

## Nasjonalt kvalitetsindikatorsystem: Kvalitetsindikatordefinisjon

<b>Pakkeforløp for myelomatose</b>	
<b>1. Definisjon</b>	Andel nye kreftpasienter som inngår i pakkeforløp for myelomatose og andel som har en forløpstid fra start av forløpet til start av kirurgisk behandling, medikamentell behandling eller strålebehandling, som er innenfor maksimal anbefalt forløpstid.
<b>2. Sektor</b>	Spesialisthelsetjeneste
<b>3. Fagområde</b>	Somatisk helse
<b>4. Type</b>	Prosess
<b>5. Dimensjon av kvalitet</b>	Samordnet og preget av kontinuitet
<b>6. Måleområde</b>	
<b>Godkjenning</b>	
<b>7. Dato publisert første gang</b>	Saksnr. i 360 – 13/10392
<b>8. Revisjonshistorikk</b>	1.0 – august 2016 etablert som ny kvalitetsindikator. 2.0 - august 2017 revidert: Nye måltall inkludert. Revidert ordlyd for å samordne med andre kvalitetsindikatorer innen pakkeforløp. 3.0 - oktober 2021: over på ny mal og små justeringer.
<b>Faglig begrunnelse/målsetting</b>	
<b>9. Begrunnelse for valg</b>	<p>Pakkeforløp for myelomatose ble innført i norsk helsetjeneste 1. september 2015 og skal gi forutsigbarhet og trygghet for pasient og pårørende. Formålet med pakkeforløpet er at pasienter skal oppleve et godt organisert, helhetlig og forutsigbart forløp uten unødvendig ikke-medisinsk begrunnet forsinkelse i utredning, diagnostikk, behandling og rehabilitering.</p> <p>Det diagnostiseres årlig rundt 400 nye tilfelle av myelomatose i Norge. Sykdommen forekommer sjelden før 30 års alder, og median alder ved debut er rundt 70 år (1).</p> <p>Denne kvalitetsindikatoren viser måloppnåelse for andel nye kreftpasienter som inngår i Pakkeforløp for myelomatose og andel som har forløpstid innen anbefalt maksimal forløpstid for pasienter som utredes og behandles for kreft.</p>
<b>10. Målsetting</b>	Målet er at 70 prosent av pasientene som får myelomatose skal utredes i et pakkeforløp og starte behandling innen maksimal anbefalt forløpstid (2).
<b>11. Begrepsavklaringer</b>	<p><b>Pakkeforløp for kreft:</b> Pakkeforløp for kreft gir forutsigbarhet og trygghet for pasienter og pårørende. Formålet med pakkeforløpene er at kreftpasienter skal oppleve et godt organisert, helhetlig og forutsigbart forløp uten unødvendig ikke-medisinsk begrunnede forsinkelser i utredning, diagnostikk, behandling og rehabilitering. Det legges stor vekt på at pasientene skal sikres informasjon og brukermedvirkning.</p> <p><b>Maksimal anbefalt forløpstid:</b> Beskriver anbefalt maksimal tid de ulike faser i et pakkeforløp bør ta. Tidene angis i kalenderdager. Tiden i de ulike fasene legges til slutt sammen i en samlet forløpstid: fra henvisning er mottatt i spesialisthelsetjenesten til behandling er startet.</p>
<b>Beregning av indikator</b>	
<b>12. Hovedmåltall</b>	<p><b>Måltall 1:</b> Andel nye kreftpasienter som inngår i Pakkeforløp for myelomatose.</p> <p><b>Måltall 1 (teller):</b> Antall nye kreftpasienter som inngår i pakkeforløp for myelomatose registrert med tilstandskode (ICD-10-kode: C90 <i>Myelomatose og ondartede plasmacellesykdommer</i>) og som ikke er registrert med ICD-10-kode C90 tidligere, og samtidig er registrert med kode A04A (Start pakkeforløp for myelomatose)</p> <p><b>Måltall 1 (nevner):</b> Totalt antall kreftpasienter som er registrert med tilstandskode (ICD-10-kode: C90) for Pakkeforløp for myelomatose (A04) og som ikke er tidligere registrert med ICD-10-kode C90.</p>
<b>13. Andre måltall</b>	<p><b>Måltall 2:</b> Andel Pakkeforløp for myelomatose gjennomført innenfor maksimal anbefalt forløpstid.</p> <p><b>Måltall 2 (teller):</b> Antall pakkeforløp for myelomatose som er registrert med forløpstid som er mindre eller lik anbefalt maksimal forløpstid definert for myelomatose. Det måles for hele pakkeforløpet, fra mottak av henvisning til start av behandling i form av medikamentell behandling. Utvalg er forløp som er registrert med kode:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- A04A (Start pakkeforløp - henvisning mottatt) og A04FM (Medikamentell behandling)</li> <li>- A04FM er kodet i aktuell rapporteringsperiode (tertiel/år), og</li> <li>- forløpstiden i kalenderdager er mindre eller lik maksimal anbefalt forløpstid definert for pakkeforløp myelomatose</li> </ul>

