

VA_Diagnoserichtlinie Klassifikation Gyn-Zytologie

1. Prozessbeschreibung

Die Erfassung der Diagnosen der **zytologischen Befundung der PAP-Abstriche** erfolgt gemäss zwei Klassifikationen

- Bethesda 2014 (empfohlen im SGGG Expertenbrief Nr 50, Seite 3)
- Münchner III – Nomenklatur

Bethesda 2014	
Gruppe	Bezeichnung
Nicht diagnostisch	Nicht diagnostisch
NILM	Kein Nachweis einer intraepithelialen Läsion oder Malignität
ASC-US	Atypische Plattenepithelien unklarer Signifikanz
ASC-H	Atypische Plattenepithelien; HSIL kann nicht ausgeschlossen werden
LSIL	Low grade squamous intraepithelial lesion
HSIL	High grade squamous intraepithelial lesion
HSIL, invasives Wachstum möglich	HSIL, Verdacht auf invasives Wachstum
ACG-NOS	Atypische glanduläre Zellen, NOS (not-otherwise-specified)
AGC-FN	Atypische glanduläre Zellen, favor neoplastic
AIS	Adenocarcinoma in situ
Maligne	Maligne - Plattenepithelkarzinom - Adenokarzinom - anderes Malignom

Münchner III (2014)	
Gruppe	Bezeichnung
PAP 0	Unzureichendes Material
PAP I	Unauffällige und unverdächtige Befunde
PAP II-p	Plattenepithelzellen mit geringgradigen Kernveränderungen
PAP III-p	HSIL nicht auszuschliessen
PAP III D1	leichte Dysplasie / CIN I
PAP III D2	mässige Dysplasie / CIN II
PAP IVa-p	schwere Dysplasie bzw. CIS / CIN III
PAP IVb-p	CIN III, invasives Wachstum nicht auszuschliessen
PAP II-g	Anomalien des Drüsenepithels über das Spektrum der reaktiver Veränderungen hinausreichend
PAP III-g	Ausgeprägte Atypien des Drüsenepithels; AIS / Adenokarzinom nicht auszuschliessen
PAP IVa-g	Adenocarcinoma in situ
PAP V	Malignom
PAP V-p	Plattenepithelkarzinom
PAP V-g	Adenokarzinom Endozervix
PAP V-e	Adenokarzinom Endometrium
PAP V-x	Andere Malignome

Empfehlungen

- Weitere Abstriche / Kontrollen gemäss des SGGG Expertenbriefes 2018

Beispiele zytologischer Diagnosen der PAP-Abstriche

- Bethesda 2014: NILM
Münchner III (2014): PAP I, unauffällige und unverdächtige Befunde
- Bethesda 2014: LSIL
Münchner III (2014): PAP III D1, leichte Dysplasie
- Bethesda 2014: HSIL
Münchner III (2014): PAP IV-a, schwere Dysplasie

Quellenangaben

[SGGG Expertenbrief No 50 „Empfehlungen für die Gebärmutterhalskrebsvorsorge“, 2018](#)

[SGGG Algorithmen zu Expertenbrief Nr. 50, 2018](#)

Bode-Lesniewska B, Caduff R.: „News in der aktuell gültigen WHO Klassifikation der HPV-assoziierten Zervix-Läsionen“. Praxis 2017; 106 (6): 305–310.

Gyn Bethesda 2014:

(*)“The Bethesda System for Reporting Cervical Cytology Definitions, Criteria, and Explanatory Notes”. 3rd ed: Springer; 2015.

(*)Nayar R, Wilbur D: “The Pap test and Bethesda 2014”. Cancer Cytopathol 2015; 123: 271–281

Gyn München III:

Griesser H. et al: „Münchner Nomenklatur III für die gynäkologische Zytodiagnostik der Zervix ab 1. Juli 2014“. Frauenarzt; 2013; 11: 2-7