

Spotlight-Mikrobiom, spotlight-microbiome

Gain of dys-function in pathogens and toxins in medical practice

Gewinn von Funktionsstörungen bei Krankheitserregern und Toxinen in der Arztpraxis

[Lynn Margulis](#): „**DAS HOLOBIOM**“, [Richard Jefferson](#): „**DAS HOLOGENOM**“,
[Polly Matzinger](#): „**DAS DANGER MODEL DER IMMUNOLOGIE**“
[Richard Feynmann](#): „**DIE NANOTECHNOLOGIE**“
[Alan Turing](#) / [Joseph Weizenbaum](#): „**DIE KI**“ Spitzer M (2024) Kommentar zur KI <https://youtu.be/IF3ApQOqMz4>
[Michael Balint](#): „**DER ARZT, SEIN PATIENT UND DIE KRANKHEIT**“

Huismans BD (2007) Lebendigkeit - Selbstorganisation - Morphogenese: 5. Hauptsatz der Thermodynamik, das Phases Sound Theorem. <https://www.grin.com/document/71284>

Huismans BD (2007) Nullquantum, Zahlensymbolik und Struktur. <https://www.grin.com/document/80450>
Homepage <http://www.warchiv.de/wwwarchiv/anfang/huis/seite01.htm>

Inhalt

Humanpathogene Krankheitserreger und Toxine

[Prione](#)
[Virusarten](#)
[Archaeen](#)
[Bakterien](#)
[Apicomplexa, Einzeller, Protozoen](#)
[Pilze, Fungi](#)
[Biofilme](#)

[Quorum sensing](#)
[Würmer, Helminthen](#)
[Arthropoden, Gliederfüßer](#)
[Infraschall](#)
[Toxine und Impfungen](#)
[Gain of Function Labor, Biowaffen](#)
[Biologische Testverfahren](#)

Medikamente bei Patienten mit Nachweis von humanpathogenen Krankheitserregern

[Sauerstoff](#)
[Schwefel](#)
[Elektrolyte, Spurenelemente,](#)
[Wasserstoff, PH-Wert](#)
[Fettsäuren](#)
[Aminosäuren, Peptide, Hormone](#)
[Vitamine](#)
[Metalle](#)
[Cyclopentano-Phenanthren-Analoga](#)
[Eiweißhormone](#)
[Bakteriophagen](#)
[Virustatika](#)
[Antihistaminika](#)

[Antizytokine](#)
[Antibiotika](#)
[Antiprotozoika](#)
[Fungizide](#)
[Antihelminthika](#)
[Insektizida und Insektenrepellentien](#)
[Die antimikrobielle Resistenz](#)
[Sonstige und Phytotherapeutika](#)
[Das Immunsystem](#)
[Entgiftung und Antikoagulation](#)
[Impfungen und Lysosomotropika](#)
[Medikamentenkombinationen](#)
[Epidemiologie, Kontraindikationen](#)

Krankheiten und Diagnosen

[Alzheimer](#)
[Arthritiden und Fibromyalgie](#)
[Cavete Diagnosen](#)
[Chronisches Erschöpfungs-Syndrom](#)
[Lichen sclerosus et atrophicus](#)
[Morgellons Krankheit](#)
[Multiple Sklerose](#)
[Psychiatrische Krankheiten](#)

[Sarkoidose](#)
[Aktinomykose](#)
[Amyotrophe Lateralsklerose](#)
[Angiopathie](#)
[Autismus](#)
[Cystitis, Nephritis](#)
[Herzkrankheit](#)
[Neurologische Krankheiten](#)

Hygiene, Selbsthilfemaßnahmen und Therapie von „Silent Inflammation“ bei chronisch kranken Patienten durch Krankheitserreger und Toxine

Als pdf-Datei ca. 88 Bytes, als Word-Datei ca. 22 Mbytes

Humanpathogene Krankheitserreger und Toxine

[Zurück](#)

