

Bijlage Afkortingen en begrippen

Afkortingen

ALS	Amyotrofe laterale sclerose
AQUA	Advies- en expertgroep Kwaliteitsstandaarden
AUC	Area Under the Curve
BI	BetrouwbaarheidsInterval
BIG(-registratie)	Beroepen in de Individuele Gezondheidszorg
CBO	Centraal BegeleidingsOrgaan
CCT	Controlled Clinical Trial [niet gerandomiseerde gecontroleerde studie]
COPD	Chronic Obstructive Pulmonary Disease
FHH	Familiare Hypocalciurische Hypercalciëmie
GRADE	Grading of Recommendations Assessment, Development and Evaluation
HHCM	Humoral Hypercalcemia of Malignancy
IKNL	Integraal Kankercentrum Nederland
i.v.	IntraVeneus
K	Kalium
KNAW	Koninklijke Nederlandse Akademie van Wetenschappen
KNMG	Koninklijke Nederlandsche Maatschappij tot bevordering der Geneeskunst
KNMP	Koninklijke Nederlandse Maatschappij ter bevordering der Pharmacie
MCID	Minimal Clinically Important Difference (vastgestelde grens klinische relevantie)
Na	Natrium
NHG	Nederlands Huisartsen Genootschap
NIV	Nederlandse Internisten Vereniging
NVKG	Nederlandse Vereniging voor Klinische Geriatrie
PALZON	Stichting onderzoek Palliatieve Zorg Nederland
PICC-katheter	Perifeer Ingebrachte Centraal veneuze katheter
PICO	Patient Intervention Comparison Outcome
PTH	Parathormoon
PTHrP	PTH related protein
PZNL	Palliatieve Zorg Nederland
QoL	Quality of Life
RANK	Receptor Activator van de Nucleaire Kappa B Factor; een belangrijk molecuul in het botmetabolisme.
RCT	Randomized Controlled Trial [gerandomiseerde gecontroleerde studie]
RR	Relatieve Risico
s.c.	Subcutaneus
SMD	Standardized Mean Difference
SRE	Skeletal Related Events
t.g.v.	Ten gevolge van
V&VN	Verpleegkundigen & Verzorgenden Nederland
VIT	Volledig Implanterbaar Toedieningssysteem
Wiz	Wet langdurige Zorg
Wmo	Wet maatschappelijke ondersteuning
ZonMW	Nederlandse organisatie voor gezondheidsonderzoek en zorginnovatie
Zvw	Zorgverzekeringswet

Begrippen

95% Betrouwbaarheidsinterval (95%-BI)

Het interval waarbinnen de werkelijke waarde met 95% waarschijnlijkheid ligt.

Consensus-based richtlijnontwikkeling

Een methode om een richtlijn of kwaliteitsstandaard te ontwikkelen gebaseerd op de expertise en ervaringen van zorgprofessionals en zorggebruikers.

Evidence-based richtlijnontwikkeling (EBRO)

Een methode om een richtlijn of kwaliteitsstandaard te ontwikkelen volgens de stappen van evidence-based medicine/richtlijnontwikkeling: probleem verwoorden in een beantwoordbare vraag, efficiënt zoeken naar het beste bewijsmateriaal, kritische beoordeling kwaliteit, beoordeling relevantie effect, toepassen.

GRADE (Grading of Recommendations Assessment, Development and Evaluation)

Een beoordelingssysteem dat is ontwikkeld om de kwaliteit van bewijs en sterkte van een aanbeveling te bepalen bedoeld voor systematisch literatuuronderzoek en richtlijnontwikkeling.

Hypercalciëmie

Hypercalciëmie is een verhoging van de calciumconcentratie in het bloed (geïoniseerd calcium >1,30 mmol/l of gecorrigeerd calcium >2,65 mmol/l).

Hyperalbuminemie

Een verhoging van het albuminegehalte in het bloed.

Hypoalbuminemie

Een te laag albuminegehalte in het bloed.

