


Bilag 1: Kvalitetsindikatorer for patienter med axSpA (nr-axSpA / AS)

Nr.	Navn	Standard
1	Nydiagnosticerede axSpA patienter skal følges med tæt kontrol.	Nydiagnosticerede axSpA patienter skal registreres med <i>sygdomsaktivitet</i> (BASDAI og/eller ASDAS) og <i>funktionsniveau</i> (BASFI) mindst 3 gange samt angivelse af <i>medicinsk behandling</i> det første sygdomsår. Ved oprettelse (baseline) i DANBIO registreres <i>diagnosetidspunkt</i> og <i>diagnose</i> . Kvalitetsmål: Mindst 80% af nydiagnosticerede axSpA patienter skal opfylde standarden.
	<p>Beregningsmetode:</p> <p><u>Tæller:</u> AxSpA patienter, nydiagnosticerede i det aktuelle år, med et års followup efter diagnosetidspunktet, som har mindst 3 registreringer af <i>BASDAI</i> og/eller <i>ASDAS</i> og <i>BASFI</i> samt angivelse af <i>medicinsk behandling</i>. Patienter der skifter afdeling/praksis i løbet af det første sygdomsår indgår ikke.</p> <p><u>Nævner:</u> AxSpA patienter, nydiagnosticerede i det aktuelle år, med et års followup efter diagnosetidspunktet. Patienter der skifter afdeling/praksis i løbet af det første sygdomsår indgår ikke.</p> <p><u>Uoplyst:</u> Ikke mulig.</p>	 <p><i>Figur 1</i></p>

Nydiagnosticerede axSpA patienter skal være undersøgt for CRP og HLA-B27 på diagnosetidspunktet

Nydiagnosticerede axSpA patienter skal registreres med *CRP* og *HLA-B27* på diagnosetidspunktet (+/- 6 mdr.).

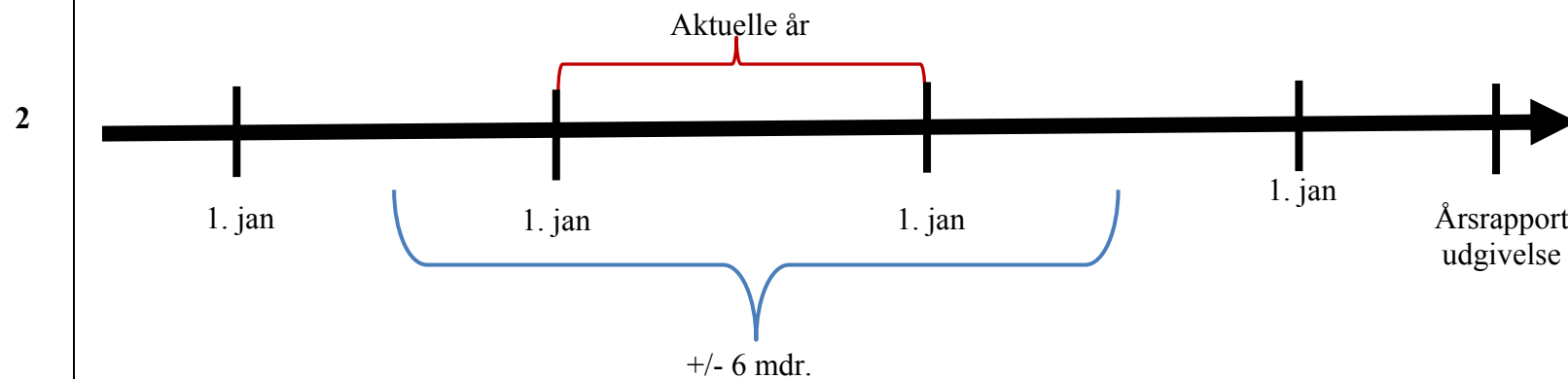
Kvalitetsmål: Mindst 80% af nydiagnosticerede axSpA patienter skal opfylde standarden.

Beregningsmetode:

Tæller: AxSpA patienter, nydiagnosticerede i det aktuelle år, der har fået målt og registreret *CRP* og *HLA-B27* på diagnosetidspunktet (+/- 6 mdr.). Patienter der skifter afdeling/praksis i løbet af det første sygdomsår indgår ikke.

