

INDICATORENSET: KPR WORTELCARIËS BIJ (KWETSBARE EN ZORGAFHANKELIJKE) OUDEREN, D.D. 24-06-2021

Algemeen

Bron	KIMO Klinische praktijkrichtlijn (KPR) Wortelcariës bij (kwetsbare en zorgafhankelijke) ouderen , december 2019
Doelgroep	Alle oudere patiënten die risico lopen op het krijgen van wortelcariës, dan wel wortelcariës hebben. Een aantal van de aanbevelingen is specifiek gericht op kwetsbare en/of zorgafhankelijke ouderen.
Betrokkenen ontwikkeling indicatorenset	KIMO Richtlijnontwikkelingscommissie, KIMO Richtlijnautorisatiecommissie en KIMO Werkgroep Meetinstrumenten: algemene tandarts, mondhygiënist, tandarts-geriatrie, patiëntvertegenwoordiger, methodoloog, carioloog, endodontoloog, klinisch geriater
Test	Op haalbaarheid van gegevensverzameling en acceptatie in de mondzorgpraktijk wordt onderzoek gedaan in de KIMO Test Praktijken.
Tijdsperiode	Prospectief gedurende een vooraf afgesproken periode
Benodigde praktijkinformatie	<ul style="list-style-type: none"> Type: algemeen practicus (AP), mondhygiënist (MP), implantoloog (IP), Paradontoloog (PD), tandarts geriatrie, mondhygiënist geriatrie Omvang patiëntpopulatie op 01-01 van jaar X
Benodigde contextinformatie*	<ul style="list-style-type: none"> Leeftijd en geslacht van de patiënt ASA score DPSI-score of PPS-score
<i>*Uitvragen per praktijk op patiëntniveau</i>	

De indicatoren

Voor de Klinische Praktijkrichtlijn (KPR) "Wortelcariës bij (kwetsbare en zorgafhankelijke) ouderen" zijn de volgende drie indicatoren opgesteld.

No	Indicatoromschrijving
GERO-4	Het percentage patiënten van 65 jaar en ouder met wortelcariës of vergroot risico daarop, waarbij het vorige PMO minder dan zes maanden geleden is.
GERO-5	Het percentage patiënten van 65 jaar en ouder met (risico op) wortelcariës bij wie tandpasta met 5.000 ppm fluoride is voorgeschreven.
GERO-6	Het percentage patiënten van 65 jaar en ouder met (risico op) wortelcariës en een beschikbaar actueel medicatieoverzicht bij het periodiek mondonderzoek (PMO).

Hierna worden deze indicatoren uitgebreider beschreven in aparte tabellen.

Indicator-ID	Tijdsperiode tussen PMO
Indicatorcode	GERO-4
Beschrijving	% patiënten van 65 jaar en ouder met wortelcariës of vergroot risico daarop, waarbij het vorige PMO minder dan zes maanden geleden is

Teller	Aantal patiënten van 65 jaar en ouder met wortelcariës of vergroot risico daarop met een PMO van minder dan zes maanden geleden
Noemer	Aantal patiënten van 65 jaar en ouder met wortelcariës of vergroot risico daarop op PMO
Exclusie	
Rationale (relatie tot kwaliteit) Inhoudsvaliditeit	Het reeds hebben van wortelcariës en een beperkte mondhygiëne kunnen worden gezien als risicofactoren voor het ontstaan van (nieuwe) wortelcariëslaesies bij ouderen. Een kortere tijd tussen twee PMO's vergroot de kans op tijdig signaleren en ingrijpen (aanbeveling 1a). Uit: KIMO Klinische praktijkrichtlijn (KPR) Wortelcariës bij (kwetsbare en zorgafhankelijke ouderen, 2019
Opmerkingen	
Maataanduiding	Type indicator en niveau van meting
Kwaliteitsdomein	Tijdigheid, Effectiviteit
Type indicator	Proces
Niveau van meting	Tandartspraktijk (AP), Mondhygiënistenpraktijk (MP)
Gegevensverzameling	Databron en gegevens
Databron	Tandheelkundige softwarepakketten voor AP, MP
Registratiewijze, informatiestandaard	PMO: C11 <i>Vrije tekst:</i> <u>Wortelcariës</u> : kent geen code <u>Vergroot risico wortelcariës</u> als aan één van de onderstaande criteria wordt voldaan: <ol style="list-style-type: none"> 1. Polyfarmacie (5 of meer medicamenten) 2. Gebruik van een hyposialie-inducerende medicament (Tabel 1 uit KPR) 3. Slechte mondhygiëne (te constateren door de mondzorgverlener aan de hand van de hoeveelheid aanwezige plak)
Contextinformatie, Populatievergelijkbaarheid	<ul style="list-style-type: none"> • Type praktijk: omvang, urbanisatiegraad • Leeftijd en geslacht van de patiënt • DPSI of PPS

