

Moderne Kommunikation

Wir stellen Ihnen die Daten schnell, optisch klar und unkompliziert zur Verfügung.

- Datenfernübertragung (DFÜ) – konventionell LDT
- Übermittlung des Bildbefundes (PDF)
Sie vermeiden unnötige Scan-Arbeit in der Praxis und erhalten digital den Originalbefund
- Order-entry – papierloser Auftrag und sofortiger Befund-einblick in unsere EDV, auch zur Archiveinsicht älterer Befunde

Service

Die enge Zusammenarbeit mit Ihnen ist uns wichtig.

Wir bieten Ihnen:

- Hotline für Ärztinnen und Ärzte - unser Ärzteteam steht Ihnen persönlich zur Beantwortung Ihrer Fachfragen zur Verfügung.
- Praxisbetreuung - unser Team für Praxisbetreuung steht regelmäßig mit Ihnen in Kontakt und unterstützt Sie gerne.
- Telefon-Hotline für Befund- und Materialnachfragen
- Fahrdienst zum Proben- und Befundtransport
- Regelmäßige Weiterbildungsveranstaltungen
- Newsletter

LEISTUNGSPRINZIPIEN

Unserem langjährigen konstanten Erfolg und Wachstum liegen fünf Leistungsprinzipien zugrunde:

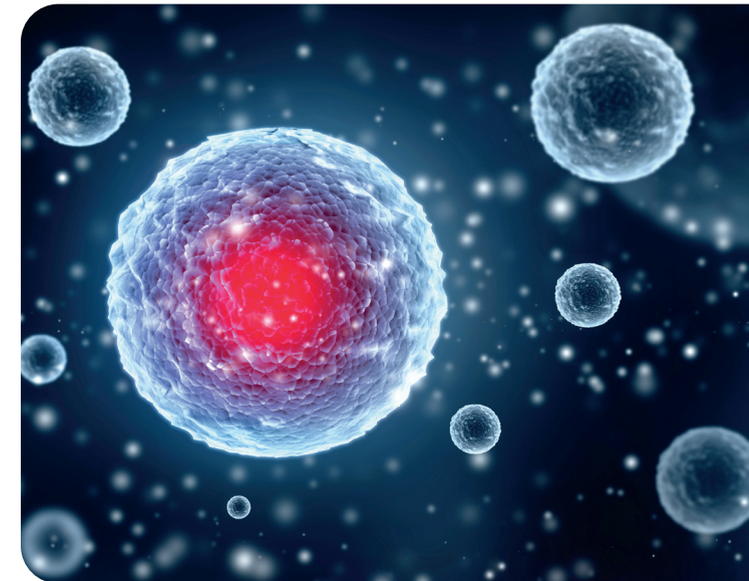
- Ständige Weiterentwicklung und Modernisierung der Diagnostik – angepasst an Arzt- und Patientenbedürfnisse – nach aktuellstem Wissensstand
- Problemlose Erreichbarkeit und schnelle Abläufe
Therapieempfehlung praxis- und effizienzorientiert
- Individuelle und persönliche Betreuung unserer Einsender
- Kontinuierliches, konsequentes Qualitätsmanagement
(nach DIN-Norm Zertifizierung 6/2015)

Institut für Zytologie und Pathologie
Auf dem Driesch 34
50259 Pulheim

Institut für Zytologie und Pathologie
Immermannstr. 65 A
40210 Düsseldorf

Tel.: 0211 27 101 113
Email: ccu@zotzklimas.de

INSTITUT FÜR ZYTOLOGIE UND PATHOLOGIE



www.zotzklimas.de



M_40210_FLZ_P



SEHR GEEHRTE KOLLEGIN, SEHR GEEHRTER KOLLEGE,

Das Institut für Zytologie und Pathologie leistet seit mehr als 30 Jahren eine verlässliche Diagnostik in der Krebsvorsorgediagnostik. Persönliche Beratung und Betreuung haben bei uns höchste Priorität, um aus unserem Leistungsspektrum für Sie und Ihre Patientinnen/Patienten die bestmögliche Lösung zu erarbeiten.

