

Waarom kiezen voor het I.C.T.C. in Zeist?

- **24 jaar** ervaring in de implantologie
- volledig gespecialiseerd op implantaten
- erkend door de NVOI
- digitale röntgen en computer planning
- modernste lasertechnieken
- aparte operatiekamer
- volledige behandeling in één hand
- laboratorium in huis
- internationaal opleidingscentrum

Wie behandelen er in de praktijk?



Prof. Dr. Ruud Hertel:
Indicatie, chirurgie, prothetiek,
complicatie behandeling en opleiding
Door de NVOI erkend implantoloog,
TSVI-p, BDIZ erkend



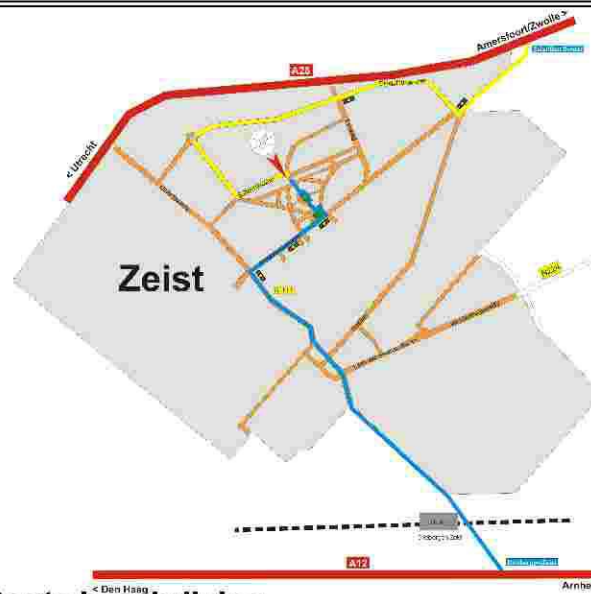
Mw. Dr. Marielle Geertman:
Indicatie, implantaat prothetiek en
opleidingen TSVI-P



Dhr. Luko v. 't Hoenderdaal
Prothetiek en controle



Mw. Danielle de Mars
Mondhygiëne en
controle

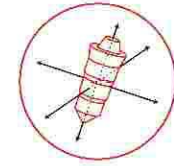


Route beschrijving:

Vanaf de A27/A28
Afslag A28 richting "Zwolle/Amersfoort"
Afslag "Zeist/Den Dolder", volg Zeist.
Eerste stoplicht rechtsaf (Dijnselburgerln), steek kruispunt over.
Rotonde linksaf; dan eerste straat links (Schermerslaan), aan het
einde rechts J. v.d. Vondellaan 57. "Centrum voor Tandheelkunde"

Vanaf de A2/A12
Volg richting Arnhem A12,
Afslag A12 "Driebergen/Zeist" Richting Zeist.
Vier km recht door (door de binnenstad). Eerste stoplicht na het
SHELL benzinstation rechtsaf (Schaerweijdelaan). Tweede
stoplicht links en links om het park. Rechts: J. v.d. Vondellaan 57
"Centrum voor Tandheelkunde"

Implant Clinic, Training & Consultancy bv
praktijk voor orale implantologie
J. v.d. Vondellaan 57, 3705 JB ZEIST
(eerste verdieping)
Tel. 030-6991737
Fax: 030-6990458
E-mail: info@ictc.biz
www.ictc.biz



I.C.T.C. bv

Praktijk voor orale implantologie
Zeist



WAAROM IMPLANTATEN?

VOOR KAUWEN
VOOR ZELFVERTROUWEN
VOOR HOUVAST
VOOR WELZIJN EN

VOOR EEN STRLENDE LACH!!

Wat is een implantaat?

Een implantaat is een kunstwortel ter vervanging van de natuurlijke tandwortel.

Implantaten worden onder plaatselijke verdoving in de kaak gezet en groeien vast in het kaakbot.

Daarop kan dan, na de genezingsperiode, een kroon, een brug of een prothese worden bevestigd.

De meeste implantaten worden gemaakt van

titanium. De vorm en het oppervlak van de implantaten kunnen verschillen.