Nævner: AxSpA patienter, nydiagnosticerede i det aktuelle år. Patienter der skifter afdeling/praksis i løbet af det første sygdomsår indgår ikke.

Uoplyst: Ikke mulig.



Figur 2

Nydiagnosticerede axSpA patienter skal være undersøgt med *bevægelighed* på diagnosetidspunktet

Nydiagnosticerede axSpA patienter skal registreres med *bevægelighed* (BASMI) på diagnosetidspunktet (+/- 6 mdr.).

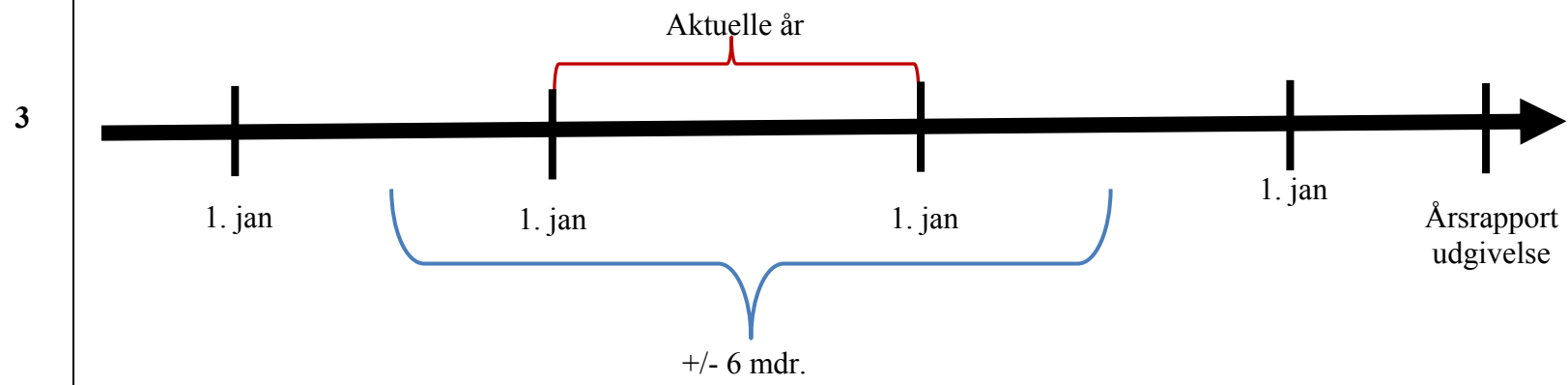
Kvalitetsmål: Mindst 80% af nydiagnosticerede axSpA patienter skal opfylde standarden.

Beregningsmetode:

Tæller: AxSpA patienter, nydiagnosticerede i det aktuelle år, der har fået målt og registreret *BASMI* på diagnosetidspunktet (+/- 6 mdr.). Patienter der skifter afdeling/praksis i løbet af det første sygdomsår indgår ikke.

Nævner: AaxSpA patienter, nydiagnosticerede i det aktuelle år. Patienter der skifter afdeling/praksis i løbet af det første sygdomsår indgår ikke.

Uoplyst: Ikke mulig.



Figur 3

Nydiagnosticerede axSpA patienter skal have udført *MR-skanning* og *røntgen status* på diagnosetidspunktet.

Nydiagnosticerede axSpA patienter skal have udført *MR-skanning* og/eller *røntgen status* (SI-led og columnna lumbalis) på diagnosetidspunktet (+/- 6 mdr.). Indikatoren er opfyldt ved registrerede undersøgelsesdatoer.

Kvalitetsmål: Mindst 80% af nydiagnosticerede axSpA patienter skal opfylde standarden.

