

Sachregister

Registeraufbau:

Das Register ist alphabetisch sortiert. Die Begriffskette stellt den Zusammenhang dar und definiert damit den Inhalt der jeweiligen Übersichtsarbeit.

Jede Übersichtsarbeit wird über eine oder mehrere Begriffsketten aufgeschlüsselt.

Jeder Begriff einer Kette ist in der alphabetischen Sortierung aufzufinden.

Begriffe hinter dem Semikolon definieren zusätzlich die Arbeit; diese Begriffe werden nicht alphabetisch sortiert.

Die Ziffer hinter der jeweiligen Begriffskette gibt die Seitenzahl wieder, bei der die jeweilige Übersichtsarbeit beginnt.

A

- Acyclovir**, Idoxuridin, Vidarabin, Amantadin, Tromantadin, Äthyldeoxyuridin, Inosiplex, Phosphonoformiat, Bromovinyldeoxyuridin, Fluordesoxyarabinofuranosyliodcytosin 69
- Äthyldeoxyuridin**, Idoxuridin, Vidarabin, Amantadin, Tromantadin, Inosiplex, Acyclovir, Phosphonoformiat, Bromovinyldeoxyuridin, Fluordesoxyarabinofuranosyliodcytosin 69
- Amantadin**, Idoxuridin, Vidarabin, Tromantadin, Äthyldeoxyuridin, Inosiplex, Acyclovir, Phosphonoformiat, Bromovinyldeoxyuridin, Fluordesoxyarabinofuranosyliodcytosin 69

B

- Bakterienspecies**, Hautflora, Biovare, Serovare, Lysovare; Taxonomie, Feindiagnostik 81
- Biorhythmus**, Melanocyten-stimulierendes Hormon α , Hypophyse, Hormonsekretion, Faktoren exogene, Krankheit, UVA-Strahlen, Plasma 5
- Biovare**, Hautflora, Bakterienspecies, Serovare, Lysovare; Taxonomie, Feindiagnostik 81
- Bromovinyldeoxyuridin**, Idoxuridin, Vidarabin, Amantadin, Tromantadin, Äthyldeoxyuridin, Inosiplex, Acyclovir, Phosphonoformiat, Fluordesoxyarabinofuranosyliodcytosin 69

C

- Candida albicans**, Urethritis infektiöse, Neisseria gonorrhoeae, Chlamydia trachomatis, Ureaplasma urealyticum, Trichomonas vaginalis, Enterobakterien, Herpesvirus hominis 95
- Carcinome**, Papillomaviren, Tumoren, Nucleinsäure virale 34
- Chlamydia trachomatis**, Urethritis infektiöse, Neisseria gonorrhoeae, Ureaplasma urealyticum, Trichomonas vaginalis, Enterobakterien, Herpesvirus hominis, Candida albicans 95
- Condylomata acuminata**, Papillomaviren, Hautwarzen, Larynxpapillome 34
- Cytostatica**, Mycosis fungoides, Sezary-Syndrom, Strahlentherapie, Röntgenstrahlen, Weichstrahlen, Haut, Elektronen, Stickstoff-Lost, PUVA 46

D

- Dermatologie**, Virostatica; Angriffspunkte, Wirksamkeit, Nebenwirkungen, Indikationen 69

E

- Elastorrhaxis systematisata**, Pseudoxanthoma elasticum, Groenblad-Strandberg-Syndrom, Vererbung 57
- Elektronen**, Mycosis fungoides, Sezary-Syndrom, Strahlentherapie, Röntgenstrahlen, Weichstrahlen, Haut, Stickstoff-Lost, Cytostatica, PUVA 46
- Enterobakterien**, Urethritis infektiöse, Neisseria gonorrhoeae, Chlamydia trachomatis, Ureaplasma urealyticum, Trichomonas vaginalis, Herpesvirus hominis, Candida albicans 95
- Entzündung**, Lymphödem, Lymphgefäße, Lymphostase, Wundheilung; Anatomie, Physiologie, Pathophysiologie, Therapie 107

F

- Faktoren exogene**, Melanocyten-stimulierendes Hormon α , Hypophyse, Hormonsekretion, Biorhythmus, Krankheit, UVA-Strahlen, Plasma 5
- Fluordesoxyarabinofuranosyliodcytosin**, Idoxuridin, Vidarabin, Amantadin, Tromantadin, Äthyldeoxyuridin, Inosiplex, Acyclovir, Phosphonoformiat, Bromovinyldeoxyuridin 69

G

- Genitale männl.**, Urethritis infektiöse, sexually transmitted diseases, Tetracyclin 95
- Groenblad-Strandberg-Syndrom**, Pseudoxanthoma elasticum, Elastorrhaxis systematisata, Vererbung 57

