

Datensatz PB-Verfahren zur Früherkennung von Zervixkarzinomen Abklärungskolposkopie

ZKA (Spezifikation 2024 PB V01)

BASIS	
Genau ein Bogen muss ausgefüllt werden	
1-2	Basisdokumentation
1	Programmnummer ZK □□
2	Gebührenordnungsposition (GOP) <small>ausgelöste EBM-Ziffer [0-9]{5}</small> <small>EBM-Katalog: http://www.kbv.de/html/ebm.php</small> □□□□□
3-4 Art der Versicherung	
3	Institutionskennzeichen der Krankenkasse der Versichertenkarte <small>http://www.arge-ik.de</small> □□□□□□□□
4	besondere Personengruppe <small>KVDT-Datensatzbeschreibung</small> □□
5 Patientenidentifizierende Daten	
5	eGK-Versichertennummer □□□□□□□□□□
6-8 Leistungserbringeridentifizierende Daten	
6	Betriebsstättennummer <small>BSNR (Hauptbetriebsstätte)</small> □□□□□□□□□□
7	Nebenbetriebsstättennummer <small>NBSNR [0-9]{9}</small> □□□□□□□□□□
8	lebenslange Arztnummer <small>LANR</small> □□□□□□□□□□
9-11.2 Patient	
9	einrichtungsinterne Identifikationsnummer des Patienten □□□□□□□□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□□□□□□□
10.1	Geburtsdatum <small>TT.MM.JJJJ</small> □□.□□.□□□□□
10.2	Es liegt kein vollständiges Geburtsdatum vor □ 1 = ja
11.1	5-stellige PLZ des Wohnortes <small>[0-9]{5}</small> □□□□□
11.2	Es liegt keine (5 stellige) deutsche PLZ vor □ 1 = ja
12 Abklärungskolposkopie	
12	Untersuchungsdatum <small>TT.MM.JJJJ</small> □□.□□.□□□□□
13-14 Vorbefunde	
13	Zytologischer Vorbefund - nach Münchner Nomenklatur III <small>letzter Befund vor der Abklärungskolposkopie</small> □□□□□
14	Vorbefund: HPV-Status □ 1 = positiv 2 = negativ 9 = es liegt kein Vorbefund vor
15-25 Kolposkopischer Befund nach IFCCP-Nomenklatur (Rio de Janeiro 2011)	
15	Kolposkopische Untersuchungsbedingungen □ 0 = inadäquat 1 = adäquat
wenn Feld 15 = 1	
16>	Sichtbarkeit der Plattenepithel- Zylinderepithel-Grenze (PZG) □ 1 = vollständig sichtbar 2 = teilweise sichtbar 3 = nicht sichtbar
17>	Typ der Transformationszone (TZ) □ 1 = TZ1 2 = TZ2 3 = TZ3
18>	Liegt ein Normalbefund vor? □ 0 = nein 1 = ja 9 = nicht beurteilbar
wenn Feld 18 = 0	
19>>	Einstufung der abnormen Befunde <small>bei mehreren Befunden ist der schwerwiegendste Befund zu dokumentieren</small> □ 1 = Minor Changes 2 = Major Changes 8 = nicht spezifisch
20>>	Lokalisation der abnormen Befunde □ 1 = Lokalisation innerhalb TZ 2 = Lokalisation außerhalb TZ
21>>	Größe der Läsion <small>Anzahl der betroffenen Quadranten</small> □ 1 = 1 2 = 2 3 = 3 4 = 4
22>>	Verdacht auf Invasion □ 0 = nein 1 = ja