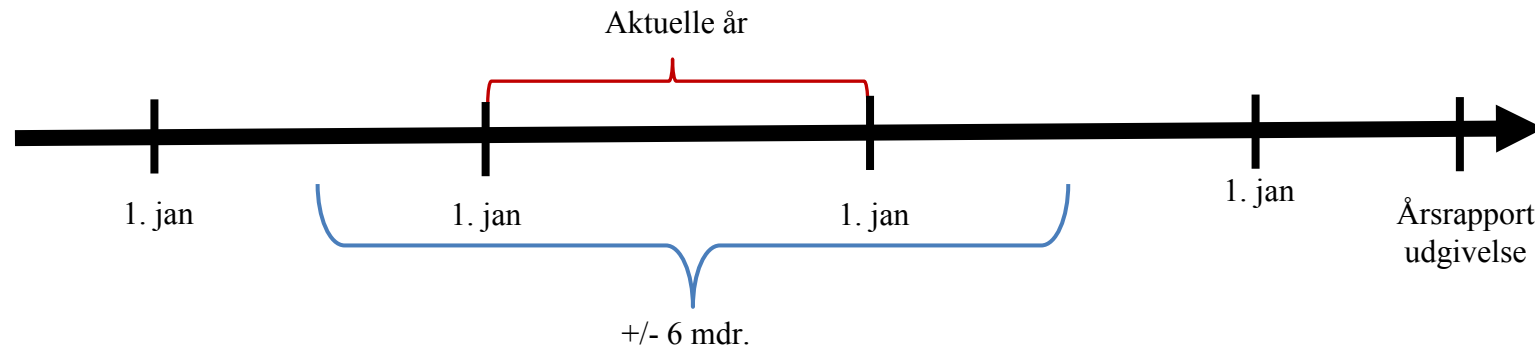
Beregningsmetode:

Tæller: AxSpA patienter, nydiagnosticerede i det aktuelle år, som har fået udført og registreret *MR-skanning* og/eller *røntgen status* (SI-led og columnna lumbalis) på diagnosetidspunktet (+/- 6 mdr.). Indikatoren er opfyldt ved registrerede undersøgelsesdatoer. Patienter der skifter afdeling/praksis i løbet af det første sygdomsår indgår ikke.

Nævner: AxSpA patienter, nydiagnosticerede i det aktuelle år. Patienter der skifter afdeling/praksis i løbet af det første sygdomsår indgår ikke.

Uoplyst: Ikke mulig.

4



Figur 4

Nydiagnosticerede axSpA patienter > 30 år på diagnosetidspunktet skal have udført *DXA scanning* på diagnosetidspunktet.

Nydiagnosticerede axSpA patienter > 30 år på diagnosetidspunktet skal have udført *DXA scanning* på diagnosetidspunktet (+/- 12 mdr.). Indikatoren er opfyldt ved registreret undersøgelsesdato.

Kvalitetsmål: Mindst 60% af nydiagnosticerede axSpA patienter > 30 år skal opfylde standarden.

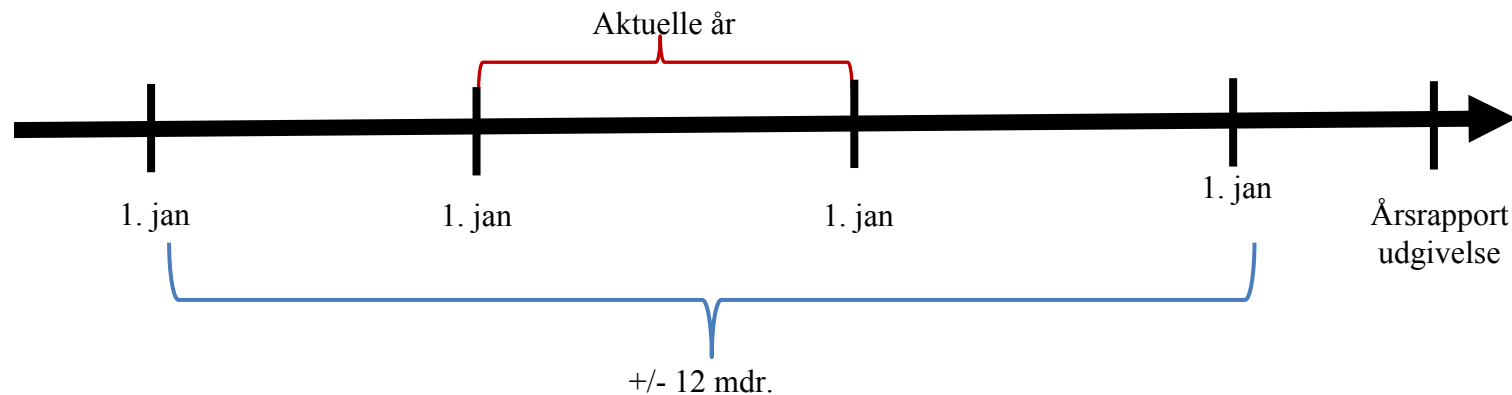
Beregningsmetode:

Tæller: AxSpA patienter > 30 år på diagnosetidspunktet, nydiagnosticerede i det aktuelle år, der har fået udført *DXA scanning* på diagnosetidspunktet (+/- 12 mdr.). Indikatoren er opfyldt ved registreret undersøgelsesdato. Patienter der skifter afdeling/praksis i løbet af det første sygdomsår indgår ikke.