Allgemein

>

http://www.xerlebnishaft.de/expand_koch_post.pdf

<http://www.xerlebnishaft.de/lebensstrukturenvergleich.pdf>

http://www.xerlebnishaft.de/infektiologie_weiterfuehrende_literatur.pdf

http://www.xerlebnishaft.de/symptomatik_01.pdf

<http://www.xerlebnishaft.de/infektursachenspektrum.pdf>

http://www.xerlebnishaft.de/symptomatik_lyme.pdf

<http://www.virology.ws/2010/01/22/kochs-postulates-in-the-21st-century/>



expand_koch_post.pdf



infektiologie_weiterfuehrende_literatur.pdf



infektursachenspektrum.pdf



lebensstrukturenvergleich.pdf



symptomatik_01.pdf



symptomatik_lyme.pdf



virologie.pdf

Prione

>

<http://www.erlebnishaft.de/prione.pdf>



prione.pdf

Virusarten

>

<http://www.erlebnishaft.de/immunsuppressvirus.pdf>



immunsuppressvirus.pdf

Archaeen

>

<http://www.erlebnishaft.de/archaeae.pdf>



archaeae.pdf

Bakterien

>

http://erlebnishaft.de/borrelien_direkt.pdf

http://www.xerlebnishaft.de/lyme_augenbefall.pdf

http://www.erlebnishaft.de/borrelien_direktnachweis.pdf

<http://www.xerlebnishaft.de/quorum.pdf>

<http://www.erlebnishaft.de/borrelienimmun.pdf>

<http://www.xerlebnishaft.de/staphylococcusaureus.pdf>

<http://www.erlebnishaft.de/staphylococcusaureus.pdf>

<http://www.kabilahsystems.de/anaplasmaphagocytophilum.pdf>

<http://www.erlebnishaft.de/stressvar1.pdf>

http://www.kabilahsystems.de/atypical_mycobacteria.pdf

<http://www.erlebnishaft.de/stressvar2.pdf>

<http://www.kabilahsystems.de/bartonellen.pdf>

http://www.xerlebnishaft.de/borr_intrazellulaer.pdf

http://www.kabilahsystems.de/chlamydia_pneumoniae.pdf

http://www.xerlebnishaft.de/borrel_inflam_lymphom_neopl.pdf

<http://www.kabilahsystems.de/mycoplasma.pdf>

<http://www.xerlebnishaft.de/chlostridium.pdf>

<http://www.kabilahsystems.de/yersiniaenterocolitica.pdf>

http://www.xerlebnishaft.de/gastroent_borr.pdf



borrelien_direkt.pdf



borrelien_direktnachweis.pdf



borrelienimmun.pdf



staphylococcusaureus.pdf



stressvar1.pdf



stressvar2.pdf



borr_intrazellulaer.pdf



borrel_inflam_lymphom_neopl.pdf



chlostridium.pdf



gastroent_borr.pdf



lyme_augenbefall.pdf



quorum.pdf



staphylococcusaureus.pdf



anaplasmaphagocytophilum.pdf



atypical_mycobacteria.pdf



bartonellen.pdf



chlamydia_pneumoniae.pdf



mycoplasma.pdf



yersiniaenterocolitica.pdf

Apicomplexa, Einzeller, Protozoen

<http://www.kabilahsystems.de/babesien.pdf>



<http://www.kabilahsystems.de/toxoplasmen.pdf>



babesien.pdf



toxoplasmen.pdf

Pilze, Fungi



<http://www.xerlebnishaft.de/amphibiensterben.pdf>



amphibiensterben.pdf

Biofilme



<https://www.shaker.de/de/content/catalogue/index.asp?lang=de&ID=8&ISBN=978-3-8440-6830-6&search=yes>

<http://www.erlebnishaft.de/biofilmmed.pdf>

<http://www.erlebnishaft.de/kommentbiofilmmed.pdf>



biofilmmed.pdf



kommentbiofilmmed.pdf

Quorum sensing



<http://www.xerlebnishaft.de/quorum.pdf>



quorum.pdf

Würmer, Helminthen; Nematoden, Fadenwürmer, Filarien, Trematoden, Saugwürmer, Cestoda, Bandwürmer



