

Fysiologiska funktioner	Grönt ljus (låg risk)	Gult ljus (medelhög risk)	Rött ljus (hög risk)
Beteende/ medvetandegrad	Normal/Alert	Anamnes på förändrat beteende	Objektivt förändrat beteende/ej alert
Andningsfrekvens	12–20/min	21–24/min	≥ 25/min
Saturation på luft	≥ 96 % ¹	92–95 % ¹	< 92% (< 88 vid kroniskt obstruktiv lungsjukdom)
Blodtryck (systoliskt)	> 100 mm Hg	91–100 mm Hg	≤ 90 mm Hg eller > 40 mm HG lägre än patientens normala tryck
Hjärtfrekvens	≤ 90/min	91–130/min eller nytillkommen arytm	> 130/min
Temperatur	≥ 36°C	< 36°	
Urinproduktion		Ej kissat senaste 12–17 timmarna	Ej kissat sen ≥ 18 timmar
Hud		Rodnad Svullnad eller sekretion från operationssår Sårruptur	Cyanos Marmorerad eller blek hud Petekialt utslag
Komorbiditet ¹ och riskfaktorer		Allvarlig komorbiditet, Riskfaktor ²	
Social situation ¹		Avsaknad av säkerhetsnät ³	

¹ Finns inte med i Sepsis risk stratification tool (National Institute for Health and Care Excellence)

² Se Regnbågshäftet, riskfaktorer

³ Säkerhetsnät innebär att antingen sjukvård eller någon utanför sjukvården följer patientens tillstånd