	<p><b>Måltall 2 (nevner):</b> Totalt antall pakkeforløp for myelomatose som er registrert med mottak av henvisning og start av behandling i form av medikamentell behandling. Utvalg er forløp som er registrert med kode:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- A04A og A04FM og A04FM er kodet i aktuell rapporteringsperiode (tertial/år)</li> </ul> <p>Det skiller mellom ulike behandlingsmodaliteter og det er kun en behandlingsmodalitet som inngår i beregning av indikatoren:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Medikamentell behandling (AxxFM)</li> </ul>
<b>14. Klassifikasjoner og kodeverk</b>	<p><b>Kodeverk for pakkeforløp for kreft:</b> HelseDirektoratet har etablert et eget kodeverk til registrering av definerte målepunkter i pakkeforløp. Koder for definerte målepunkter registreres i de pasientadministrative systemene (3).</p> <p><b>Bedrifts- og foretaksnummer:</b> Bedrifts- og foretaksnummer er benyttet for identifisering av enheter.</p>
<b>15. Presiseringer rundt utvalg</b>	<p>I beregning av andel nye kreftpasienter inkludert i pakkeforløp vil dato for kreftdiagnosen være inndato for episoden (dvs. oppholdet/konsultasjonen) hvor kreftdiagnosen første gang er registrert, ettersom diagnosedato ikke er kjent. Utvalget av episoder er begrenset til de som er assosiert med en henvisningsperiode som startet i perioden indikatoren beregnes for.</p> <p>Forutsetning for å inngå i forløpstidsberegningen, er at det finnes et gyldig start- og slutt punkt for indikatoren.</p> <p>Følgende behandlingsmodaliteter inngår ikke i beregningen av denne indikatoren:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Strålebehandling (AxxFS)</li> <li>- Kirurgisk behandling (AxxFK)</li> <li>- Symptomlindrende behandling (AxxFL)</li> <li>- Overvåking uten behandling (AxxFO)</li> <li>- Ingen behandling (AxxFI)</li> </ul>
<b>16. Teknisk beregning og bearbeiding av datagrunnlag</b>	Ikke relevant.
<b>17. Nivå for publisering</b>	Landet, helseregion, helseforetak
<b>Datainnsamling/datakilde</b>	
<b>18. Datakilde(r)</b>	HelseDirektoratet, Norsk pasientregister (NPR)
<b>19. Publiseringsfrekvens</b>	Årlig
<b>20. Lovhjemmel</b>	Forskrift om innsamling og behandling av helseopplysninger i Norsk pasientregister (Norsk pasientregisterforskriften)
<b>Tolkning av tallene</b>	
<b>21. Sammenlignbarhet over tid og sted</b>	Resultater for denne indikatoren egner seg i prinsippet for sammenligning mellom behandlingssteder og over tid.
<b>22. Feilkilder og usikkerhet</b>	Rapportering av pakkeforløp til Norsk pasientregister er et nytt krav til helseforetakene fra 1. januar 2015. Det tar tid å etablere rutiner for inkludering av pasienter i pakkeforløp, samt registrering, kvalitetssikring og rapportering av data (4). Ulik praksis vedr. koding kan påvirke resultatene i de ulike helseforetak, og sammenligninger mellom ulike sykehus må derfor gjøres med varsomhet.
<b>23. Særskilt informasjon for tolkning av denne indikatoren</b>	Registrering av Pakkeforløp for kreft er en ny registrering som rapporteres som en del av NPR meldingen. Resultater per behandlingsted og over tid må derfor tolkes med varsomhet.
<b>Publisering</b>	
<b>24. Publiseringsarenaer</b>	<a href="http://www.helsedirektoratet.no">www.helsedirektoratet.no</a>
<b>Referanser</b>	
<b>25. Referanser</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pakkeforløp for myelomatose: <a href="https://www.helsedirektoratet.no/pakkeforlop/myelomatose/introduksjon-til-pakkeforlop-for-myelomatose">https://www.helsedirektoratet.no/pakkeforlop/myelomatose/introduksjon-til-pakkeforlop-for-myelomatose</a></li> <li>2. Diagnoseveileder for Pakkeforløp for myelomatose: <a href="#">Diagnoseveiledere - Helsedirektoratet</a></li> <li>3. Kodeveileder for Pakkeforløp for organspesifikk kreft: <a href="#">Kodeveiledere - pakkeforløp for kreft - Helsedirektoratet</a></li> <li>4. Norsk pasientregisterforskriften: <a href="https://lovdata.no/dokument/SF/forskrift/2007-12-07-1389">https://lovdata.no/dokument/SF/forskrift/2007-12-07-1389</a></li> </ol>