Haut

H

Haut , Melanom acrales, Rasse; Unterschiede, Incidenz, Analyse	29
Haut , Mycosis fungoides, Sezary-Syndrom, Strahlentherapie, Röntgenstrahlen, Weichstrahlen, Elektronen, Stickstoff-Lost, Cytostatica, PUVA	46
Haut subunguale , Melanom acral-lentiginöses, Palmarhaut, Plantarhaut; Klinik, Histologie	18
Hautflora , Bakterienspecies, Biovare, Serovare, Lysovare; Taxonomie, Feindiagnostik	81
Hautwarzen , Papillomaviren, Larynxpapillome, Condylomata acuminata	34
Herpesvirus hominis , Urethritis infektiöse, Neisseria gonorrhoeae, Chlamydia trachomatis, Ureaplasma urealyticum, Trichomonas vaginalis, Enterobakterien, Candida albicans	95
Hormonsekretion , Melanocyt-stimulierendes Hormon α , Hypophyse, Biorhythmus, Faktoren exogene, Krankheit, UVA-Strahlen, Plasma	5
Hypophyse , Melanocyt-stimulierendes Hormon α , Hormonsekretion, Biorhythmus, Faktoren exogene, Krankheit, UVA-Strahlen, Plasma	5

I

Idoxuridin , Vidarabin, Amantadin, Tromantadin, Äthyldeoxyuridin, Inosiplex, Acyclovir, Phosphonoformiat, Bromovinyldeoxyuridin, Fluordesoxyarabinofuranosyliodocytosin	69
Inosiplex , Idoxuridin, Vidarabin, Amantadin, Tromantadin, Äthyldeoxyuridin, Acyclovir, Phosphonoformiat, Bromovinyldeoxyuridin, Fluordesoxyarabinofuranosyliodocytosin	69

K

Keratinocyten , Naevuszellen, Zellen mutierte, Zellaffinität	13
Krankheit , Melanocyt-stimulierendes Hormon α , Hypophyse, Hormonsekretion, Biorhythmus, Faktoren exogene, UVA-Strahlen, Plasma	5

L

Larynxpapillome , Papillomaviren, Hautwarzen, Condylomata acuminata	34
Lymphgefäße , Lymphödem, Entzündung, Lymphostase, Wundheilung; Anatomie, Physiologie, Pathophysiologie, Therapie	107
Lymphödem , Lymphgefäße, Entzündung, Lymphostase, Wundheilung; Anatomie, Physiologie, Pathophysiologie, Therapie	107
Lymphostase , Lymphödem, Lymphgefäße, Entzündung, Wundheilung; Anatomie, Physiologie, Pathophysiologie, Therapie	107
Lysovare , Hautflora, Bakterienspecies, Biovare, Serovare; Taxonomie, Feindiagnostik	81

M

Melanoblasten , Naevuszellnaevus, Ontogenese, Naevuszellen, Neuralleistenzellen, Melanocyt primordiale, Melanocyt reife	13
Melanocyt primordiale , Naevuszellnaevus, Ontogenese, Naevuszellen, Neuralleistenzellen, Melanoblasten, Melanocyt reife	13
Melanocyt reife , Naevuszellnaevus, Ontogenese, Naevuszellen, Neuralleistenzellen, Melanoblasten, Melanocyt primordiale	13
Melanocyt-stimulierendes Hormon α , Hypophyse, Hormonsekretion, Biorhythmus, Faktoren exogene, Krankheit, UVA-Strahlen, Plasma	5
Melanocyt-stimulierendes Hormon α , Melanom malignes, Melanomzellen, Zellfunktion, Zellproliferation	5
Melanom acrales , Haut, Rasse; Unterschiede, Incidenz, Analyse	29
Melanom acral-lentiginöses , Palmarhaut, Plantarhaut, Haut subunguale; Klinik, Histologie	18
Melanom malignes , Melanocyt-stimulierendes Hormon α , Melanomzellen, Zellfunktion, Zellproliferation	5
Melanomzellen , Melanocyt-stimulierendes Hormon α , Melanom malignes, Zellfunktion, Zellproliferation	5
Mycosis fungoides , Sezary-Syndrom, T-Zell-Lymphom malignes	46
Mycosis fungoides , Sezary-Syndrom, Strahlentherapie, Röntgenstrahlen, Weichstrahlen, Haut, Elektronen, Stickstoff-Lost, Cytostatica, PUVA	46

N

Naevuszellen , Naevuszellnaevus, Ontogenese, Neuralleistenzellen, Melanoblasten, Melanocyt primordiale, Melanocyt reife	13
Naevuszellen , Zellen mutierte, Zellaffinität, Keratinocyten	13
Naevuszellnaevus , Ontogenese, Naevuszellen, Neuralleistenzellen, Melanoblasten, Melanocyt primordiale, Melanocyt reife	13
Neisseria gonorrhoeae , Urethritis infektiöse, Chlamydia trachomatis, Ureaplasma urealyticum, Trichomonas vaginalis, Enterobakterien, Herpesvirus hominis, Candida albicans	95
Neuralleistenzellen , Naevuszellnaevus, Ontogenese, Naevuszellen, Melanoblasten, Melanocyt primordiale, Melanocyt reife	13
Nucleinsäure virale , Papillomaviren, Tumoren, Carcinome	34

