

Sachverzeichnis

A

- Abgrenzung, scharfe 24, 141, 204
- Abklärung, endgültige histologische 177
- Abnorm-akanthotisches Epithel 24, 140 ff
 - – Erscheinungsformen 141
 - – flächenhafte Ausdehnung der Veränderung 151
 - – Kenntnis 140
 - – Malignitätsindex 140
 - – reaktive Form 113
- Abnormes Epithel 4f
 - – differenziertes, reaktive und regenerative Form 113
 - – Entstehung 141
 - – Erscheinungsformen 141
 - – Gefäßmuster 147
 - – Unterteilung 5
- Abstrich, gezielter zytologischer 173 f
- Adenocarcinoma in situ 9, 97 f
- Adenokarzinom, mikroinvasives 97 f
- Adenose, okkulte 161
- Adoleszenz
 - Portio 118
 - Umwandlungsvorgang 122
- Atypie 5
 - Ausprägung 5
 - echte epitheliale 83
 - kondylomatöse, Schwangerschaft 133
 - – – Schillersche Jodprobe 133
 - zelluläre 12
 - – Schweregrade 13
 - zervikale 76 f
- Atypisches Epithel 4f, 8, 12, 24, 140 ff
 - – Ausbreitung
 - – – auf den Muttermundslippen 151
 - – – in die Tiefe 182
 - – – ektozervikale Lage 182
 - – Entstehung 141
 - – Gefäßmuster 147
 - – Indikation zur zerstörenden Behandlung 182
 - – komplette Zerstörung 182
 - – konservative Behandlung 182
 - – Lokalisation 13 f
 - – Malignitätsindex 140
- Ausdehnung, flächenhafte, der Veränderung 151

B

- Befund
 - abnormer
 - – kolposkopischer 71 ff
 - – – Häufigkeit 163
 - – Topographie 156
 - gutartiger kolposkopischer, Behandlung 180 ff

- kolposkopischer
 - – Dokumentation 166 ff
 - – graphische Dokumentation 168
 - – Kürzel für die Kennzeichnung 169
 - – normaler kolposkopischer 60 f
 - – seltener kolposkopischer 114 f
 - – unverdächtiger und verdächtiger 140
 - – vulvokolposkopischer 207 ff
- Befundung, kolposkopische, Problematik 60 ff
- Belag, keratotischer 89
- Bethesda-Terminologie 8
- Bezirk
 - atypischer
 - – gelblich-rötlicher 75
 - – rotgelbe Farbe 77
 - jodgelber 47
 - – kolposkopisch stummer 47
 - – unverdächtiger 124
 - jodschwacher 44
 - kolposkopisch unverdächtiger, jodgelber 86 f
 - – stummer jodgelber, Histologie 163
- Bild, kolposkopisches, Grenzen 157 ff
- Biopsie 156
 - atypisches Plattenepithel 181
 - gezielte 173
 - – und Befund am Konus, Vergleich zwischen den Resultaten 177
 - – Treffsicherheit 177
 - informative 176
 - Schwangerschaft 138
- Biopsieinstrumente 34, 36
- Biopsiestanze 206
- Blutung, subepitheliale 45
- Blutungsneigung, Schwangerschaft 126
- Bowenoide Papulose 203

C

- Carcinoma in situ 90
 - – beginnende Stromainvasion 90
 - – hochdifferenziertes 27, 218
 - – Lokalisation 14
 - – undifferenziertes 12
 - – unvollständige Exzision 112
- Cervix uteri
 - – exophytisch wachsendes Plattenepithelkarzinom 96
 - – Mosaik 207
 - – Punktierung 207
- Chrobak-Sonde 86
 - invasives Karzinom 94
- CIN s. Zervikale intraepitheliale Neoplasie
- Cold knife conization s. Messerkonisation
- Collins-Test 200
- Colpitis macularis 106 f
 - – Jodprobe 106
- Condyloma acuminatum 210

- Condylomata accuminata 208
 - – Aussehen 99
 - – kolposkopische Diagnose 99
- Cuffed gland openings 81, 90
- Cytobrush 138

