

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 → 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)	ASC – US
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 → Klinische Kontrolle unter Berücksichtigung von Anamnese und klinischem Befund	Endometrial cells
III	Unklare bzw. zweifelhafte Befunde	
III – p	CIN 2/CIN 3/Plattenepithelkarzinom nicht auszuschließen → Differentialkolposkopie, 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 → Differentialkolposkopie, ggf. additive Methoden	AGC endocervical favor neoplastic
III – e	Abnorme endometriale Zellen (insbesondere postmenopausal) → Weiterführende klinische Diagnostik, ggf. mit histologischer Klärung	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. Verena Spremberg	0341 6565 605	v.spremberg@labor-leipzig.de
Dr. med. Peter Debold	0341 6565 605	p.debold@labor-leipzig
Dr. Sonja Leicht	0341 6565 612	s.leicht@labor-leipzig.de
Dr. rer. nat. Uwe Krahnert	0341 6565 612	u.krahnert@labor-leipzig.de

Abteilungsleitung Zytologie.:

Dipl.- Biol. Ingrid Kießig	0341 6565 611	i.kiessig@labor-leipzig.de
----------------------------	---------------	----------------------------

Leitende MTA

Claudia Janek	0341 6565 603	c.janek@labor-leipzig.de
---------------	---------------	--------------------------

Sekretariat Zytologie / DFÜ:

Grit Zoch	0341 6565 608	g.zoch@labor-leipzig.de
-----------	---------------	-------------------------

Sekretariat Zytologie:

Janka Vasas-Hoppens	0341 6565 609	j.vasas-hoppens@labor-leipzig.de
---------------------	---------------	----------------------------------

Probenannahme:

Dipl.-Biol. Steffen Sander	0341 6565 616	s.sander@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