

Vergleich München III und Bethesda Klassifikation 3rd edition

1. Zellveränderungen innerhalb normaler Grenzen

München III	Bethesda 2014 (3rd ed.)	Diagnose / Interpretation
PAP I	NILM (negative for intraepithelial lesion or malignancy)	Abstrich mit Zellveränderungen in normalen Grenzen
PAP II-e	NILM Nachweis von Endometrium \geq 45 J	Benigne Endometriumzellen in Frauen \geq 45 J
PAP II-a	NILM	Unauffälliges Zellbild bei auffälliger Anamnese, am vorliegenden Material keine dysplastischen Zellen nachweisbar

2. Zelluläre Veränderungen im Plattenepithel

München III	Bethesda 2014 (3rd ed.)	Diagnose / Interpretation
PAP II-p ¹⁾	ASCUS (atypical squamous cells of unknown significance)	Starke Kernveränderungen, leichte Dysplasie/CIN I/HPV-Infekt nicht auszuschliessen
PAP III D1	LSIL (low grade squamous intraepithelial lesion)	Leichte Dysplasie/CIN I und Zellveränderungen vereinbar mit HPV-Infekt
PAP III D2	HSIL (high grade squamous intraepithelial lesion)	Mäßige Dysplasie (CIN II)
PAP III-p	ASC-H (atypical squamous cells, HSIL not excluded)	Atypische Plattenepithelzellen unklarer Dignität, CIN II/III nicht auszuschliessen
PAP IVa-p	HSIL (high grade squamous intraepithelial lesion)	Schwere Dysplasie/CIN III
PAP IVb-p	HSIL with features suspicious for invasion	Schwere Dysplasie/CIN III/Ca. in situ, Invasion nicht auszuschliessen
PAP V-p	Squamous cell carcinoma	Plattenepithelkarzinom

3. Zelluläre Veränderungen im Drüseneipithel

München III	Bethesda 2014 (3rd ed.)	Interpretation
PAP II-g ²⁾	AGC endocervical NOS (atypical endocervical cells NOS)	Leicht atypische Endocervikalzellen
PAP III-e ³⁾	AGC endometrial (atypical endometrial cells)	Abnorme endometriale Zellen
PAP III-g	AGC-FN endocervical (atypical endocervical cells, favor neoplastic)	Atypische Endocervikalzellen, Adenocarcinoma in situ/invasives Adenokarzinom nicht auszuschliessen
PAP III-x ⁴⁾	AGC-FN NOS (atypical glandular cells of indeterminate origin, favor neoplastic)	Atypische glanduläre Zellen unklarer Herkunft, Malignität nicht ausgeschlossen
PAP IVa-g	AIS	Zellbild eines endozervikalen Adenocarcinoma in situ
PAP IVb-g	AIS with features suspicious for invasion	Zellbild eines endozervikalen Adenocarcinoma in situ, Invasion nicht auszuschliessen
PAP V-g	Endocervical adenocarcinoma	Adenokarzinom der Zervix
PAP V-e	Endometrial adenocarcinoma	Adenokarzinom des Endometriums
PAP V-x	Adenocarcinoma NOS	Adenokarzinom NOS

1) Suffix p: Plattenepithel

2) Suffix g: glanduläre Zellen aus der Endozervix

3) Suffix e: Endometriumzellen

4) Suffix X: glanduläre Zellen unklaren Ursprungs