D

- Darstellung, graphische, kolposkopischer Befund 169
- Dehnungsgeschwür, Prolaps 113 f
- Dekubitalgeschwür 113
 - Charakteristika 113
- Dezidualpolyp, Schwangerschaft 131
- Differenzialkolposkopie 140
- Differenzialzytologie 140
- Digitalkamera 166
- Dokumentation 166 ff
 - graphische, kolposkopischer Befund 168
 - kolpophotographische 166 f
 - Methoden 166
 - Vergleiche 166
 - Verlaufsbeobachtung 166
- Drüse, letzte, Grenze 156
- Drüsenausführungsgänge 145
- Drüsenfeld, zervikales 15
 - – Grenzen 162
- Dysplasie, Größe und Grad 151
- Dysplasieambulanz 166

E

- Ektopie 24, 62, 118, 180
 - Essigsäure, klassisches Bild 65
 - Jodprobe 44, 64 f
 - polypöse, hormonelle Kontrazeption 121
 - reizlose, Gefäßzeichnung 145
 - Schwangerschaft 127
 - Therapiemöglichkeiten 180
 - Umwandlungsvorgang 122
 - Verletzlichkeit 64
 - vorgetäuschte 63
- Ektozervix 89
 - Mikrokarzinom 89
 - – Gefäßbild 149
 - Resektionsrand 184
- Ektropion 62 f
- Elektrokauterisation 180
- Elektrokonisation 191 f
 - atypisches Plattenepithel 183
 - flache 180
- Endometriose 114 f
 - retrozervikale 114
- Entenschnabelspekula 35, 50
- Entzündung 105 f
 - Jodprobe 106

Entzündung

- Schwangerschaft 133
- Epidermisierung, Prolaps 113
- Epithel
 - abnormes s. Abnormes Epithel
 - akantothisches 8, 11
 - atypisches s. Atypisches Epithel
 - einfach atrophisches 4
 - essigweißes 162
 - – Histologie 163
 - – innerhalb der Transformationszone 162
 - als Filter 24
 - gesteigert atypisches 4
 - metaplastisches 9
 - parakeratotisch verhornendes abnorm-akantothisches 71
- Epithelabschabung, oberflächliche 176
- Epithelbelag, Topographie 162
- Epitheltypen
 - Grenzen 156
 - verschiedene, Kombination 151
- Epithelumwandlung, fortgeschrittene, Jodprobe 46
- Erosio vera 54
- Erosion 86
 - atypische Transformationszone 87
 - ausgedehnte 87
 - echte 24, 86
 - – Zervixschleimhaut 27
 - große 86
 - Malignitätsindex 87
 - Schwangerschaft 126
 - Senium 86
- Erosionsgrund 86
- Erythroplakie 54
 - Vulva 201
- Essigsäure
 - Carcinoma in situ 143
 - kolposkopisches Bild 141 f
 - undifferenziertes atypisches Epithel 143
- Essigsäureprobe 36, 40 f, 48
 - Ausrüstung 36
 - Schwangerschaft 127

F

- Fasszange 34, 37
- Felderung 4
- FIGO-Klassifikation 8, 185
- Filmmaterial 166
- Fischlsche Erosion 120
- Fluor, schaumiger 105
- Fototechnik 166
- Frau, junge, Ektopie 180
- 5-FU 181
- Funktionskolposkopie 118

G

- Gefäß
 - Anordnung, scharf begrenztes Areal 147
 - atypisches 147, 149
 - – Kaliberschwankung 147, 149
 - – verschiedene Formen 94 f
 - grobes, parallel verlaufendes 149
 - parallel verlaufendes 147 f
- Gefäßbild 145
 - geschlechtsreife Frau 145
 - hochgradig atypisches 149
- Gefäßmuster 146
 - diffuse entzündliche Veränderung 145
 - normale und atypische, Zervix 146
 - unverdächtiges 145
 - verdächtiges 147 f
- Grenze, scharfe 208
- Grund
 - der Keratose 72
 - der Leukoplakie 73

H

- Haarnadelgefäß 145, 147
- Hart-Linie 198, 208
- Herpes-simplex-Infektion 206
- Hinselmann 4
 - Geschichte 4
 - Nomenklatur 54
 - Symbole 4
- HPV-Infektion 206
 - Punktierung 73
 - Schwangerschaft 136
 - subklinische 103
- Hyperämie, Zervix 126
- Hyperpigmentierung, Vulva 201
- Hyperplasie
 - aktive basale 16
 - atypische basale 8, 15 f
 - einfache basale 16
 - Portio 120
- Hypervaskularisation, Vulva 201
- Hypovaskularisation, Vulva 201
- Hysterektomie 184 f
 - Indikation 185