Nævner: AxSpA patienter > 30 år på diagnosetidspunktet, nydiagnosticerede i det aktuelle år. Patienter der skifter afdeling/praksis i løbet af det første sygdomsår indgår ikke.

Uoplyst: Ingen.

5



Figur 5

AxSpA patienter skal følges longitudinelt med *bevægelighed*.

AxSpA patienter med sygdomsvarighed > 1 år skal registreres mindst 1 gang årligt med *bevægelighed* (BASMI).

Kvalitetsmål: Mindst 80% af axSpA patienter med sygdomsvarighed > 1 år skal opfylde standarden.

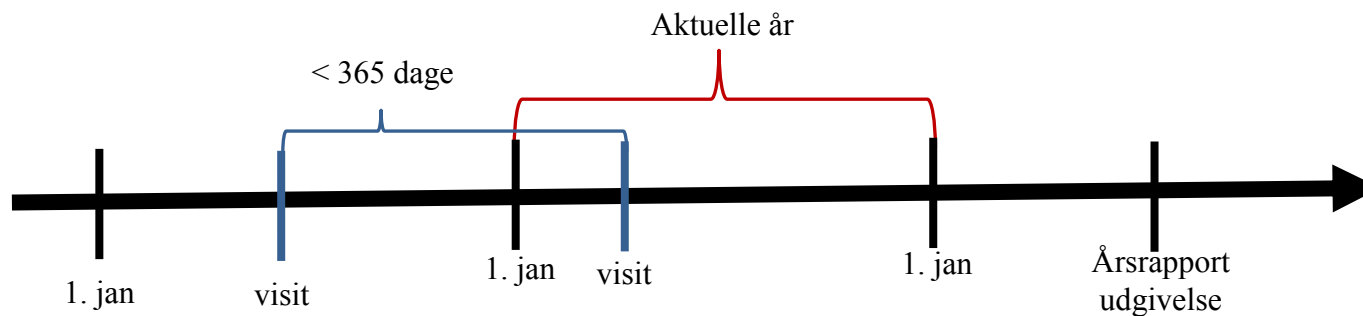
Beregningsmetode:

Tæller: AxSpA patienter med sygdomsvarighed > 1 år, der indenfor 365 dage før den sidste visit i det aktuelle år har mindst én registrering af *BASMI*. Patienter der skifter afdeling/praksis indgår ikke.

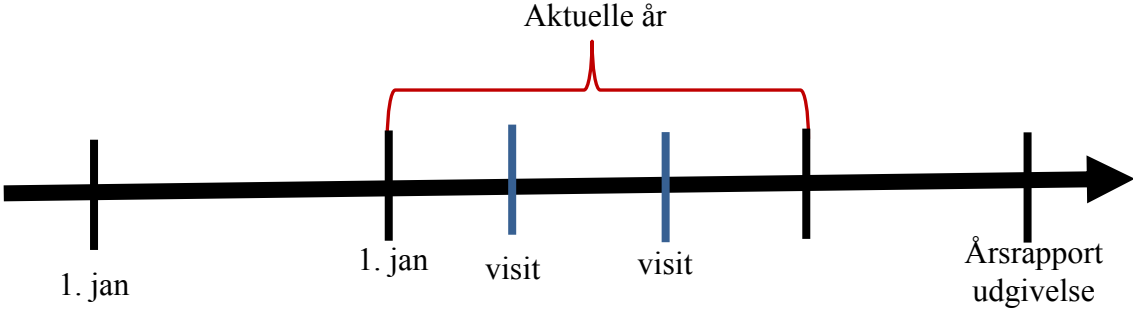
Nævner: AxSpA patienter med sygdomsvarighed > 1 år. Patienter der skifter afdeling/praksis indgår ikke.

Uoplyst: Ikke muligt.

