

Uitnodigingsschema

Onderzoekjaar:	2011	2012	2013	2014	2015	2016
februari	1981	1982	1983	1984	1985	1986
maart	1976	1977	1978	1979	1980	1981
april	1971	1972	1973	1974	1975	1976
mei	1966	1967	1968	1969	1970	1971
september	1961	1962	1963	1964	1965	1966
oktober	1956	1957	1958	1959	1960	1961
november	1951	1952	1953	1954	1955	1956



Advieschema inzake cytologie en herhalingsuitstrijkjes

Advies schema cytologie (Nederlandse Vereniging voor Pathologie 2006)		
KOPAC	(Herhalings)advies	Vervolgadvies
KOPAC P1, A1-A2, C1	5 jaar	n.v.t.
KOPAC P2-4, A3, C3-5	6 maanden	normaal > 12 maanden afwijkend > gynaecoloog
KOPAC P5-7, A4-8, C6-C7	Consult gynaecoloog	na behandeling na 6, 12 en 24 mnd. na géén behandeling na 6 en 12 mnd.
KOPAC P9, A9, C9	Consult gynaecoloog	na behandeling na 6, 12 en 24 mnd.
KOPAC B2a-j	Conform KOPAC	
KOPAC B2j en EC- én 'cervix niet gezien' of abnormale portio (B3j)*	6 weken	bij tweede maal zo nodig verwijzen
KOPAC B3	6 weken	

* Ook indien rubriek 'aspect cervix' niet is ingevuld, wordt een B3j afgegeven (Pap 0).

Herhalingsuitstrijken en het bevolkingsonderzoek baarmoederhalskanker		
KOPAC B	Advies	Binnen bevolkingsonderzoek?
B3 - Onvoldoende beoordeelbaar	Herhalen na 6 weken	Ja , dit uitstrijkje valt binnen het bevolkingsonderzoek en wordt vergoed door Bevolkingsonderzoek Zuid-West.
Overig	Divers	Nee , overige uitstrijkjes vallen niet binnen het bevolkingsonderzoek, maar kunnen als uitstrijkje op medische indicatie worden afgehandeld.



bevolkingsonderzoek



zuid-west

Voor vroege opsporing van kanker

De organisatie van het bevolkingsonderzoek baarmoederhalskanker binnen de regio vindt plaats vanuit Bevolkingsonderzoek Zuid-West. Hier kunt u terecht voor vragen over bijvoorbeeld het uitnodigingsmateriaal, de uitvoering van het bevolkingsonderzoek en de betalingen.

Bevolkingsonderzoek Zuid-West
postbus 91163
3007 MD Rotterdam
t 088 - 248 20 11
info@bevolkingsonderzoekzuid-west.nl
www.bevolkingsonderzoekzuid-west.nl

Informatielijn cliënten: 088 - 248 20 00
bereikbaar op werkdagen tussen 09.00 - 17.00 uur

bevolkingsonderzoek



zuid-west

Voor vroege opsporing van kanker

bevolkingsonderzoek baarmoederhalskanker
locatie Rotterdam

Draaiboek 2012 voor de huisartsenpraktijk



Het bevolkingsonderzoek

Sinds 1989 wordt in Nederland het bevolkingsonderzoek baarmoederhalskanker uitgevoerd. Het bevolkingsonderzoek heeft tot doel de ontwikkeling van baarmoederhalskanker in een vroeg stadium te ontdekken.

Organisatie en uitvoering

Sinds 1 januari 2010 wordt het bevolkingsonderzoek baarmoederhalskanker vanuit Bevolkingsonderzoek Zuid-West, locatie Rotterdam georganiseerd en uitgevoerd in: Rotterdam-Rijnmond, Zuid-Holland Zuid, Zuidhollandse Eilanden, Zeeland en Tholen. Vanuit de locatie Leiden wordt het bevolkingsonderzoek baarmoederhalskanker in de regio West uitgevoerd.

Doelgroep

Vrouwen tussen de 30 en 60 jaar die zijn ingeschreven in de Gemeentelijke Basis Administratie (GBA) worden eens in de vijf jaar uitgenodigd voor deelname aan het bevolkings-onderzoek baarmoederhalskanker.

1. De uitnodiging

De uitnodigingen in de regio worden verstuurd door Bevolkingsonderzoek Zuid-West of zelfuitnodigende huisartsen. Alle vrouwen die in aanmerking komen ontvangen een uitnodiging voor deelname aan het bevolkingsonderzoek. Zij ontvangen de uitnodiging dus van hun eigen huisarts of van Bevolkingsonderzoek Zuid-West.

Voordeel van uitnodigingen door de huisarts

De opkomst over het jaar 2010 (gemeten van 1-1-2010 t/m 31-3-2011) is ??%. De opkomst onder de huisartsen die zelf uitnodigen is gemiddeld ??%. Van de vrouwen die door de screeningsorganisatie uitgenodigd werden, kwam ??%. Het oproepen door de huisarts heeft dus een positief effect op de opkomst. Bovendien is gebleken dat het oproepen door de huisarts een extra opkomstbevorderend effect heeft bij vrouwen met lage sociaal economische status en bij vrouwen van allochtone afkomst.

Matchen

Een keer per jaar, in november wordt er 'gematcht'. Hierbij leveren de zelfuitnodigende huisartsen bestanden aan van de vrouwen die volgens hun huisartsinformatiesysteem (HIS) in aanmerking komen voor het bevolkingsonderzoek in het komende jaar.

