

Wichtiges in Kürze

Schnellschnitte

- ✓ Bitte melden Sie Schnellschnitte frühzeitig telefonisch an
→ 044 269 99 88
- ✓ Schnellschnitte werden immer von unserem Kurier abgeholt
- ✓ Vermerken Sie bitte unbedingt eine Telefonnummer und Kontaktperson für Rückruf auf dem Einsendeformular

Ausstriche

- ✓ Bitte fixieren Sie alle zytologischen Ausstriche (gynäkologische wie auch extragynäkologische) sofort mit 96 %-igem Alkohol oder allenfalls mittels Fixationsspray
- ✓ Beschriften Sie bitte jeden Objektträger und alle Gefässe mit Namen des Patienten
- ✓ Bitte verwenden Sie für Objektträger immer bruchsihere Versandhüllen!

Spezialfälle

- ✓ Infos zu Spezialfällen finden Sie unter www.medica.ch; siehe Institut Pathologie

Allgemeine Fragen:

Dr. med. F. Bannwart, Facharzt FMH Pathologie
044 269 99 38

Allgemeine Fragen zur Zytologie (EZ und GZ):

Dr. med. Sandra Kilgus,
Fachärztin FMH Pathologie und Zytologie
044 269 99 24

Bei Fragen zu Berichten sind nur Ärzte
auskunftsberechtigt.

Bitte wenden Sie sich über das Pathologiesekretariat
an den unterzeichnenden Facharzt.

044 269 99 88

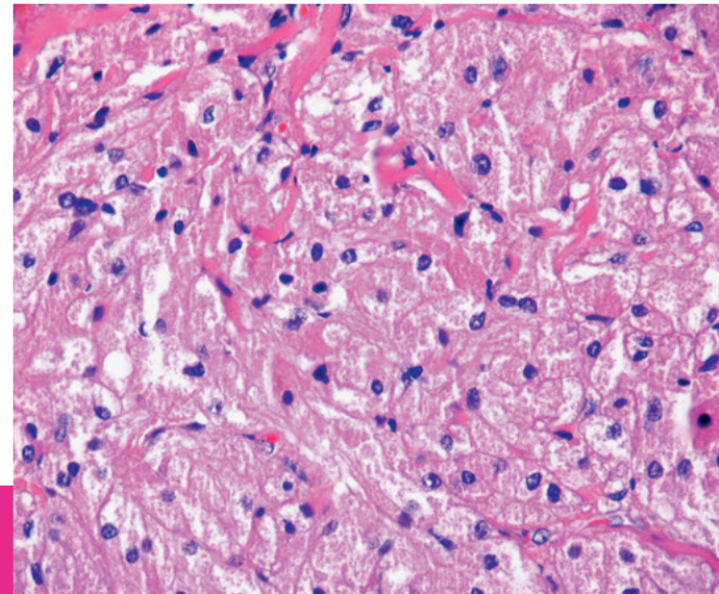
medica

MEDIZINISCHE LABORATORIEN Dr. F. KAEPELI AG
Wolfbachstrasse 17, Postfach, 8024 Zürich
Telefon 044 269 99 99, Telefax 044 269 99 09
info@medica.ch www.medica.ch

medica
MEDIZINISCHE LABORATORIEN Dr. F. KAEPELI AG

Kurz-Info Präanalytik

Institut für klinische Pathologie



Gynäkologische Zytologie

Medien

PAP-Dünnschichtmethode in Flüssigmedium	ThinPrep	1a
PAP Konventioneller Abstrich	Objektträger	1b
HPV Typisierung (high-/low-risk)	ThinPrep	1a
Chlamydien, Gonokokken	ThinPrep	1a

Entnahmematerial

Medscand Sample Collection Kit		2a
Combi Plus		2b
Cervex-Brush		2c
Cyto-Brush		2d
CerviBrush und Profile		2e
Abstrichspatel Ayers Holz oder Kunststoff		2f
Pap Cone		2g
Cyto Prep-Brush		2h
Szalay Cyto Spatel Nr. 1		2i

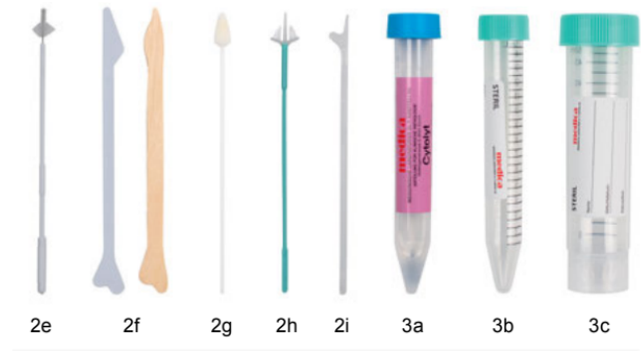


Gynäkologische Zytologie

Extragynäkologische Zytologie

Bitte beachten Sie die ausführlichen Hinweise zur Präanalytik auf unserer Homepage www.medica.ch

Abstriche	Alkohol- oder Sprayfixiert	Polysine Objektträger	1c
Morgensputum nativ		Steriler Behälter	3c
BAL	Nativ	Steriler Behälter	3c
EBUS	Formalin		5c
Bürstenabstrich		ThinPrep	1a
Ergüsse	Nativ		4b
Spüflüssigkeit	Nativ	Steriler Behälter	3c
Urin	Nativ	Steriler Behälter	3c
Liquor	Nativ	Steriler Behälter (eilt)	3b
FNP	Ausstrich fixiert	Polysine Objektträger	1c
	Formalin für CytoBlock		5c
	Cytolyt		3a



Extragynäkologische Zytologie

Histologie

Normalfall

Gewebeproben in gepuffertem 4%-igem Formalin. Bei allen leeren Behältern muss Formalin zugegeben werden. Bitte verwenden Sie genügend grosse Einsendeflässe mit einem Verhältnis Probe zu Fixationsmittel von 1 zu 10.

Gefässe 5a–5c mit Formalin	Größen 8ml, 20ml, 40ml
Gefässe 3b–3c ohne Formalin	Größen 15, 50ml
Gefässe 4a ohne Formalin	Größen 125ml, 180ml
Gefässe 4b ohne Formalin	Größen 250, 500, 1000, 3000, 5000ml

Spezialfälle

Schnellschnitte	Nativ
Lymphomverdacht	Nativ
Hodenbiopsie	Karnovsky-Lösung



Histologie