Indicator-ID	Preventiemaatregel: tandpasta 5.000 ppm fluoride
Indicatorcode	GERO-5
Beschrijving	% patiënten van 65 jaar en ouder met (risico op) wortelcariës bij wie tandpasta met 5.000 ppm fluoride is voorgeschreven
Teller	Aantal patiënten van 65 jaar en ouder met (risico op) wortelcariës met advies gebruik tandpasta met 5.000 ppm fluoride
Noemer	Aantal patiënten van 65 jaar en ouder met (risico op) wortelcariës op PMO
Exclusie	
Rationale (relatie tot kwaliteit)	Het wordt aanbevolen aan (kwetsbare of zorgafhankelijke) ouderen met wortelcariës tandpasta met 5.000 ppm fluoride voor te schrijven met de instructie deze tandpasta bij het tandenpoetsen één- of tweemaal daags te gebruiken (aanbeveling 2a).
Inhoudsvaliditeit	Uit: KIMO Klinische praktijkrichtlijn (KPR) Wortelcariës bij (kwetsbare en zorgafhankelijke) ouderen, 2019
Opmerkingen	
Maataanduiding	Type indicator en niveau van meting
Kwaliteitsdomein	Effectiviteit
Type indicator	Proces
Niveau van meting	Tandartspraktijk (AP), Mondhygiënistpraktijk (MP)
Gegevensverzameling	Databron en gegevens
Databron	Tandheelkundige softwarepakketten voor AP, MP
Registratiewijze, informatiestandaard	PMO: C11 <i>Vrije tekst:</i> <u>Wortelcariës</u> : kent geen code <u>Vergroot risico wortelcariës</u> als aan één van de onderstaande criteria wordt voldaan: <ol style="list-style-type: none"> 1. Polyfarmacie (5 of meer medicamenten) 2. Gebruik van een hyposalie-inducerende medicament (Tabel 1 uit KPR) 3. Slechte mondhygiëne (te constateren door de mondzorgverlener aan de hand van de hoeveelheid aanwezige plak) <u>Voorschrijving tandpasta</u> voorschrijven met 5.000 ppm fluoride
Contextinformatie, Populatievergelijkbaarheid	<ul style="list-style-type: none"> • Type praktijk: omvang, urbanisatiegraad • Leeftijd en geslacht van de patiënt • DPSI of PPS

Indicator-ID	Aanwezigheid actueel medicatieoverzicht speeksel beïnvloedende middelen op PMO
Indicatorcode	GERO-6
Beschrijving	% patiënten van 65 jaar en ouder met (risico op) wortelcariës en een beschikbaar actueel medicatieoverzicht bij het periodiek mondonderzoek (PMO).
Teller	Aantal patiënten van 65 jaar en ouder met (risico op) wortelcariës en een actueel medicatieoverzicht (hyposalie of hyposalie-indicerende medicatie) bij PMO
Noemer	Aantal patiënten van 65 jaar en ouder met (risico op) wortelcariës
Exclusie	

Rationale (relatie tot kwaliteit)	Het verdient aanbeveling, zeker bij ouderen, altijd te beschikken over een actueel medicatieoverzicht en bedacht te zijn op door medicamenten geïnduceerde hyposialie. Het gaat hierbij om medicamenten genoemd in tabel 1 en om polyfarmacie. Bij twijfel over de aanwezigheid van hyposialie kan de mondzorgverlener de speekselsecretiesnelheid in rust en na stimulatie bepalen (aanbeveling 1b).
Inhoudsvaliditeit	Uit: KIMO Klinische praktijkrichtlijn (KPR) Wortelcariës bij (kwetsbare en zorgafhankelijke ouderen, 2019
Opmerkingen	Medicatieoverzicht: Het betreft het medicatieoverzicht van de apotheek of een duidelijk overzicht via de patiënt. Let op: de lijst van de apotheek biedt geen overzicht van de zelfzorgmiddelen, deze dus nog uitvragen bij de patiënt zelf (denk bijvoorbeeld aan NSAIDs). Check actualiteit op datum en bij patiënt.
Maataanduiding	Type indicator en niveau van meting
Kwaliteitsdomein	Effectiviteit, Patiëntgerichtheid
Type indicator	Proces
Niveau van meting	Tandartspraktijk (AP), Mondhygiënistpraktijk (MP)
Gegevensverzameling	Databron en gegevens
Databron	Tandheelkundige softwarepakketten voor AP, MP
Registratiewijze, informatiestandaard	PMO: C11 <i>Vrije tekst:</i> <u>Wortelcariës</u> : kent geen code <u>Vergroot risico wortelcariës</u> als aan één van de onderstaande criteria wordt voldaan: <ol style="list-style-type: none"> 1. Polyfarmacie (5 of meer medicamenten) 2. Gebruik van een hyposialie-inducerende medicament (Tabel 1 uit KPR) 3. Slechte mondhygiëne (te constateren door de mondzorgverlener aan de hand van de hoeveelheid aanwezige plak) <u>Actueel medicatievoorschrift</u> , zie opmerking
Contextinformatie, Populatievergelijkbaarheid	<ul style="list-style-type: none"> • Type praktijk: omvang, urbanisatiegraad • Leeftijd en geslacht van de patiënt • DPSI of PPS