

# Bath ankylosing spondylitis metrology index (Basmi)

<b>Kommentar</b>	Funksjonstest som er utviklet for personer med ankyloserende spondylitt/aksial spondylitt. Det utføres 5 målinger for å undersøke bevegelighet i nakke, thorakal- og lumbalcolumna samt hofteldd. Brukes i klinikken for å få en utgangsverdi, for å observere endring over tid og vurdere effekt av kliniske intervensjoner. Brukes også i forskning.
<b>Link til NKRR</b>	<a href="https://diakonhjemmetsykehus.no/nkrr/klinisk-verktoykasse/a-til-a/basmi-bath-ankylosing-spondylitis-metrology-index#malgruppe">https://diakonhjemmetsykehus.no/nkrr/klinisk-verktoykasse/a-til-a/basmi-bath-ankylosing-spondylitis-metrology-index#malgruppe</a>
<b>Tilleggsinformasjon</b>	Dette er et skjema primært utviklet for voksne. Kroppslengde har minimal effekt på skår av bevegelighet hos pasienter med Ankyloserende spondylitt (Maksymowych et al. 2006).

## Referanser

Maksymowych WP, Mallon C, Richardson R, Conner-Spady B, Chung C, Russell AS. Does height influence the assessment of spinal and hip mobility measures used in ankylosing spondylitis?. *J Rheumatol*. 2006;33(10):2035-2040.