Datensatz PB-Verfahren zur Früherkennung von Zervixkarzinomen

Abklärungskolposkopie

<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> 23 weitere Befunde <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = ja </div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; background-color: #f2f2f2;"> 26-27 Durchgeführte Maßnahmen </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> 26 Welche Maßnahmen wurden durchgeführt? <input type="checkbox"/> 1 = Biopsie 2 = endozervikale Kürettage 4 = Biopsie und endozervikale Kürettage 3 = keine 8 = sonstige </div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; background-color: #f2f2f2;"> wenn Feld 31 = 1 </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> 32> Welche Kontrolle/Abklärung wird empfohlen? <input type="checkbox"/> 1 = zytologische Untersuchung 2 = HPV-Test 3 = Ko-Testung (Zytologie und HPV-Test) 4 = Kolposkopie (Reevaluierung) 8 = andere </div>
wenn Feld 23 = 1		
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> 24.1> kongenitale Anomalie <input type="checkbox"/> 1 = ja </div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; background-color: #f2f2f2;"> wenn Feld 26 IN (1;4) </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> 27> Anzahl der Biopsien <input type="text"/> <input type="text"/> Anzahl </div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> 33> Zeithorizont Kontrolle/Abklärung <input type="text"/> <input type="text"/> Monate </div>
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> 24.2> Kondylome (Papillome) <input type="checkbox"/> 1 = ja </div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; background-color: #f2f2f2;"> 28-30 Ergebnis der Biopsie/Kürettage </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; background-color: #f2f2f2;"> wenn Feld 26 IN (1;2;4) </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> 28> Histologischer Befund <small>bei mehreren Befunden ist der schwerwiegendste Befund zu dokumentieren</small> <input type="text"/> <input type="text"/> 0 = es liegt kein histologischer Befund vor 1 = Normalbefund 2 = CIN1 (LSIL) 3 = CIN2 (HSIL) 4 = CIN3 (HSIL) 5 = Adenocarcinoma in situ (AIS) 6 = Plattenepithelkarzinom 7 = Adenokarzinom 8 = anderes Karzinom 9 = nicht beurteilbar 88 = sonstige Befunde </div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; background-color: #f2f2f2;"> wenn Feld 31 = 2 </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> 34> Therapieempfehlung <input type="checkbox"/> 1 = Exzision 2 = Sonstige operative Eingriffe 8 = Weitere Therapieempfehlungen </div>
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> 24.3> Endometriose <input type="checkbox"/> 1 = ja </div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; background-color: #f2f2f2;"> wenn Feld 28 = 8 </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> 29>> anderes Karzinom: Karzinomtyp <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> </div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; background-color: #f2f2f2;"> wenn Feld 34 = 2 </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> 35>> sonstige operative Eingriffe <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> </div>
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> 24.4> Polypen (ektozervikal, endozervikal) <input type="checkbox"/> 1 = ja </div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; background-color: #f2f2f2;"> wenn Feld 28 = 88 </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> 30>> sonstige Befunde <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> </div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; background-color: #f2f2f2;"> wenn Feld 34 = 8 </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> 36>> weitere Therapieempfehlungen <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> </div>
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> 24.5> Entzündung <input type="checkbox"/> 1 = ja </div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; background-color: #f2f2f2;"> wenn Feld 37 IN (1;2) </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> 37>> Wurde eine Exzision durchgeführt? <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt </div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; background-color: #f2f2f2;"> wenn Feld 37 IN (0;9) </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> 38>> Wurde ein anderer operativer Eingriff durchgeführt? <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt </div>
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> 24.6> Stenose <input type="checkbox"/> 1 = ja </div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; background-color: #f2f2f2;"> 31-38 Empfohlene Maßnahme </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> 31 Empfohlene Maßnahme <input type="checkbox"/> 0 = keine weiteren Untersuchungen 1 = weitere Kontrolle/Abklärung 2 = Therapieempfehlung </div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; background-color: #f2f2f2;"> wenn Feld 39-52 </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; background-color: #f2f2f2;"> 39-52 Exzision/operativer Eingriff wenn Feld 37 = 1 oder wenn Feld 38 = 1 </div>
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> 24.7> Postoperative Veränderung <input type="checkbox"/> 1 = ja </div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; background-color: #f2f2f2;"> wenn Feld 37 = 1 oder wenn Feld 38 = 1 </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> 39 >>>> Exzisions-/Operationsdatum TT.MM.JJJJ <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> </div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; background-color: #f2f2f2;"> wenn Feld 24.8 = 1 </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> 25>> sonstige weitere Befunde <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> </div>

