

Komplikationer ortopedi

T1	Riskjusterad andel komplikationer 30 dagar efter kirurgi
Mått	Indikatoren beskriver andelen individer som 30 dagar efter genomgången kirurgi, vilket krävt inläggande vård, drabbats av en eller flera komplikationer. Indikatoren beräknas utifrån individens sammantagna sjuklighet och det kirurgiska ingreppets svårighetsgrad.
Mätenhet	Kvot; andel
Syfte	Att öka patientsäkerheten genom att kontinuerligt identifiera uppkomna komplikationer och utforma motåtgärder.
Datafångstfrekvens	1 gång/kvartal
Typ av indikator	Komplikation
Datakälla	CRAB
Felkällor och begränsningar	Komplikationer bedömda i öppenvård omfattas inte av indikatorn.
Teknisk beskrivning	<p>Population består av patienter opererade i slutenvård inom akut/ elektiv ortopedi, multitrauma och akut kirurgi. Risk för komplikation beräknas utifrån 12 individuella fysiologiska och 6 kirurgiska variabler som skattas enligt en exponentiell poängskala: 1,2,4,8. Fysiologisk och kirurgisk poäng är ingående variabler i en ekvation som beräknar risk för komplikation uttryckt i %.</p> <p><i>Täljare:</i> Observerad komplikationsrisk (O)</p> <p><i>Nämnare:</i> Förväntad komplikationsrisk (E)</p> <p><i>Målvärde:</i> ≤ 1.0. Ett värde högre än 1.0 är ett sämre resultat än förväntat och ett värde mindre än 1.0 ett bättre resultat än förväntat.</p>
Beskrivning för patienten	Indikatoren beskriver andelen individer som 30 dagar efter genomgången kirurgi, vilket krävt inläggande vård, drabbats av en eller flera komplikationer. Indikatoren beräknas utifrån individens sammantagna sjuklighet och det kirurgiska ingreppets svårighetsgrad. Ett värde på 1.0 beskriver det förväntade resultatet utifrån ovan givna förutsättningar. Ett värde högre än 1.0 är ett sämre resultat än förväntat och ett värde mindre än 1.0 ett bättre resultat än förväntat.
Ansvarig	Wilhelmina Ekström