I

- Indikationsstellung 172
- Infertilität 119
- Inspektion, letzte kolposkopische 51
- Instrumentarium, kolposkopisches 34 ff
- IUP, Portio 121

J

- Jodlösung, Rezeptur 43
- Jodprobe 36
 - Ausrüstung 36
 - normale und abnorme Reaktion 48

K

- Karzinom
 - endophytisches 20
 - exophytisch wachsendes verruköses 94
 - exophytisches 20
 - invasives 93 ff
 - – atypische Gefäße 97
 - – endophytisches und exophytisches Wachstum 93
 - – Essigsäureprobe 97
 - – Fehldeutung 97
 - – Gefäßbild 149
 - – Oberflächenstruktur 96 f
 - – Struktur des Oberflächenepithels 89
 - – Verdacht 89 f
 - mikroinvasives 8 f, 16, 18 f
 - – Differenzierungsformen 18
 - – FIGO-Klassifikation 16
 - – Lichen sclerosus et atrophicus 205
 - – Volumen 18
 - – Wachstumsformen 18
 - Morphogenese 5
 - niedrig differenziertes, fertig ausgebildetes mikroinvasives 220
 - papillär wachsendes 64
 - primär leukoplakisches 204
 - scharfe Abgrenzung 204
- Karzinomwachstum, invasives 156
- Kennzeichnung, Befund, Kürzel 169
- Keratose 24, 71
 - abnorm differenziertes Epithel 180
 - Grund der Keratose 72
 - Histologie 163
 - Interpretation 73
 - Jodprobe 72
 - Malignitätsindex 140
 - schollige 73
- Kernschädigung 18
- Klassifikation, modifizierte deutsche Fassung 54
- Koilozyten 101
- Kolpitis, kondylomatöse 98 f, 103
 - – Erscheinungsbild 105
- Kolpophot 166
- Kolpophotogramm 60, 156
- Kolpophotographie 167
 - Problemfelder 167
 - Tiefenschärfe 167
- Kolposkop 30
 - optische Vergrößerung 30
 - Stativ 30
 - Zusatzgeräte 30 f
- Kolposkopie
 - Anwendungsgebiete 172 ff