<http://www.xerlebnishaft.de/mikrofilarien.pdf>



mikrofilarien.pdf

Arthropoden, Gliederfüßer; Zecken



Infraschall



<http://www.erlebnishaft.de/infrasound.pdf>



infrasound.pdf

Toxine und Impfungen



http://www.erlebnishaft.de/tick_spit.pdf

<http://www.kabilahsystems.de/neurotoxine.pdf>

<http://www.xerlebnishaft.de/chemotaxis.pdf>

http://www.kabilahsystems.de/gentherapie_mrna.pdf

<http://www.xerlebnishaft.de/amphibiensterben.pdf>

<http://www.kabilahsystems.de/transmissbeizeckenstich.pdf>

Eine prinzipiell mögliche Wirksamkeit von Impfstoffen zur Verhinderung von Erkrankungen durch Virusarten ist umstritten Kausal wirksam sind aber die Impfstoffe gegen Tollwut, gegen Diptherie und gegen Tetanus



tick_spit.pdf



chemotaxis.pdf



amphibiensterben.pdf



neurotoxine.pdf



gentherapie_mrna.pdf



transmissbeizeckenstich.pdf

Gain of Function Labor, Biowaffen



<http://www.xerlebnishaft.de/biowaffen.pdf>



biowaffen.pdf

Biologische Testverfahren



<http://www.erlebnishaft.de/kommentlitt.pdf>
<http://www.erlebnishaft.de/litt.pdf>
<http://www.xerlebnishaft.de/serollyme.pdf>

<http://www.xerlebnishaft.de/eosinophilie.pdf>
http://www.xerlebnishaft.de/th1-th2-zellen_balance.pdf
<http://www.xerlebnishaft.de/west.pdf>



kommentlitt.pdf



litt.pdf



serollyme.pdf



eosinophilie.pdf



th1-th2-zellen_balance.pdf



west.pdf

Medikamente bei Patienten mit Nachweis von humanpathogenen Krankheitserregern

[Zurück](#)

Allgemein



http://www.kabilahsystems.de/ko-erreg_eupd1.pdf
http://www.kabilahsystems.de/ko-erreger_eng.pdf
http://www.xerlebnishaft.de/kommentinhalt_spezielltherap.pdf
http://www.xerlebnishaft.de/standpunkte_perspektiven.pdf
<http://www.xerlebnishaft.de/trotzantibiosepat.pdf>
<http://www.erlebnishaft.de/trotzantibiosepat.pdf>
<http://www.kabilahsystems.de/borrrchlam.pdf>
<http://www.kabilahsystems.de/borrehrlakut.pdf>

<http://www.kabilahsystems.de/borrrchlam.pdf>
<http://www.kabilahsystems.de/borrehrlakut.pdf>
<http://www.kabilahsystems.de/borrehrlakutkinder.pdf>
<http://www.kabilahsystems.de/borrehrliensexuellschwanger.pdf>
<http://www.kabilahsystems.de/off-labeluse.pdf>
<http://www.kabilahsystems.de/toxchlammykborrehr.pdf>

http://www.kabilahsystems.de/covid-19_erkrankung_fruetherapie.pdf
http://www.kabilahsystems.de/covid-19_erkrankung_fruetherapie-engl.pdf



