112.
2. **Interhospitaal transport:** transport tussen verschillende ziekenhuizen in opdracht van de NC 112.

Contra-indicaties voor toepassing van het staand order.

Het staand order is **NIET** van toepassing op:

- ✓ Intercampus transporten: transport tussen de verschillende campussen van het Jessa ziekenhuis in het kader van een upgradering van zorg zonder opdracht van de NC 112.
- ✓ Patiënten waarbij er bij aankomst de toestand van de patiënt als instabiel wordt beoordeeld door het ziekenwagenteam.
- ✓ Transporten in het kader van pendelvervoer, upgradering van zorg of interne MUG tussen de beide campussen van het Jessa ziekenhuis waarbij de begeleiding van de ritten uitgevoerd wordt door twee hulpverleners-ambulanciers of verpleegkundigen.

Algemene maatregelen.



1. De EWS-score van de patiënt bij aanvang van het transport is een bepaalde factor voor het type begeleiding dat voorzien dient te worden.

Uur	Score	3	2	1	0	1	2	3
AH freq		< 7	7	8	9-20	21-30	31-35	> 35
O2-sat		< 85	85-89	90-92	> 92			
Temp		< 34	34-34,9	35-35,9	36-37,9	38-38,9	> 38,9	
Syst BD		< 70	70-79	80-99	100-199		> 199	
HF		< 30	30-39	40-49	50-99	100-109	110-129	> 129
WAPA					Alert	Op aanspreken	Op prikkel	Buiten BWZ
TOTAAL								
		Glycemie:						

2. Stabilisatie van de patiënt volgens de ABCDE-methodiek in het vertrekkende ziekenhuis indien de toestand van de patiënt dit vereist. (mondeling voorschrift van de ziekenhuis-arts)
 - a. Indien er een therapie opgestart dient te worden tijdens het transport dan moet de arts een voorschrift voorzien.
3. Indien er een niet pluis gevoel heerst bij het ziekenwagenteam dient er een opschaling van zorg te gebeuren.
4. De checklijst “prehospitaal” transporten dient ingevuld te worden, naast het AmbuREG verslag (interhospitaal transport)

Specifieke maatregelen.

Level 0 ritten = ritten met een laag risico	EWS < 3 OF Zuurstofsaturatie > 92% OF GCS > 13 OF Base deficit < 5 mmol/L	Begeleiding door PIT-verpleegkundige
Level 1 ritten = ritten met een medium risico	EWS 3 – 5 OF Zuurstofsaturatie 88 - 92% OF GCS 12 OF Base deficit 5 - 10 mmol/L	Begeleiding door PIT-verpleegkundige
Level 2 ritten = ritten met een hoog risico	EWS > 5 OF Zuurstofsaturatie < 88% OF GCS < 12 OF Base deficit > 10 mmol/L	Begeleiding door MUG
Level 3 ritten = hoog risico transfer	Beademd Vasopressie	Begeleiding door MUG

	Onstabiele patiënten	
--	----------------------	--

MUG-bijstand is aangewezen ingeval van:

- ✓ Level 2 en 3 ritten.
- ✓ Onpluis gevoel over de toestand van de patiënt.

Aandachtspunten.

- ❶ Waak tijdens het transport over de vitale parameters van de patiënt:
 - a. Indien de toestand verslechtert tijdens het transport dient er een opschaling van hulpverlening te gebeuren.
 - b. Start met levensreddend handelen volgens de PIT-staand orders en procedures.
- ❷ Zorg voor een correcte briefing aan de toekomstige MUG zo deze opgevorderd werd via de NC 112.
- ❸ Indien men een intercampus transport uitvoert en er treden complicaties op dient men beroep te doen op de NC 112 → handboek voor medische regulatie voor opschaling van de hulpverlening via de NC 112.



PIT staand order 31

Checklijst interhospitaal transport



Info met betrekking van het verwijzende ziekenhuis

Verwijzend ziekenhuis	
Verwijzende afdeling	
Verwijzende orgaanspecialist	

Info met betrekking van het ontvangende ziekenhuis

Ontvangend ziekenhuis	
Ontvangende afdeling	
Ontvangende orgaanspecialist	
Is het bed beschikbaar?	<ul style="list-style-type: none">• Ja --> Kamernummer:• Neen

Reden van transfert

Reden van transfert/pathologie																																																																									
EWS-score	<table><thead><tr><th>Uur</th><th>Score</th><th>3</th><th>2</th><th>1</th><th>0</th><th>1</th><th>2</th><th>3</th></tr></thead><tbody><tr><td>AH freq</td><td></td><td>< 7</td><td>7</td><td>8</td><td>9-20</td><td>21-30</td><td>31-35</td><td>> 35</td></tr><tr><td>O2-sat</td><td></td><td>< 85</td><td>85-89</td><td>90-92</td><td>> 92</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Temp</td><td></td><td>< 34</td><td>34-34,9</td><td>35-35,9</td><td>36-37,9</td><td>38-38,9</td><td>> 38,9</td><td></td></tr><tr><td>Syst BD</td><td></td><td>< 70</td><td>70-79</td><td>80-99</td><td>100-199</td><td></td><td>> 199</td><td></td></tr><tr><td>HF</td><td></td><td>< 30</td><td>30-39</td><td>40-49</td><td>50-99</td><td>100-109</td><td>110-129</td><td>> 129</td></tr><tr><td>WAPA</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>Alert</td><td>Op aanspreken</td><td>Op prikkel</td><td>Buiten BWZ</td></tr><tr><td>TOTAAL</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></tbody></table> <div>Glycemie:</div>	Uur	Score	3	2	1	0	1	2	3	AH freq		< 7	7	8	9-20	21-30	31-35	> 35	O2-sat		< 85	85-89	90-92	> 92				Temp		< 34	34-34,9	35-35,9	36-37,9	38-38,9	> 38,9		Syst BD		< 70	70-79	80-99	100-199		> 199		HF		< 30	30-39	40-49	50-99	100-109	110-129	> 129	WAPA					Alert	Op aanspreken	Op prikkel	Buiten BWZ	TOTAAL								
Uur	Score	3	2	1	0	1	2	3																																																																	
AH freq		< 7	7	8	9-20	21-30	31-35	> 35																																																																	
O2-sat		< 85	85-89	90-92	> 92																																																																				
Temp		< 34	34-34,9	35-35,9	36-37,9	38-38,9	> 38,9																																																																		
Syst BD		< 70	70-79	80-99	100-199		> 199																																																																		
HF		< 30	30-39	40-49	50-99	100-109	110-129	> 129																																																																	
WAPA					Alert	Op aanspreken	Op prikkel	Buiten BWZ																																																																	
TOTAAL																																																																									
Transfert risico	<ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> Laag (level 0)<input type="checkbox"/> Medium (level 1)<input type="checkbox"/> Hoog (level 2)<input type="checkbox"/> Hoog (level 3)																																																																								

Opmerkingen	
--------------------	--