- Entwicklung
 - – deutschsprachiger Raum 6
 - – USA 6
 - Fehlerbreite 173
 - Geschichte 4 f
 - klinischer Verdacht 173
 - Neubewertung 6
 - routinemäßige 172
 - selektive Anwendung 172
 - Stellenwert im klinischen Alltag 6
 - und Zytologie
 - – Mikrokarzinom 172
 - – routinemäßige Kombination 174
 - – zervikale intraepitheliale Neoplasie 172
 - zytologischer Verdacht 172
 - Kolposkopische Terminologie 161
 - Kommagefäß 145, 147
 - grobes 149
 - Kondylom
 - atypisches 101 f
 - exophytisch wachsendes
 - – – Essigsäureprobe 102
 - – – papilläres 99
 - flaches 101
 - – Differenzialdiagnose 145
 - – grobe Formen der Punktierung 145
 - – Therapie 181
 - Glykogen 102
 - Jodprobe 102
 - multiples 98, 101
 - Schillersche Jodprobe 102
 - Schwangerschaft 133
 - Verwechslung mit exophytem Karzinom 99
 - Kondylomatöse Veränderung 98 f
 - – Differenzierung 103
 - – elektrochirurgische Behandlung 180
 - – Formen 180
 - – Kombinationen 103
 - – Laserchirurgie 180
 - Konisation 110, 177
 - als diagnostische Methode 188
 - atypisches Plattenepithel 183
 - Indikation 177, 188
 - Komplikationen 190
 - Nachblutung 190
 - Nachsorge 110
 - Schwangerschaft 133, 193
 - Technik 188 ff
 - unvollständige 184
 - vollständige Exzision der Veränderungen 184
 - wiederholte 184 f
 - Konisationspräparat, Aufarbeitung, schematische Darstellung 161
 - Kontrazeption, hormonelle
 - – polypöse Ektopie 121
 - – Portio 120
 - Konus, histologische Aufarbeitung 193
 - Korkenziehergefäß 147
 - Kaliberschwankungen 149
 - Kornzange 37
 - Korpuskarzinom 107
 - Korrelation
 - des kolposkopischen Bildes nach Jodprobe mit Rekonstruktion des histologischen Bildes 157 ff
 - kolposkopisch-histologische, methodisches Vorgehen 156
 - positive 151
 - Kriterien, differenzialdiagnostische 141 ff
 - – Auswertung 153
 - Kürettage
 - atypisches Plattenepithel 181
 - endozervikale 181, 184
 - Kürette 36
- L**
- Langzeitbeobachtung, Dokumentation 166
 - Laserchirurgie 180
 - Laserkonisation 191
 - Laservaporisation 110, 191
 - Läsion
 - intraepitheliale, vom Plattenepitheltyp 12
 - plattenepitheliale intraepitheliale s. Plattenepitheliale intraepitheliale Läsion
 - LEEP s. Elektrokonisation
 - Leiomyoma uteri 110
 - Leukoplakie (s. auch Keratose, Verhornung) 4, 54, 71
 - grobschollige 71
 - Grund der Leukoplakie 73
 - Interpretation 73
 - Vulva 201
 - Lichen sclerosus et atrophicus 202
 - – – histologisches Bild 202
 - – – mit Vulvakarzinom 207
 - LLETZ s. Elektrokonisation
 - Löffel, scharfer 36
 - Loop Excision s. Elektrokonisation
 - Lugol-Lösung 51
 - Lugol-Probe 140
- M**
- Malignitätsindex 140
 - Melanom, Vulva 201
 - Melanoma in situ, Sulcus interlabialis 212
 - Melanomalignom
 - Klitoris 213
 - partiell amelanotisches, Vulva 214
 - Melanozyten 213
 - Messerkonisation 111, 188
 - atypisches Plattenepithel 183
 - Blutstillung 190
 - Laserkonisation und Elektrokonisation, Vergleich 192 f
 - Narben 111
 - Operationsverlauf 188 f
 - Metaplasie (s. auch Plattenepithel-metaplasie) 5
 - indirekte 5
 - Mikrokarzinom 8 f, 92
 - Gefäßbild 149 f
 - innerhalb einer atypischen Transformationszone 91
 - netzig infiltrierendes 20
 - MML s. Muttermundslippen
 - Morbus Paget
 - – extramammärer 214
 - – Vulva 212
 - Mosaik 54, 73, 76 f
 - abnorm differenziertes Epithel 180
 - abnorm-akanthotisches Epithel 143
 - außerhalb der Transformationszone 162
 - ganz zartes 143
 - grobes 75 f
 - – außerhalb der Transformationszone 79 f
 - – Essigsäure 76
 - – Gefäßzeichnung 204
 - – innerhalb der Transformationszone 80
 - – irreguläres 79
 - Histologie außerhalb der Transformationszone 163
 - – innerhalb der Transformationszone 163
 - innerhalb der Transformationszone 162
 - jodpositives 102 f
 - Lokalisation 76
 - Malignitätsindex 140
 - scharfe Abgrenzung 141
 - zartes 76
 - – Essigsäure 77 f
 - – Zwischenformen 76
 - Muttermundslippen
 - Ausbreitung des atypischen Epithels 151
 - invasives Karzinom 94
 - Myoma in statu nascendi 107, 110
- N**
- Naboth-Eier, Gefäßmuster 147 f
 - Nachblutung, Konisation 190
 - Neoplasie, zervikale
 - – glanduläre intraepitheliale s. Zervikale glanduläre intraepitheliale Neoplasie
 - – intraepitheliale s. Zervikale intraepitheliale Neoplasie
 - Neugeborenenektopie 120
 - Nomenklatur
 - von Hinselmann 54
 - modifizierte deutsche Fassung 54
- O**
- Oberflächenrelief 143 f
 - Ovulum Nabothi 70, 109

