

Nachname _____ Vorname _____
 Geburtsdatum _____ Vers.Nr. _____
 Krankenkasse _____ W M
 Adresse _____
 Diagnose _____
 Datum _____ Abnahme-Datum _____

ABSTRICH ALLGEMEIN Lokalisation unbedingt angeben: <input type="checkbox"/> Wunde: _____ <input type="checkbox"/> Intraoperativ <input type="checkbox"/> Oberflächlich <input type="checkbox"/> Bisswunde <input type="checkbox"/> Tief <input type="checkbox"/> Haut: _____ <input type="checkbox"/> Ohr links <input type="checkbox"/> Ohr rechts <input type="checkbox"/> Auge links <input type="checkbox"/> Auge rechts <input type="checkbox"/> Mund <input type="checkbox"/> Zunge <input type="checkbox"/> Nase <input type="checkbox"/> Sonstige: _____ <input type="checkbox"/> Kultur <input type="checkbox"/> Pilzkultur	UROGENITALABSTRICH FRAU Lokalisation unbedingt angeben: <input type="checkbox"/> Vagina <input type="checkbox"/> Vulva <input type="checkbox"/> Urethra <input type="checkbox"/> Zervix (nur eingesandte Proben) <input type="checkbox"/> Rektoanal <input type="checkbox"/> Standardsekretstatus: Kultur aerob und anaerob, Gardnerella, Gonokokken, Pilzkultur, Trichomonas vaginalis/Mycoplasma genitalium PCR (eigenes PCR-Röhrchen erforderlich - Harn) <input type="checkbox"/> Mycoplasma hominis /Ureaplasmen ¹ <input type="checkbox"/> Objektträger – bakterielle Vaginose <input type="checkbox"/> Streptokokken B-Screening bei Schwangeren (vaginal / rektal = 1 Abstrich) HPV GENOTYPISIERUNG <input type="checkbox"/> HPV high risk Genotypisierung (16, 18) (cervical nur eingesandte Proben)	STUHL <input type="checkbox"/> Standardkultur auf pathogene Keime (Salmonella, Shigella, Yersinia, Campylobacter) <input type="checkbox"/> Pilzkultur <input type="checkbox"/> Clostridium difficile Nachweis <input type="checkbox"/> MRGN-Screening (ESBL) <input type="checkbox"/> VRE-Screening <input type="checkbox"/> Listerien-Kultur <input type="checkbox"/> Helicobacter Antigen <input type="checkbox"/> EHEC Nachweis <input type="checkbox"/> Adeno Virus Antigen <input type="checkbox"/> Rota Virus Antigen <input type="checkbox"/> Noro Virus PCR <input type="checkbox"/> Parasiten (Protozoen, Würmer, Wurmeier) <input type="checkbox"/> Oxyuren / Oxyureneier (transparenter Klebestreifen auf Objektträger) <input type="checkbox"/> Elastase <input type="checkbox"/> Calprotectin
MRSA – SCREENING <input type="checkbox"/> Nase links + rechts (1 mit NaCl befeuchteter Tupfer) <input type="checkbox"/> Rachen <input type="checkbox"/> Haut (Stirn, Achsel, Leiste etc. 1 mit NaCl befeuchteter Tupfer)	UROGENITALABSTRICH / SEKRET MANN Lokalisation unbedingt angeben: <input type="checkbox"/> Urethra <input type="checkbox"/> Ejakulat <input type="checkbox"/> Glans <input type="checkbox"/> Prostatasekret <input type="checkbox"/> Standardsekretstatus: Kultur aerob und anaerob, Gardnerella, Gonokokken, Pilzkultur, Trichomonas vaginalis/Mycoplasma genitalium PCR (eigenes PCR-Röhrchen erforderlich - Harn) <input type="checkbox"/> Mycoplasma hominis /Ureaplasmen ¹	HARN NATIV <input type="checkbox"/> Kultur <input type="checkbox"/> Pilzkultur <input type="checkbox"/> Mycoplasma hominis/Ureaplasmen Kultur (Erststrahl) <input type="checkbox"/> Kultur auf Mykobakterien <input type="checkbox"/> Legionella Antigen URIKULT (Eintauchnährboden) <input type="checkbox"/> Kultur
DERMATOPHYTEN <input type="checkbox"/> Kultur (Haut- und Nagelschuppen)	CHLAMYDIA TRACHOMATIS / NEISSERIA GONORRHOEAE PCR <input type="checkbox"/> Vaginal <input type="checkbox"/> Rektal <input type="checkbox"/> Pharyngeal <input type="checkbox"/> Harn (Frauen + Männer) <input type="checkbox"/> Andere _____ TRICHOMONAS VAGINALIS / MYCOPLASMA GENITALIUM PCR (Teil des Sekretstatus) <input type="checkbox"/> bevorzugt Harn (Frauen + Männer) <input type="checkbox"/> vaginal <input type="checkbox"/> endocervical (nur eingesandte Proben)	GELENKSPUNKTAT Lokalisation unbedingt angeben: <input type="checkbox"/> Knie links <input type="checkbox"/> Knie rechts Sonstige : _____ <input type="checkbox"/> Kultur <input type="checkbox"/> Pilzkultur <input type="checkbox"/> Leukozytenzellzahl (EDTA-Röhrchen) <input type="checkbox"/> PMN % (Anteil segmentierter Granulozyten) <input type="checkbox"/> Kristalle <input type="checkbox"/> Sediment <input type="checkbox"/> Direkter Erregernachweis mittels PCR (siehe eigenes Formular Orthopädie)
GEWEBEPROBE <input type="checkbox"/> Kultur <input type="checkbox"/> Pilzkultur <input type="checkbox"/> PCR + Kultur	RACHEN-/TONSILLENABSTRICH <input type="checkbox"/> Kultur <input type="checkbox"/> Pilzkultur	IMPLANTATE (inkl. Sonikation) <input type="checkbox"/> Kultur <input type="checkbox"/> Pilzkultur <input type="checkbox"/> Direkter Erregernachweis mittels PCR (siehe eigenes Formular Orthopädie)
SPUTUM <input type="checkbox"/> Kultur aerob und anaerob <input type="checkbox"/> Pilzkultur <input type="checkbox"/> Kultur auf Mykobakterien (inkl. ZN-Färbung)	RESPIRATORISCHES SEKRET <input type="checkbox"/> Kultur aerob und anaerob <input type="checkbox"/> Pilzkultur <input type="checkbox"/> Kultur auf Mykobakterien (inkl. ZN-Färbung)	KATHETERSPITZE <input type="checkbox"/> Kultur aerob

¹ nur bei gezielter klinischer Fragestellung