Das Institut verfügt über ein umfassendes Leistungsspektrum der konventionellen Zytologie und Histologie:

- Immunchemische Untersuchungen
- Molekulargenetische Verfahren
 - PCR
 - Klassische Genetik
 - Next Generation Sequencing (NGS)

Wir bieten Ihnen

- qualitätskontrollierte Begutachtung und Diagnostik durch qualifizierte Fachärzte und erfahrene Zytologisch-Technische Assistentinnen
- Befundung aller Abstriche aus Vulva, Vagina, dem Analsbereich und der Dammregion, Zellmaterial des Endometriums, Punktate / Sekrete der Mamma und von Zysten / Tumoren aus dem gesamten weiblichen Genitaltrakt
- Einsatz von immunchemischen Verfahren - diagnostisch als auch therapieunterstützend

Die Zervixpathologie ist im Zusammenhang mit der Expertise in gynäkologischer Zytologie, der HPV-Diagnostik und Kenntnis der kolposkopischen Diagnostik ein stark klinisch orientierter diagnostischer Bereich.

Auch in der hämatologische Beckenkamm- und Lymphomdiagnostik sind Expertise in der hämatologischen Ausstrichbefundung und Molekularpathologie und Kenntnisse der hämatologischen Labordiagnostik wesentlich.

ZYTOLOGIE

Gynäkologische Zytologie

Zytologie von Cervix, Vulva, Vagina, Endometrium, Mamma, Punktionszytologie des Ovars

Abstrichmaterial von Portio und Zervix

- konventionelle Abstriche auf Objektträgern
- Dünnschichtzytologie (SurePath® oder ThinPrep®)

Computerassistierte Zytologie

Bei Dünnschichtpräparaten erfolgt zusätzlich zur manuell gesteuerten Durchmusterung der Präparate auch eine computergestützte Analyse des Zellmaterials.

HPV-Diagnostik

Die HPV-Diagnostik ist seit langem etablierter Bestandteil der Vorsorgezytologie in unserem Labor.

- Pool-Diagnostik (Klassifizierung)
- Einzeltypisierung (Nachweis von HPV-Typen mit Risikoprofil)

Immunchemische Zusatzverfahren

Gezielte immunchemische Zusatzverfahren werden eingesetzt für den

- Nachweis einer onkogenen Zelltransformation (p16/Ki67)
- Beurteilung der Spontanheilungstendenz HPV-induzierter Läsionen des Plattenepithels (L1-Kapsidantigen).

Extragenitalen Zytologie

- Flüssigkeits- und Sekretzytologie (z. B. Harntrakt, Bronchialsystem, Höhlenergüsse),
- Abstrichzytologie (z. B. Darmtrakt einschließlich Gallenwege / Pankreas, Bronchialsystem)
- Punktionszytologie (z. B. ultraschallgesteuert entnommenes Material innerer Organe, Kopf-Hals-Tumore einschließlich der Schilddrüse, Lymphknotenzytologie)

Ergänzende immunchemische Untersuchungen und in besonderen Fällen molekulargenetische Analysen (z. B. Bronchialkarzinom) gehören zum diagnostischen Repertoire.

PATHOLOGIE

Als **klinische Pathologie** legen wir besonderen Wert auf eine enge Kooperation mit den Einsendern, vor allem die Befunddiskussion in Fällen, die eine besondere diagnostische oder therapeutische Herausforderung bedeuten.

Die histologische Diagnostik steht in vollem Umfang zur Verfügung (Exzisate, Stanz- und Zangenbiopsate) mit ergänzenden enzymchemischen Verfahren und der immunchemischen Diagnostik zum Nachweis von (Tumor-) spezifischen Antigenstrukturen.

Unsere besondere Expertise

- Gynäkopathologie
- Hämatopathologie
- Dermatopathologie
- Uropathologie
- Molekularpathologie

Zudem bieten wir:

- molekulare Diagnostik an Zell- und Gewebeproben
- Erregerdiagnostik am Gewebe (z. B. HPV-Typisierung)
- Mutationsanalysen von Onkogenen
- strukturelle oder numerische chromosomale Aberrationen (Interphase-Zytogenetik)

Zusammenfassender kommentierter Bericht der genetischen Analyseergebnisse mit morphologischen Befunden (Zytologie / Histologie / Immunchemie).