- P**
- Paget, Morbus
 - - extramammärer 214
 - - Vulva 212
 - Papillomatose 208
 - filiforme 210
 - Vulva 210
 - Patientin, Lagerung 50
 - Perineum, Topographie 198
 - Photographie, digitale 167
 - Pinzette 34 f
 - lange anatomische 35
 - Plaques, entzündliche, Gefäßmuster 145
 - Plattenepithel
 - abnorm-akanthotisches 10
 - - Schwangerschaft 129 f
 - abnormes s. Abnormes Epithel
 - atrophisches 24, 61, 145
 - - Gefäßmuster 145
 - - Jodprobe 61
 - - Postmenopause 61
 - atypisches 86
 - - Behandlung 181
 - - Essigsäure 141
 - - Vorbedingung für die konservative Therapie 183
 - Gliederung 5
 - glykogenhaltiges, Altersatrophie 207
 - histologische Terminologie 8
 - Höhen 24 ff
 - invasive Veränderung 8 f
 - Jodprobe 44
 - normales 8, 10 ff
 - - glykogenhaltiges 24
 - originäres 8, 60
 - Senium 62
 - Plattenepitheliale intraepitheliale Läsion 8
 - - - Schweregrad 8
 - Plattenepithelkarzinom
 - endophytisch wachsendes 22
 - - - invasives 94
 - exophytisch wachsendes, Cervix uteri 96
 - grobpapillär wachsendes invasives 94
 - intrazervikal wachsendes 22
 - - - karzinomatöser Randbelag 96
 - invasives, endophytisch wachsendes verhornendes 95
 - - - - Gefäßbild 150
 - polypös wachsendes invasives 95
 - rein exophytisch wachsendes 93
 - teils exophytisch teils endophytisch wachsendes 22
 - Plattenepithelmetaplasie (s. auch Metaplasie) 5, 9, 67
 - atypische 9
 - Podophyllotoxin 181
 - Polarprobe 167
 - Polyp 107
 - Oberflächenepithel 107
 - Schwangerschaft 131
 - Portio
 - anektopische 120
 - ektopische 120
 - Form und Größe 118 f
 - hormonell bedingte Veränderung 120
 - Hyperplasie 120
 - hypoplastische (s. auch Portio rugata) 119
 - normal entwickelte 118
 - warzigpolypöse Wucherung 119
 - - - Jodprobe 119
 - Prolaps 113 f
 - Dehnungsgeschwür 113 f
 - Epidermisierung 113 f
 - Punktierung 54, 73 f
 - abnorm differenziertes Epithel 180
 - abnorm-akanthotisches Epithel 143
 - ausgeprägte papilläre 144
 - außerhalb der Transformationszone 162
 - ganz grobe, Kombination mit grobem Mosaik 75
 - grobe 74
 - - außerhalb der Transformationszone 80
 - - geringfügig prominente 74
 - herdförmige angeordnete feine 73
 - Histologie
 - - außerhalb der Transformationszone 163
 - - innerhalb der Transformationszone 162 f
 - jodpositive 73 f
 - Malignitätsindex 140
 - papilläre 76
 - scharfe Abgrenzung 141
 - zarte 73
 - - jodpositive, HPV-Infektion 136
- R**
- Randbelag, karzinomatöser 21, 96
 - Regenerationsepithel 9, 24
 - Resektionsränder 184
 - Reservezellen 9
 - Rete Malpighii 199
 - Rezidiv, echtes 183
 - Riesenkondylom vom Typ Buschke-Löwenstein 210
- S**
- Scheidensack, prolabierter 113
 - Scheidensekret
 - Entfernung 50
 - erste Inspektion 50
 - Schillersche Jodprobe 43 ff, 51
 - differenzialdiagnostische
 - - Kriterien 151
 - - Erosion 86
 - - Reaktionsmöglichkeiten 43 f
 - - Schwangerschaft 127
 - Schleimhaut, atrophische, Gefäßmuster 147
 - Schlingenexzision 112
 - Schlingenkonisation 110
 - Schwangerschaft 126 ff
 - Biopsie 138
 - Einfluss auf kolposkopische Bilder 126
 - Erosion 126
 - gestörte 119
 - gutartige Veränderungen 127 f
 - Konisation 133, 193
 - Pseudoerosion 126
 - verdächtige Veränderungen 133 ff
 - Zellabstrich 126
 - Screeningmethoden 173
 - Senium
 - Erosion 86
 - Plattenepithel 62
 - Spektroskopie 167
 - Spekula 34 f
 - zweiteilige 50
 - Stanzbiopsie 176
 - histologisches Bild 207
 - Stellenwert 176
 - Stauung, venöse 126
 - Stilboestrol 119
 - Stillen 138
 - Stillzeit 127
 - kolposkopischer Befund 127
 - Stratum granulosum 11
 - Stroma, Schwangerschaft, deziduale Reaktion 126
 - Stromainvasion
 - beginnende 8
 - - Ausdehnung der Veränderung 151
 - - Hinweise 89
 - - Hysterektomie 185
 - Entwicklung zum Mikrokarzinom 89
 - frühe und mikroinvasives Karzinom 16
 - histologische Gliederung 18
 - Stromapapillen 10
 - Sturmdorff-Naht 110, 190
- T**
- Technik, spezielle kolposkopische 40 ff
 - Telemedizin 167
 - Terminologie
 - internationale 54
 - kolposkopische 54 f
 - Tiefenschärfe 166
 - Toluidin-Blau-Probe 200
 - Topographie, abnormer kolposkopischer Befund 156
 - Transformationszone (s. auch Umwandlungszone) 66 f
 - alte 69
 - Applikation von Essigsäure 40
 - atypische 41, 80 ff, 140 f, 162
 - - ausgeprägtes Bild 84