Kwalitatief goede zorg

Kwalitatief goede zorg is verantwoorde zorg zoals bedoeld in artikel 2 van de Wet kwaliteit, klachten en geschillen zorg (effectief, veilig, cliëntgericht).

Maligne hypercalciëmie

Indien maligniteit de oorzaak is van de hypercalciëmie, wordt er gesproken van maligne hypercalciëmie.

MeSH (Medical Subject Headings)

Gestandaardiseerde trefwoorden, die je kunt opzoeken in de MeSH Database.

Meta-analyse

Een statistische techniek waarbij de resultaten van eerder uitgevoerde onderzoeken worden samengenomen (gepooled) om een preciezer uitspraak te kunnen doen over een bepaalde relatie.

Naasten

Naasten worden gedefinieerd als diegenen die ten aanzien van zorg, emotionele betrokkenheid en kennis de patiënt het meest nabij zijn. Naasten kunnen bloedverwanten zijn of verwanten door huwelijk en partnerschap, maar ook vrienden. De patiënt bepaalt wie als zijn naasten moeten worden beschouwd.

Bron: Kwaliteitskader Palliatieve Zorg Nederland

Gelet op het medisch beroepsgeheim zal een zorgverlener wanneer met de naasten wordt gesproken, indien mogelijk, hierover afstemmen met de patiënt.

Nazorg

Nazorg is een onderdeel van rouw- en verliesbegeleiding en omvat de zorg en ondersteuning die – in het kader van palliatieve zorg – door de betrokken zorgverleners geboden wordt aan de nabestaanden van de overleden patiënt. Hierbij wordt direct na het overlijden adequaat ingespeeld op wat familie en naasten nodig hebben op praktisch, psychosociaal en spiritueel gebied om de periode van rouw en verliesverwerking goed te kunnen doorlopen.

Bron: Kwaliteitskader Palliatieve Zorg Nederland

Palliatieve fase

De palliatieve fase kan qua duur variëren van dagen tot jaren, mede afhankelijk van de onderliggende aandoening. Bij patiënten met kanker start de palliatieve fase als de kanker ongeneeslijk is (geworden). Bij ongeneeslijke ziektes die altijd leiden tot de dood (zoals ALS) start de palliatieve fase bij de diagnose. Bij kwetsbaarheid en bij chronische ziektes zoals COPD en hartfalen is de afloop

onzekerder. Daarbij is de 'surprise question' als markering behulpzaam: 'zou u verbaasd zijn als uw patiënt binnen een jaar is overleden?' Bij een antwoord 'nee' wordt de palliatieve fase gemarkeerd.

Palliatieve zorg

Palliatieve zorg is zorg die beoogt de kwaliteit van het leven te verbeteren van patiënten en hun naasten die te maken hebben met een levensbedreigende aandoening of kwetsbaarheid, door het voorkomen en verlichten van lijden, door middel van vroegtijdige signalering en zorgvuldige beoordeling en behandeling van problemen van fysieke, psychische, sociale en spirituele aard. Gedurende het beloop van de ziekte of kwetsbaarheid heeft palliatieve zorg oog voor het behoud van autonomie, toegang tot informatie en keuzemogelijkheden.

Bron: Kwaliteitskader Palliatieve Zorg Nederland

PICO (Patient Intervention Comparison Outcome)

Dit wordt ook wel Patiënt Interventie Controle Uitkomst genoemd, is een ordeningssysteem om een klinisch probleem om te zetten in een concrete, beantwoorbare vraag.

Pseudohypercalciëmie

Bij een pseudohypercalciëmie is de totale calciumconcentratie verhoogd, terwijl het geïoniseerd calcium normaal is. Dit treedt op bij patiënten met een verhoogde eiwitconcentratie.

Randomised controlled trial (RCT)

Een experimentele onderzoekopzet waarbij de indeling tussen interventie- en controlegroep willekeurig gekozen wordt. Het is een wetenschappelijke onderzoeksmethode in de biowetenschappen, met name in de geneeskunde, waarbij wordt getracht de vraag te beantwoorden of een bepaalde interventie werkzaam of zinvol is.