Datensatz PB-Verfahren zur Früherkennung von Zervixkarzinomen Abklärungskolposkopie

wenn Feld 37 = 1		wenn Feld 44 IN (6;7;8)	
40>>>	Exzisionsmethode 1 = Messer-/Skalpellkonisation 2 = Schlingenexzision 3 = Laserexzision 8 = Sonstige	47>>>>	Grading G1 = G1 G2 = G2 G3 = G3 G4 = G4 Gx = Gx
41>>>	Exzisionstyp nach IFCPC-Nomenklatur (Rio de Janeiro 2011) 4 = Exzisionstyp 1 5 = Exzisionstyp 2 6 = Exzisionstyp 3	48>>>>	Staging nach TNM - Tumorwert (pT) Schlüssel 2
42>>>	Dimensionen des Exzisionspräparates: Höhe (Länge) □□ mm	49>>>>	Staging nach TNM - Noduswert (pN) N0 = N0 N1 = N1 Nx = Nx
43>>>	Dimensionen des Exzisionspräparates: Breite □□ mm	50>>>>	Staging nach TNM - Metastasenwert (pM) M0 = M0 M1 = M1 9 = kann nicht beurteilt werden
wenn Feld 37 = 1 oder wenn Feld 38 = 1		51>>>>	Staging nach FIGO nach der Fassung des FIGO Committee for Gynecologic Oncology (2019) Schlüssel 3
44>>>>	Histologischer Befund bei mehreren Befunden ist der schwerwiegendste Befund zu dokumentieren 0 = es liegt kein histologischer Befund vor 1 = Normalbefund 2 = CIN1 (LSIL) 3 = CIN2 (HSIL) 4 = CIN3 (HSIL) 5 = Adenocarcinoma in situ (AIS) 6 = Plattenepithelkarzinom 7 = Adenokarzinom 8 = anderes Karzinom 9 = nicht beurteilbar 88 = sonstige Befunde	wenn Feld 44 IN (2;3;4;5;6;7;8)	
wenn Feld 44 = 8		52>>>>	Residualtumorwert nach erfolgter Exzision/Operation R0 = R0 R1 = R1 R2 = R2 Rx = Rx
45>>>>	anderes Karzinom: Karzinomtyp □□□□□□□□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□□□□□□□		
wenn Feld 44 = 88			
46>>>>	sonstige Befunde □□□□□□□□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□□□□□□□		

Datensatz PB-Verfahren zur Früherkennung von Zervixkarzinomen

Abklärungskolposkopie

Schlüssel 1

Zytologischer Vorbefund

0 = 0
 I = I
 II-a = II-a
 II-e = II-e
 II-g = II-g
 II-p = II-p
 III-e = III-e
 III-g = III-g
 III-p = III-p
 III-x = III-x
 IIID1 = IIID1
 IIID2 = IIID2
 IVa-g = IVa-g
 IVa-p = IVa-p
 IVb-g = IVb-g
 IVb-p = IVb-p
 V-e = V-e
 V-g = V-g
 V-p = V-p
 V-x = V-x
 9 = unbekannt

IVA = IVA
 IVB = IVB
 9 = nicht bestimmbar

Schlüssel 2

Staging nach TNM

Tis = Tis
 T1 = T1
 T1a = T1a
 T1a1 = T1a1
 T1a2 = T1a2
 T1b = T1b
 T1b1 = T1b1
 T1b2 = T1b2
 T2 = T2
 T2a = T2a
 T2a1 = T2a1
 T2a2 = T2a2
 T2b = T2b
 T3 = T3
 T3a = T3a
 T3b = T3b
 T4 = T4
 Tx = Tx

Schlüssel 3

Staging nach FIGO

I = I
 IA = IA
 IA1 = IA1
 IA2 = IA2
 IB = IB
 IB1 = IB1
 IB2 = IB2
 IB3 = IB3
 II = II
 IIA = IIA
 IIA1 = IIA1
 IIA2 = IIA2
 IIB = IIB
 III = III
 IIIA = IIIA
 IIIB = IIIB
 IIIC = IIIC
 IIIC1 = IIIC1
 IIIC2 = IIIC2
 IV = IV