- - Essigsäure 81, 83, 141 f
- - vor Essigsäureapplikation 92
- - essigweißes Epithel 91
- - Farbtöne 83
- - fleckige Aufnahme von Jod 48
- - Gefäßzeichnung 148
- - Jodprobe 81, 83, 85
- - Kriterien 81
- - Malignitätsindex 140
- - scheinbar einheitliche abgebildetes 142
- - - - Jodprobe 142
- - Unterscheidung von einer normalen 81, 83
- - gefäßreiche, Extravasate 92
- - Jodprobe 45
- - normale, Gefäßmuster 145
- - Punktierung 73
- - räumliche Verteilung 67
- - rot erscheinende 84
- - Schwangerschaft 127
- - Strukturen 66
- - Topographie 161
- - Veränderung des Oberflächenreliefs 67
- Trichomonadenkolpitis 105
- Colpitis macularis 107

U

- Überhäutung, aufsteigende 9, 67
- Ulkus 86
- flaches 87
- Umwandlung
- abgeschlossene 69
- fingerförmige Ausbreitung 68
- fortschreitende 68
- partielle 69
- Umwandlungszone
- (s. auch Transformationszone) 66 f
- atypische 5
- Untersuchung
- kolposkopische 50 ff
- visuelle, Optimierung 172
- Untersuchungsroutine, fehlende 172
- Uterus, Erhaltung 184

V

- Vagina 199
- diffuse Entzündung 105
- glykogenhaltige Schleimhaut 199
- Veränderung
- flächenhafte
- - Ausdehnung 151
- - kleine 151
- - frühinvasive
- - Behandlung 185 f
- - Behandlungsrichtlinien 185 f
- - FIGO-Klassifikation 185
- kolposkopische, therapeutische Konsequenzen 180 ff

- Kombination 151
- kondylomatöse s. Kondylomatöse Veränderung
- makroskopisch schwer erkennbare, Übersehen 173
- Verdacht
- kolposkopischer und zytologischer
- - - bioptische Abklärung 176 ff
- - - Konisation 177
- Vergleichsbeobachtung, kolposkopische 118 ff
- Vergrößerung, optische 30
- Verhornung (s. auch Keratose, Leukoplakie)
- ausgeprägte 24
- Differenzialdiagnose 151
- echte 71
- parakeratotische 12, 71
- Verhornungstypen 71
- Verlaufsbeobachtung, kolposkopische 122 ff, 118 ff
- - kurzfristige 118
- - langfristige 118
- - mittelfristige 118
- Vesikovaginalfistel 114 f
- Videokamera 166
- Videokolposkopie 166 f
- VIN s. Vulväre intraepitheliale Neoplasie
- Vulva
- Alter 218
- altersatrophische 207
- Anamnese 200
- Anatomie 198 ff
- diagnostische Methoden 200
- Epidermis 198
- glykogenhaltiges Plattenepithel 199
- histologische
- - Klassifikation 215 ff
- - Terminologie 215 ff
- HPV-Status 218
- Hypervaskularisation 201
- Infektionsdiagnostik 206
- Inspektion 200
- Lichen sclerosus et atrophicus 202
- Morbus Paget 212
- Palpation 200
- Papillomatose 210
- partiell amelanotisches Melanomalignom 214
- Plattenepitheltypen 198
- Toluidin-Blau-Probe 200
- Topographie 198
- Vulvabiopsie 206
- Vulvadiagnostik, Methoden 200
- Vulvakarzinom
- beginnendes 211
- - Wachstumsformen 211
- - invasives 218
- - Alter 218
- - tief penetrierendes 207
- - verruköses 211
- Vulvaläsion 201
- Vulväre intraepitheliale Neoplasie (VIN) 200