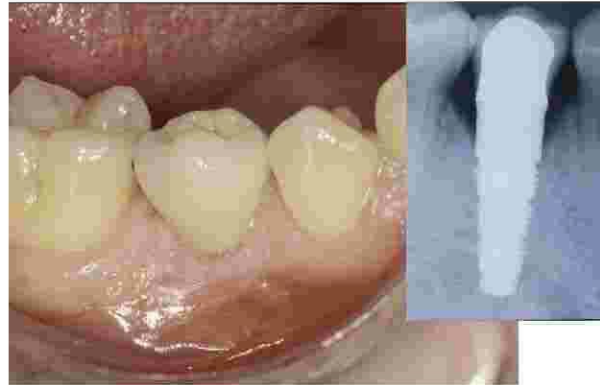
Volledige prothese op vier implantaten met steg

Wat kunnen we met implantaten bereiken

- ◆ In de gedeeltelijk betande kaak kunnen implantaten worden geplaatst waarop een kroon of brug gemaakt wordt. Een uitneembare prothese is dan niet meer nodig.
- ◆ De losse volledige prothese kan worden bevestigd op implantaten. Daardoor krijgt de patiënt meer kracht tijdens het kauwen. Ook hoeft hij niet meer bang te zijn dat hij de prothese verliest.

Wat zijn de voordelen?

- ◆ herstel van de esthetiek
- ◆ herstel van de kauwfunctie
- ◆ de buurelementen worden niet beschadigd zoals in geval van bruggen wel noodzakelijk is
- ◆ een uitneembare prothese (plaatje) is niet nodig
- ◆ het slinken van de kaak wordt tegengegaan
- ◆ de buurelementen verschuiven niet



Kroon op implantaat

Wie kan implantaten krijgen?

In principe kan iedere redelijk gezonde patiënt met implantaten worden behandeld.

Sommige ziekten en medicamenten kunnen een verhoogd risico vormen. Dit geldt ook voor roken.

Bij kinderen worden in verband met de groei geen implantaten toegepast.

Bij meisjes kan er vanaf ongeveer 16 jaar en bij jongens vanaf circa 18 jaar geïmplantéerd worden.

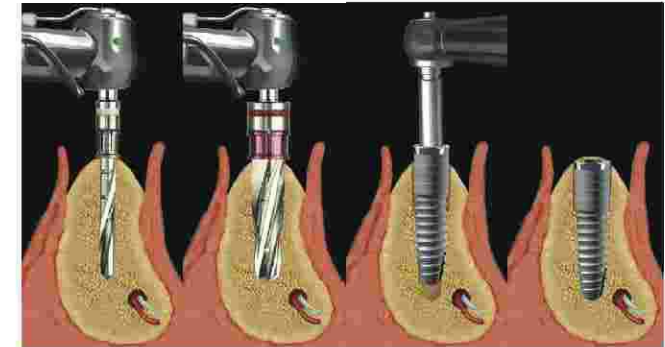
Een hoge leeftijd is geen belemmering voor implantaten.

En de kosten?

De kosten van de behandeling hangen sterk af van de individuele situatie. Uiteraard kunnen wij voor iedere patiënt een gedetailleerd schriftelijk behandelplan met begroting opstellen.

Het plaatsen van implantaten in de tandeloze, sterk geslonken kaak is opgenomen in de basisverzekering

In de andere indicaties moet de patiënt zelf met de verzekeraar contact opnemen over vergoeding.



Schematisch plaatsen van een implantaat

En wat kunnen wij voor u doen?

Ons gespecialiseerde team is geheel ingesteld op het uitvoeren van implantologische behandelingen. Wij doen dan ook geen andere tandheelkundige verrichtingen zoals vullingen etc.

Wel kunnen wij de gehele implantologische behandeling verzorgen. Van het eerste gesprek, via de computerplanning en de operatie tot de prothese, de kroon of brug en de nacontrole.

Ook botopbouw kan door ons worden uitgevoerd. Ondersteund worden de behandelingen door de modernste technieken als computer planning, operatiemicroscop, US-chirurgie en laser.

In geval van problemen zijn wij zelfs één van de weinige centra waarnaar door wordt verwezen.