ko-erreg_eupd1.pdf



ko-erreger_eng.pdf



kommentinhalt_spezielltherap.pdf



standpunkte_perspektiven.pdf



trotzantibiosepat.pdf



trotzantibiosepat_eng.pdf



trotzantibiosepat.pdf



borrrchlam.pdf



borrehrlakut.pdf



borrehrlakutkinder.pdf



borrehrliensexuellschwanger.pdf



off-labeluse.pdf



toxchlammykborrehr.pdf



covid-19_erkrankung_fruetherapie-engl.pdf



covid-19_erkrankung_fruetherapie.pdf

Sauerstoff



Chlordioxid

Schwefel



N-Acetylcystein

Elektrolyte, Spurenelemente, Wasserstoff; PH-Wert



http://www.xerlebnishaft.de/elektro_spur_ph.pdf

<http://www.kabilahsystems.de/ph.pdf>



elektro_spur_ph.pdf



ph.pdf

Fettsäuren



<http://www.kabilahsystems.de/ungesaettfetts.pdf>



ungesaettfetts.pdf

Aminosäuren, Peptide, Hormone



<http://www.erlebnishaft.de/l-arginin.pdf>

http://www.kabilahsystems.de/q10_und_l.pdf

<http://www.kabilahsystems.de/biogeneamineundpeptide.pdf>



l-arginin.pdf



biogeneamineundpeptide.pdf



q10_und_l.pdf

Vitamine



<http://www.xerlebnishaft.de/vitamine.pdf>



vitamine.pdf

Metalle



Zink

Cyclopentano-Perhydro-Phenanthren-Analoga



Vitamin D3

Eiweißhormone



Melatonin

Bakteriophagen



<http://www.kabilahsystems.de/bakteriophagen.pdf>



bakteriophagen.pdf

Virustatika



<http://www.xerlebnishaft.de/amantadin.pdf>



amantadin.pdf

Aciclovir

Antihistaminika



Desloratadin

Antizytokine



<http://www.kabilahsystems.de/antizyt-chem.pdf>



antizyt-chem.pdf

Antibiotika



<http://www.xerlebnishaft.de/antibiosetherapie.pdf>
<http://www.kabilahsystems.de/antibiosetherapieplan.pdf>
http://www.kabilahsystems.de/antibiotika_langzeit.pdf
http://www.kabilahsystems.de/antibiotika_pulse.pdf
<http://www.kabilahsystems.de/betalaktame.pdf>
<http://www.kabilahsystems.de/minocyclin.pdf>

http://www.kabilahsystems.de/azithromycin_and_lyme.pdf
<http://www.kabilahsystems.de/rifampicin.pdf>
<http://www.xerlebnishaft.de/pyrazinamid.pdf>
<http://www.kabilahsystems.de/clindamycin.pdf>
<http://www.kabilahsystems.de/dapson.pdf>
<http://www.kabilahsystems.de/metronidazole.pdf>



