

EMBRAZE - Borging netwerkstandaarden EMBRAZE (Versie 1)

Doel

Op een eenduidige, gestructureerde wijze vastleggen hoe netwerkstandaarden binnen EMBRAZE worden opgesteld, vastgesteld en geborgd.

Uitvoerder/op afdeling/locatie

- Alle zorgprofessionals werkzaam in het Adrz, Amphia, Bravis, Erasmus MC, ETZ, Instituut Verbeeten, Jeroen Bosch Ziekenhuis, Zorgzaam en ZRTI waar oncologische patiënten worden gediagnosticeerd, behandeld en begeleid.
- Alle tumorsoorten die binnen EMBRAZE verband worden behandeld en waarvoor regionaal een netwerktumorgroep (NTG) is ingericht. Dit geldt voor de tumorsoorten colorectaal, mamma, melanoom, pancreas, schildklier, upper GI, blaas/testis, prostaat, nier en palliatieve zorg.

Indicaties

Zorgprofessionals in de bij EMBRAZE aangesloten ziekenhuizen en radiotherapeutische instituten die patiënten met kanker diagnosticeren, behandelen en begeleiden.

Synchronisatie met andere applicaties

n.v.t.

Werkwijze

1. Achtergrond

De kern van het EMBRAZE-kankernetwerk wordt gevormd door de netwerktumorgroepen (NTG'en). In de NTG krijgt de gewenste (regionale) oncologische zorg zijn daadwerkelijke vorm en ervaart de patiënt de meerwaarde van het netwerk. Binnen iedere NTG wordt gewerkt conform de nationale, Europese en internationale richtlijnen van uit de wetenschappelijke verenigingen. Daar waar specifieke afspraken worden gemaakt over de netwerkgroep, wordt dit vastgelegd in een netwerkstandaard (NWS).

Een NWS is een blauwdruk van de zorg aan patiënten met kanker en beschrijft het zogenaamde 'plan van uitvoering'. Per tumortype is een netwerkstandaard beschreven. De standaard start met de fase van verdenking op kanker en sluit af met de laatste levensfase (palliatie). Het werken met een NWS zorgt ervoor dat een behandeling bij alle EMBRAZE-partners hetzelfde is, of op elkaar is afgestemd, en voldoet aan de laatste richtlijnen en inzichten.

2. Procedure

Opstellen

De voorzitter en procesbegeleider van een NTG stellen de NWS op conform het format 'Regionale Netwerkstandaard *Tumorsoort*'. In de NWS wordt uitvoering gegeven aan de landelijke richtlijnen en specifieke gemaakte regionale afspraken worden hierin vastgelegd. In de NWS worden linken opgenomen naar de standaard richtlijnen, zodat deze niet hoeven te worden overgenomen. Na het opstellen van de NWS wordt deze voorgelegd aan de leden van de NTG ter beoordeling en accordering.

Vaststellen

Na akkoord van de NTG wordt de NWS aangeboden aan de Netwerk Oncologie Commissie (NOC) ter vaststelling en goedkeuring. Na goedkeuring van de NWS is deze definitief en kan gebruikt gaan worden

door de lokale betrokken zorgprofessionals. De voorzitters en procesbegeleiders van de NTG ontvangen bericht na vaststelling van de NWS en communiceren dit aan de leden van de NTG.

Borgen

Om ervoor te zorgen dat de aangesloten ziekenhuizen en radiotherapeutische instituten de NWS'en gaan gebruiken is het volgende nodig/wenselijk:

- De procesbegeleider van de NTG stuurt de vastgestelde NWS naar de leden van de NTG.
- De leden van de NTG informeren en verspreiden de NWS aan alle bij het betreffende tumortype betrokken zorgprofessionals binnen de eigen organisatie.
- De voorzitters van de lokale tumorwerkgroepen (TWG'en) agenderen de NWS bij hun periodieke overleg, leggen de NWS langs hun eigen zorgpad en passen dit zorgpad aan indien nodig.
- Het coördinatieteam informeert en verspreidt de NWS naar de lokale oncologiecommissies.
- De lokale oncologiecommissies zien toe binnen hun organisatie, ter ondersteuning van de lokale TWG'en, op juiste communicatie van de NWS, aanpassing van zorgpaden en de informatievoorziening op intranet en internet.
- De netwerkstandaarden worden gepubliceerd op de website van EMBRAZE: www.embraze.net/voor-netwerktumorgroepen/netwerkstandaarden/. Voorafgaand aan publicatie van de documenten worden de mailadressen van de vertegenwoordigers verwijderd, zodat alleen de naam en functie wordt opgenomen.
- Per ziekenhuis/instituut wordt een aanspreekpunt kwaliteit benoemd die verantwoordelijk is voor het opnemen van het protocol 'Borging netwerkstandaarden EMBRAZE' en het protocol 'Netwerkstandaarden EMBRAZE' in de lokale documentbeheersystemen (Zenya) en het up to date houden hiervan. Eén procesbegeleider stuurt het protocol naar de lokale aanspreekpunten kwaliteit.
- In iedere Nieuwsbrief staat een overzicht van de meest actuele NWS met naam, versienummer en datum en een link naar de website van EMBRAZE.

3. Beheer/evaluatie

Zodra er nieuwe afspraken worden gemaakt binnen het netwerk, dient de NWS aangepast te worden. Iedere drie jaar beoordelen de voorzitter en procesbegeleider van de NTG of de NWS nog actueel is.

Bronnen

Richtlijndatabase.nl

Pallialine.nl

Bijlage

Format 'Regionale Netwerkstandaard *Tumorsoort*'