- - - Alter 218
- - - mit Anisokaryose 215 f
- - - basaloider Typ 209
- - - basaloides 216 f, 219
- - - bowenoid-warzige Form 217
- - - bowenoid-warziger Typ 209
- - - erythroplakische Läsion 205
- - - Grade 215
- - - Hauptarten 215
- - - Histomorphologie 215 f
- - - HPV-Status 218
- - - Hyperpigmentierung 201
- - - Klassifikation 215
- - - kokardenartiges Erscheinungsbild 202 f
- - - Makroskopie 215
- - - morphologische Sequenz 218
- - - multizentrische Herde 200
- - - positive Toluidin-Blau-Probe 201
- - - undifferenziertes 216 f
- - - unterschiedlich differenzierte 209
- - - Varianten 215
- Vulvokolposkopischer Befund 207 ff
- - histologische Grundlagen 207 ff
- Vulvoskopie 201

W

- Wachstum, invasives 176
- Wochenbett 138
- Wucherung
- intensiv verhornende kondylomatöse 99
- warzigpolypöse, Portio 119
- - - Jodprobe 119

Z

- Zapfenbildung, lebhaft 17
- Zelle, subzylindrische 9
- Zellschädigung 18
- Zervikale
- glanduläre intraepitheliale Neoplasie (CGIN) 9
- - - - Schweregrade 9
- - - intraepitheliale Neoplasie (CIN) 4, 8, 12
- - - Altersverteilung und Lokalisation 183
- - - ausgedehnter Befall 17
- - - Behandlung 181
- - - und Koilozytose, Schwangerschaft 136
- - - diagnostische Kriterien 181
- - - invasives Wachstum 183
- - - rezidives Wachstum 183
- - - Rückbildung, Schwangerschaft 126
- - - Schwangerschaft 133 f
- - - Schweregrad 8
- Zervikographie 167
- Zervix
- Einstellen 50
- Entzündung 105

- Zervix
 - Hyperämie 126
 - Lividität, Schwangerschaft 126
 - normale und atypische Gefäßmuster 146
 - Transformationszone 115
 - Zustand nach Konisation, Farbdifferenz 110
- Zervixdrüse
 - ektopische 182
 - exophytisch gelegene zystisch ausgeweitete 109
 - letzte 15
- Zervixepithel, Histopathologie 8 ff
- Zervixkarzinom
 - invasives 183
 - - Material nach der Exkochleation des Zervixkanals 176
 - - mikroskopischer Aufbau 22
- klinisch invasives 20
- lückenlose Erfassung der Frühstadien 174
- Schwangerschaft 126
- Zervixpathologie, scharfe Abgrenzung 141
- Zervixpolyp 107
 - multiple 108
 - von Plattenepithel überkleideter isolierter 107
 - Schillersche Jodprobe 108
- Zervixschleim, Schwangerschaft 126
 - - Essigsäure 126
- Zervixschleimhaut, ektopische, Verletzlichkeit 64
- Zervixschleimhautpolyp, Schwangerschaft 131
- Zervixspreizer 34 f
- Zervixveränderung, schwangerschaftsbedingte 126
- Zylinderepithel 9, 24, 62
 - Essigsäure 41
 - invasive Veränderung 9
 - normales 9
 - Schleim bildendes 40
- Zytologie 6
 - atypisches Plattenepithel 181
 - Fehlerbreite 173
 - und Kolposkopie 173
 - - Terminologie 215 ff