antibiosetherapie.pdf



antibiosetherapieplan.pdf



antibiotika_langzeit.pdf



antibiotika_pulse.pdf

Betalactame



betalaktame.pdf

Tetracycline



minocyclin.pdf

Makrolide



azithromycin_and_lyme.pdf

Ansamycine



rifampicin.pdf

Pyrazinamid



pyrazinamid.pdf



clindamycin.pdf

Lincomycine

Sulfonamide



dapson.pdf

Metronidazol



metronidazole.pdf

Antiprotozoika ≥

<http://www.kabilahsystems.de/artemisinin.pdf>

Hydroxychloroquin
Artemisia annua



artemisinin.pdf

Fungizide ≥

<http://www.kabilahsystems.de/ungesaettfets.pdf>

Caprylsäure, Laurylsäure



ungesaettfets.pdf

Fluconazol und Nystatin



fluconazol.pdf

<http://www.kabilahsystems.de/fluconazol.pdf>

Antihelminthika ≥

Niclosamid
Yomesan

Insektizida und Insektenrepellentien ≥

Pyrethrin
Ikaridin

Die antimikrobielle Resistenz ≥

<http://www.xerlebnishaft.de/trotzantibiosepat.pdf>

http://www.xerlebnishaft.de/trotzantibiose_eng.pdf

<http://www.erlebnishaft.de/trotzantibiosetier.pdf>



trotzantibiosepat.pdf



trotzantibiosetier_eng.pdf



trotzantibiosetier.pdf

Sonstige und Phytotherapeutika ≥

<http://www.xerlebnishaft.de/phenothiazine.pdf>

<http://www.kabilahsystems.de/probiotika.pdf>

<http://www.kabilahsystems.de/polyphenole.pdf>

http://www.xerlebnishaft.de/grape_kern.pdf

<http://www.xerlebnishaft.de/kraeutertherapie.pdf>

<http://www.xerlebnishaft.de/misteltherapie.pdf>

<http://www.xerlebnishaft.de/phytotherapie.pdf>

<http://www.kabilahsystems.de/myrrhe.pdf>

<http://www.kabilahsystems.de/paupereia.pdf>

<http://www.kabilahsystems.de/pfefferchilligelbwurz.pdf>

<http://www.kabilahsystems.de/pflanzlicheantimikrobiotika.pdf>

<http://www.kabilahsystems.de/phytotherapie.pdf>

http://www.kabilahsystems.de/samento_banderol.pdf

Disulfiram
Methylenblau



phenothiazine.pdf

Probiotika



probiotika.pdf

Polyphenole



polyphenole.pdf

Phytotherapeutika



grape_kern.pdf



kraeutertherapie.pdf



misteltherapie.pdf



phytotherapie.pdf



myrrhe.pdf



paupereaia.pdf



pfefferchilligelbwurz.pdf



pflanzlicheantimikrobiotika.pdf



phytotherapie.pdf



samento_banderol.pdf

Das Immunsystem



<http://www.erlebnishaft.de/cd57.pdf>

<http://www.erlebnishaft.de/cxcl13.pdf>

http://www.erlebnishaft.de/danger_model.pdf

http://www.erlebnishaft.de/dna_repair.pdf

<http://www.erlebnishaft.de/genstransfer.pdf>

<http://www.erlebnishaft.de/inflammasom.pdf>

<http://www.erlebnishaft.de/kommentcd57.pdf>

<http://www.erlebnishaft.de/methylierung.pdf>

<http://www.erlebnishaft.de/p53.pdf>

http://www.erlebnishaft.de/selbst_muster_nano.pdf

<http://www.erlebnishaft.de/symbiogenese.pdf>

http://www.erlebnishaft.de/TLR2_1_3_7_13.pdf

<http://www.erlebnishaft.de/virusbaktimmun.pdf>

<http://www.erlebnishaft.de/virustriggers.pdf>

http://www.xerlebnishaft.de/bakt_pathogenitaetsfaktoren.pdf

<http://www.xerlebnishaft.de/complement.pdf>

<http://www.erlebnishaft.de/cd57.pdf>

http://www.xerlebnishaft.de/dynamic_genome.pdf

http://www.xerlebnishaft.de/endo_reticulum.pdf

<http://www.xerlebnishaft.de/eosinophilie.pdf>

http://www.xerlebnishaft.de/genetische_faktoren.pdf

<http://www.xerlebnishaft.de/immunsuppression.pdf>

<http://www.xerlebnishaft.de/krebsstammzelltherapie.pdf>

<http://www.xerlebnishaft.de/mitochondrien.pdf>

<http://www.xerlebnishaft.de/rna.pdf>

<http://www.xerlebnishaft.de/salutogenese.pdf>

http://www.xerlebnishaft.de/therapeutische_hyperthermie.pdf

http://www.xerlebnishaft.de/x_xmr.pdf

<http://www.xerlebnishaft.de/xenoautophagie.pdf>

<http://www.xerlebnishaft.de/zytoskelett.pdf>

<http://www.kabilahsystems.de/herxh.pdf>

<http://www.kabilahsystems.de/immunsti.pdf>

http://www.xerlebnishaft.de/dynamic_genome.pdf



cd57.pdf



cxcl13.pdf



danger_model.pdf



dna_repair.pdf



genstransfer.pdf



inflammasom.pdf



kommentcd57.pdf



methylierung.pdf



p53.pdf



selbst_muster_nano.pdf



symbiogenese.pdf



TLR2_1_3_7_13.pdf



virusbaktimmun.pdf



virustriggers.pdf



bakt_pathogenitaetsfaktoren.pdf



complement.pdf



dynamic_genome.pdf














endo_reticulum.pdf



eosinophilie.pdf



genetische_faktoren.pdf

- 
immunsuppression.pdf
- 
krebstammzelltherapie.pdf
- 
mitochondrien.pdf
- 
rna.pdf
- 
salutogenese.pdf
- 
therapeutische_hyperthermie.pdf
- 
x_xmr.v.pdf
- 
xenoautophagie.pdf
- 
zytoskelett.pdf
- 
herxh.pdf
- 
immunsti.pdf

Entgiftung und Antikoagulation

<http://www.kabilahsystems.de/entgiftung.pdf>
<http://www.kabilahsystems.de/hyperkoagulation.pdf>



http://www.kabilahsystems.de/virulenz_inhibitoren.pdf

- 
entgiftung.pdf
- 
hyperkoagulation.pdf
- 
virulenz_inhibitoren.pdf



Impfungen und Lysosomotropika

Bei Virusarten als Krankheitserreger, hilft die Durchseuchung der Bevölkerung allein.

http://www.xerlebnishaft.de/lyme_vaccine.pdf



<http://www.xerlebnishaft.de/lysosomotropika.pdf>











- 
lyme_vaccine.pdf
- 
lysosomotropika.pdf

Medikamentenkombinationen



http://www.kabilahsystems.de/therap_01_basis.pdf
http://www.kabilahsystems.de/therap_02_virus.pdf
http://www.kabilahsystems.de/therap_03_rifa.pdf
http://www.kabilahsystems.de/therap_03a_rifa.pdf
http://www.kabilahsystems.de/therap_04_schwangere_und_kinder.pdf

http://www.kabilahsystems.de/therap_05_neurologisch_akut.pdf
http://www.kabilahsystems.de/therap_06_bei_therapieresistenz.pdf
http://www.kabilahsystems.de/therap_07_phyto_kombi_etc.pdf
http://www.kabilahsystems.de/therap_08_protozoen_oder_hefen.pdf
http://www.kabilahsystems.de/therap_09_bei_mikrofilariose.pdf