De beoordeling

De uitstrijken betreffende het bevolkingsonderzoek worden voorzien van het laboratoriumformulier en opgehaald of verstuurd naar het laboratorium en daar beoordeeld.

Uitslag

De uitslag wordt door het laboratorium, voorzien van een medisch advies, naar de huisartsenpraktijk verstuurd. Het streven is de uitslag binnen tien werkdagen te verstrekken. Huisartsen handelen vervolgens conform het ontvangen medisch advies en delen de vrouw de uitslag mee als er afwijkingen zijn gevonden waarvoor vervolgonderzoek is geïndiceerd. De vrouw ontvangt altijd een uitslagbrief van Bevolkingsonderzoek Zuid-West.

5. Laboratoria

De huisartsen uit de regio kunnen de uitstrijkjes door diverse laboratoria laten beoordelen. Onderstaand de contactgegevens van een aantal laboratoria.

Laboratorium	Contactpersoon	Adres	Telefoon / Fax
MCRZ	L. Reijnders	Groene Hilledijk 315 3075 EA Rotterdam	t 010 - 2903850 f 010 - 2903801
PAL	J. van Dam	Laan van Londen 1800 3317 DA Dordrecht	t 078 - 6542100 f 078 - 6542108
RdGG	H. Namvar	Postbus 5011 2600 GA Delft	t 015 - 2604560 f 015 - 2604532
LCPL	E.M. Meijer	Postbus 16084 3201 GB Leiden	t 071 - 5160160 f 071 - 5160199
SALTRO	A. Balfort	Postbus 9300 3506 GH Utrecht	t 030 - 2361152 f 030 - 2361121
ZZLND	F. Peters	Molenwater 47 4331 SC Middelburg	t 0118 - 652222 f 0118 - 642202
Ziekenhuis ZorgSaam	S. Westphaal	Wielingenlaan 2 4535 PA Terneuzen	t 0115 - 688720 f 0115 - 619032
SPCL West-Brabant	P. Seegers & R v.d. Sande- v. Rijsbergen	Boerhaaveplein 1 4624 VT Bergen op Zoom	t 0164 - 250320 f 0164 - 252132



6. Beoordeling middels KOPAC

Boritate voluptium nestendae consed que vent voluptam et faccum as
ium faceaquam haribus, alicii dolest, od et et acearum fugiaetur?

K Kompositie	O Ontstekings- verschijnselen	P Plaiveisel- epitheel	A Andere afwijkingen endommetrium	C Cilinderepitheel endocervix	Beoordeelbaarheid																					
					1. goed beoordeelbaar	2. voldoende beoordeelbaar, maar beperkt door: PT																				
0 onvoldoende	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	1. goed beoordeelbaar	2. voldoende beoordeelbaar, maar beperkt door: PT																				
1 endocervicale (ec) epitheel aangetroffen	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	3. niet beoordeelbaar door: PT	PT (Probleemtypering): a = veel bloed b = veel leukocyten c = (te) weinig epitheelcellen d = slechte fixatie e = mechanische beschadiging f = cytolyse g = (te) dikke uitstrijk h = (te) weinig plaiveisel epitheelcellen bij veel endocervicale cilindercellen j = geen cilindercellen																				
2 squameus meta- plastische (sm) cellen aangetroffen	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">KOPAC</th> </tr> <tr> <th colspan="2">vertaling Pap-classificatie naar KOPAC-codering</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Pap 0</td> <td>K0</td> </tr> <tr> <td>Pap 1</td> <td>P1, A1-2, C1-2</td> </tr> <tr> <td>Pap 2</td> <td>P2-3, A3, C3</td> </tr> <tr> <td>Pap 3a1 (geing)</td> <td>P4, C4-5</td> </tr> <tr> <td>Pap 3a2 (meig)</td> <td>P5, A4-5</td> </tr> <tr> <td>Pap 3b</td> <td>P6, A6, C6</td> </tr> <tr> <td>Pap 4</td> <td>P7, C7</td> </tr> <tr> <td>Pap 5</td> <td>P9, A7-8, C9</td> </tr> </tbody> </table>		KOPAC		vertaling Pap-classificatie naar KOPAC-codering		Pap 0	K0	Pap 1	P1, A1-2, C1-2	Pap 2	P2-3, A3, C3	Pap 3a1 (geing)	P4, C4-5	Pap 3a2 (meig)	P5, A4-5	Pap 3b	P6, A6, C6	Pap 4	P7, C7	Pap 5	P9, A7-8, C9
KOPAC																										
vertaling Pap-classificatie naar KOPAC-codering																										
Pap 0	K0																									
Pap 1	P1, A1-2, C1-2																									
Pap 2	P2-3, A3, C3																									
Pap 3a1 (geing)	P4, C4-5																									
Pap 3a2 (meig)	P5, A4-5																									
Pap 3b	P6, A6, C6																									
Pap 4	P7, C7																									
Pap 5	P9, A7-8, C9																									
3 endometrium (em) aangetroffen	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Advies bij Pap 3a1: herhalen na 6 mnd. Advies bij Pap 3a2: verwijzen.																					
4 ec + sm cellen aangetroffen	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.																						
5 ec + em cellen aangetroffen	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.																						
6 sm + em cellen aangetroffen	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.																						
7 ec + sm + em cellen aangetroffen	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.																						
8 uitsl. plaiveiselcellen	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.																						
9 n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.																						