# Weiterentwickelte Nomenklatur (München III) zur Befundung gynäkologisch-zytologischer Präparate

Gruppe	Definition	Korrelat im Bethesda System
0	Unzureichendes Material	Unsatisfactory for evaluation
I	Unauffällige und unverdächtige Befunde → Abstrich in Vorsorgeintervall	NILM
II – a	Unauffällige Befunde bei auffälliger Anamnese → ggf. zytologische Kontrolle wegen auffälliger Anamnese (zytologischer/histologischer/kolposkopischer/klinischer Befund)	NILM
II	Befunde mit eingeschränkt protektivem Wert	
II – p	Plattenepithelzellen mit geringergradigen Kernveränderungen als bei CIN 1, auch mit koilozytärem Zytoplasma/Parakeratose	ASC – US
	→ ggf. zytologische Kontrolle unter Berücksichtigung von Anamnese und klinischem Befund (evtl. nach Entzündungsbehandlung und/oder hormoneller Aufhellung; in besonderen Fällen additive Methoden und/oder Kolposkopie)	
II – g	Zervikale Drüsenzellen mit Anomalien, die über das Spektrum reaktiver Veränderungen hinausreichen → ggf. zytologische Kontrolle in Abhängigkeit von Anamnese und klinischem Befund (evtl. nach Entzündungsbehandlung; in besonderen Fällen additive Methoden und/oder Kolposkopie)	AGC endocervical NOS
II – e	Endometriumzellen bei Frauen > 40. Lebensjahr in der zweiten Zyklushälfte	Endometrial cells
	→ Klinische Kontrolle unter Berücksichtigung von Anamnese und klinischem Befund	
III	Unklare bzw. zweifelhafte Befunde	
III –p	CIN 2/CIN 3/Plattenepithelkarzinom nicht auszuschließen  → Differntialkolposkopie, ggf. additive Methoden, evtl. kurzfristige zytologische Kontrolle nach Entzündungsbehandlung und/oder hormoneller Aufhellung	ASC – H
III - g	Ausgeprägte Atypien des Drüsenepithels, Adenocarcinoma in situ/invasives Adenokarzinom nicht auszuschließen	AGC endocervical favor neoplastic
III – e	<ul> <li>→ Differntialkolposkopie, ggf. additive Methoden</li> <li>Abnorme endometriale Zellen (insbesondere postmenopausal)</li> <li>→ Weiterführende klinische Diagnostik, ggf. mit histologischer Klärung</li> </ul>	AGC endometrial
III – x	Zweifelhafte Drüsenzellen ungewissen Ursprungs  → Weiterführende Diagnostik (zum Beispiel fraktionierte Abrasio; ggf. additive Methoden/Differentialkolposkopie	AGC favor neoplastic
IIID	Dysplasiebefunde mit größerer Regressionsneigung	
IIID1	Zellbild einer leichten Dysplasie analog CIN 1  → Zytologische Kontrolle in sechs Monaten, bei Persistenz > ein Jahr: ggf. additive Methoden/Differentialkolposkopie	LSIL
IIID2	Zellbild einer mäßigen Dysplasie analog CIN2  → Zytologische Kontrolle in drei Monaten, bei Persistenz > sechs Monate: Differentialkolposkopie, ggf. additive Methoden	HSIL
IV	Unmittelbare Vorstadien des Zervixkarzinoms  → Differentialkolposkopie und Therapie	
IVa – p	Zellbild einer schweren Dysplasie/eines Carcinoma in situ analog CIN 3	HSIL
IVa – g	Zellbild eines Adenocarcinoma in situ	AIS
IVb – p	Zellbild einer CIN 3, Invasion nicht auszuschließen	HSIL with features suspicious for invasion
IVb – g	Zellbild eines Adenocarcinoma in situ, Invasion nicht auszuschließen	AIS with features suspicious for invasion
V	Malignome → Weiterführende Diagnostik mit Histologie und Therapie	
V – p	Plattenepithelkarzinom	Squamous cell carcinoma
V – g	Endozervikales Adenokarzinom	Endocervical adenocarcinoma
V – e	Endometriales Adenokarzinom	Endometrial adenocarcinoma
V – x	Andere Malignome, auch unklaren Ursprungs	Other malignant neoplasms



#### Zentrum für Zytodiagnostik

#### Ärzte und Fachwissenschaftler:

Dr. med. Peter Debold	0341 6565 605	p.debold@labor-leipzig			
Dr. med. Verena Spremberg	0341 6565 612	v.spremberg@labor-leipzig.de			
Dr. rer. nat. Uwe Krahnert	0341 6565 612	u.krahnert@labor-leipzig.de			
Dipl Biol. Ingrid Kießig	0341 6565 611	i.kiessig@labor-leipzig.de			
Dipl. Biol. Ute Bunzel	0341 6565 613	u.bunzel@labor-leipzig.de			
Organisatorische Leitung:					
Dr. rer. nat. Kristin Schulz	0341 6565 615	k.schulz@labor-leipzig.de			
Leitende MTA					
Claudia Janek	0341 6565 603	c.janek@labor-leipzig.de			
DFÜ / Befundausdruck Zyto:					
Grit Zoch	0341 6565 608	g.zoch@labor-leipzig.de			
Befundausdruck Histo:					
Steffi Thoß	0341 6565 609	s.thoß@labor-leipzig.de			

## MVZ Labor Dr. Reising-Ackermann und Kollegen

### Ärztliche Leitung

Dr. med. Jana Schuster	0341 6565 734	j.schuster@labor-leipzig.de
Leitung PCR – Abteilung		
Dr. rer. nat. Katja Sänger	0341 6565 719	k.saenger@labor-leipzig.de
Dr. rer. nat. Ralf Kirschner	0341 6565 718	r.kirschner@labor-leipzig.de

Stand: 18.08.2021