- 
therap_01_basis.pdf
- 
therap_02_virus.pdf
- 
therap_03_rifa.pdf
- 
therap_03a_rifa.pdf
- 
therap_04_schwangere_und_kinder.pdf
- 
therap_05_neurologisch_akut.pdf
- 
therap_06_bei_therapieresistenz.pdf
- 
therap_07_phyto_kombi_etc.pdf
- 
therap_08_protozoen_oder_hefen.pdf
- 
therap_09_bei_mikrofilariose.pdf

Epidemiologie, Kontraindikationen

http://www.xerlebnishaft.de/epid_klin_gend.pdf



http://www.xerlebnishaft.de/gegen_eng.pdf

- 
epid_klin_gend.pdf
- 
gegen_eng.pdf

Krankheiten und Diagnosen

Alzheimer



<https://www.novumverlag.com/onlineshop/ratgeber-sachbuch/alltag-lebensfuehrung/was-zu-tun-ist-bei-alzheimer-und-mikrobiellen-parasitaeren-ursachen.html>
<http://www.erlebnishaft.de/alzheimerspirochaetosis.pdf>

- 
alzheimerspirochaetosis.pdf

Arthritiden und Fibromyalgie



[Zurück](#)

<http://www.erlebnishaft.de/arthritis.pdf>



arthritis.pdf

Cavete Diagnosen >

http://www.erlebnishaft.de/cavete_diagnosen.pdf

<http://www.erlebnishaft.de/kommentalternativ.pdf>



cavete_diagnosen.pdf



kommentalternativ.pdf

Chronisches Erschöpfungs-Syndrom >

http://www.erlebnishaft.de/chronic_fatigue.pdf



chronic_fatigue.pdf

Lichen sclerosus et atrophicus >

http://www.erlebnishaft.de/lichen_sclerosus.pdf



lichen_sclerosus.pdf

Morgellons Krankheit >

<http://www.erlebnishaft.de/morgellonsdisease.pdf>



morgellonsdisease.pdf

Multiple Sklerose >

<http://www.erlebnishaft.de/multipleskleroseborreliose.pdf>



multipleskleroseborreliose.pdf

Psychiatrische Krankheiten >

http://www.erlebnishaft.de/psychiatric_patients.pdf



psychiatric_patients.pdf

Sarkoidose >

<http://www.erlebnishaft.de/sarkoidose.pdf>



sarkoidose.pdf

Aktinomykose >

<http://www.xerlebnishaft.de/aktinomykose.pdf>



aktinomykose.pdf

Amyotrophe Lateralsklerose >

<http://www.xerlebnishaft.de/als.pdf>



als.pdf

Angiopathie >

<http://www.xerlebnishaft.de/angiopathie.pdf>



angiopathie.pdf

Autismus



http://www.xerlebnishaft.de/autismus_und_lyme.pdf



autismus_und_lyme.pdf

Cystitis, Nephritis



<http://www.xerlebnishaft.de/cystitis.pdf>



cystitis.pdf

Herzkrankheit



<http://www.xerlebnishaft.de/herzkrankheit.pdf>



herzkrankheit.pdf

Neurologische Krankheiten



http://www.xerlebnishaft.de/neurologische_patienten.pdf



neurologische_patienten.pdf

Hygiene, Selbsthilfemaßnahmen und Therapie von „Silent Inflammation“ bei chronisch kranken Patienten durch Krankheitserreger und Toxine

[Zurück](#)

http://www.xerlebnishaft.de/zahn_mundpflege.pdf

<http://www.kabilahsystems.de/screening-silent-inflammation.pdf>

<http://www.kabilahsystems.de/post-long-cavete.pdf>



zahn_mundpflege.pdf



post-long-cavete.pdf



screening-silent-inflammation.pdf

Bernt-Dieter Huismans, 2024, letzte Revision April 2024 [Internet: Huismans.click](http://www.huismans.click)



Back to top: <http://www.kabilahsystems.de/spotlight-mikrobiom.pdf>

Haftungsausschluss <http://www.warchiv.de/warchiv/anfang/all/recht.html>