6



Figur 6

7	<p>AxSpA patienter i bDMARD behandling skal følges longitudinelt med <i>sygdomsaktivitet</i>, <i>funktionsniveau</i> og angivelse af <i>medicinsk behandling</i>.</p>	<p>AxSpA patienter i bDMARD behandling med sygdomsvarighed > 1 år skal registreres mindst 2 gange i det aktuelle år med <i>sygdomsaktivitet</i> (BASDAI og/eller ASDAS), <i>funktionsniveau</i> (BASFI) og angivelse af <i>medicinsk behandling</i>.</p> <p>Kvalitetsmål: Mindst 80% af axSpA patienter i bDMARD behandling med sygdomsvarighed > 1 år skal opfylde standarden.</p>
	<p>Beregningsmetode:</p> <p><u>Tæller:</u> AxSpA patienter i bDMARD behandling med sygdomsvarighed > 1 år, der indenfor det aktuelle år har mindst to registreringer af <i>BASDAI og/eller ASDAS</i>, <i>BASFI</i> og angivelse af <i>medicinsk behandling</i>. Patienter der skifter afdeling/praksis indgår ikke.</p> <p><u>Nævner:</u> AxSpA patienter i bDMARD behandling med sygdomsvarighed > 1 år. Patienter der skifter afdeling/praksis indgår ikke.</p> <p><u>Uoplyst:</u> Ikke muligt.</p> <div style="text-align: center;">  <p>The diagram shows a horizontal timeline starting at '1. jan'. A red bracket labeled 'Aktuelle år' spans from the second '1. jan' to the end of the timeline. Two blue vertical lines labeled 'visit' are positioned within the 'Aktuelle år' bracket. The timeline ends with a vertical line labeled 'Årsrapport udgivelse'.</p> </div>	

Figur 7

AxSpA patienter i non-biologisk behandling skal følges longitudinelt med *sygdomsaktivitet*, *funktionsniveau* og angivelse af *medicinsk behandling*.

AxSpA patienter i non-biologisk behandling med sygdomsvarighed > 1 år skal registreres mindst 1 gang årligt med *sygdomsaktivitet* (BASDAI og/eller ASDAS), *funktionsniveau* (BASFI) og angivelse af *medicinsk behandling*.

Kvalitetsmål: Mindst 80% af axSpA patienter i non-biologisk behandling med sygdomsvarighed > 1 år skal opfylde standarden.

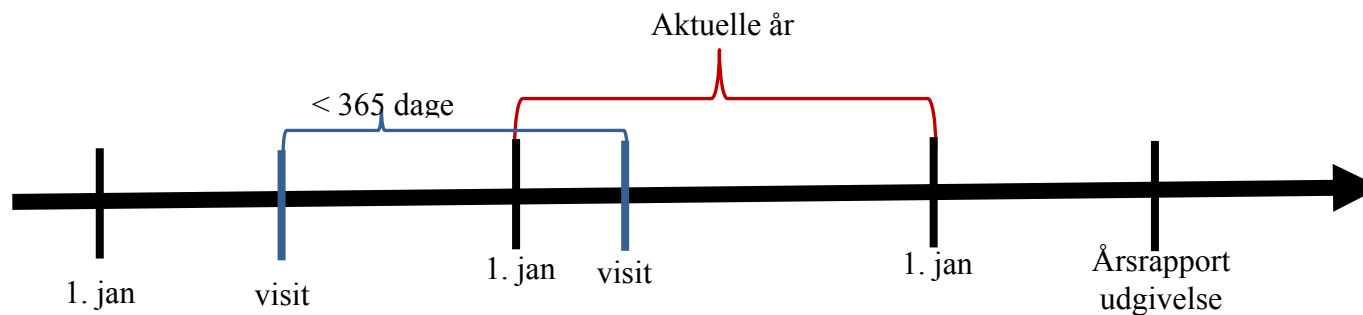
Beregningsmetode:

Tæller: AxSpA patienter i non-biologisk behandling med sygdomsvarighed > 1 år, der indenfor 365 dage før den sidste visit i indikatoråret har mindst én registrering af *BASDAI og/eller ASDAS*, *BASFI* og angivelse af *medicinsk behandling*. Patienter der skifter afdeling/praksis indgår ikke.

Nævner: AxSpA patienter i non-biologisk behandling med sygdomsvarighed > 1 år. Patienter der skifter afdeling/praksis indgår ikke.

Uoplyst: Ikke muligt.

8



Figur 8