O

Ontogenese , Naevuszellnaevus, Naevuszellen, Neuralleistenzellen, Melanoblasten, Melanocyt primordiale, Melanocyt reife	13
--	----

P

Palmarhaut , Melanom acral-lentiginöses, Plantarhaut, Haut subunguale; Klinik, Histologie	18
Papillomaviren , Hautwarzen, Larynxpapillome, Condylomata acuminata	34
Papillomaviren , Tumoren, Carcinome, Nucleinsäure virale	34
Phosphonoformiat , Idoxuridin, Vidarabin, Amantadin, Tromantadin, Äthyldeoxyuridin, Inosiplex, Acyclovir, Bromovinyldeoxyuridin, Fluordesoxyarabinofuranosyliodocytosin	69
Plantarhaut , Melanom acral-lentiginöses, Palmarhaut, Haut subunguale; Klinik, Histologie	18
Plasma , Melanocyt-stimulierendes Hormon α , Hypophyse, Hormonsekretion, Biorhythmus, Faktoren exogene, Krankheit, UVA-Strahlen	5
Pseudoxanthoma elasticum , Groenblad-Strandberg-Syndrom, Elastorrhesis systematisata, Vererbung	57
PUVA , Mycosis fungoides, Sezary-Syndrom, Strahlentherapie, Röntgenstrahlen, Weichstrahlen, Haut, Elektronen, Stickstoff-Lost, Cytostatica	46

II

R	
Rasse, Melanom acrales, Haut; Unterschiede, Incidenz, Analyse	29
Rentenversicherung gesetzliche; BRD	123
Röntgenstrahlen, Mycosis fungoides, Sezary-Syndrom, Strahlentherapie, Weichstrahlen, Haut, Elektronen, Stickstoff-Lost, Cytostatica, PUVA	46
S	
Serovare, Hautflora, Bakterienspecies, Biovare, Lysovare; Taxonomie, Feindiagnostik	81
sexually transmitted diseases, Genitale männl., Urethritis infektiöse, Tetracyclin	95
Sezary-Syndrom, Mycosis fungoides, T-Zell-Lymphom malignes	46
Sezary-Syndrom, Mycosis fungoides, Strahlentherapie, Röntgenstrahlen, Weichstrahlen, Haut, Elektronen, Stickstoff-Lost, Cytostatica, PUVA	46
Stickstoff-Lost, Mycosis fungoides, Sezary-Syndrom, Strahlentherapie, Röntgenstrahlen, Weichstrahlen, Haut, Elektronen, Cytostatica, PUVA	46
Strahlentherapie, Mycosis fungoides, Sezary-Syndrom, Röntgenstrahlen, Weichstrahlen, Haut, Elektronen, Stickstoff-Lost, Cytostatica, PUVA	46
T	
Tetracyclin, Genitale männl., Urethritis infektiöse, sexually transmitted diseases	95
Trichomonas vaginalis, Urethritis infektiöse, Neisseria gonorrhoeae, Chlamydia trachomatis, Ureaplasma urealyticum, Enterobakterien, Herpesvirus hominis, Candida albicans	95
Tromantadin, Idoxuridin, Vidarabin, Amantadin, Äthyldeoxyuridin, Inosiplex, Acyclovir, Phosphonoformiat, Bromovinyldeoxyuridin, Fluordesoxyarabinofuranosyliodocytosin	69
Tumoren, Papillomaviren, Carcinome, Nucleinsäure virale	34
T-Zell-Lymphom malignes, Mycosis fungoides, Sezary-Syndrom	46
U	
Ureaplasma urealyticum, Urethritis infektiöse, Neisseria gonorrhoeae, Chlamydia trachomatis, Trichomonas vaginalis, Enterobakterien, Herpesvirus hominis, Candida albicans	95
Urethritis infektiöse, Genitale männl., sexually transmitted diseases, Tetracyclin	95
Urethritis infektiöse, Neisseria gonorrhoeae, Chlamydia trachomatis, Ureaplasma urealyticum, Trichomonas vaginalis, Enterobakterien, Herpesvirus hominis, Candida albicans	95
UVA-Strahlen, Melanocyten-stimulierendes Hormon α , Hypophyse, Hormonsekretion, Biorhythmus, Faktoren exogene, Krankheit, Plasma	5
V	
Vererbung, Pseudoxanthoma elasticum, Groenblad-Strandberg-Syndrom, Elastorrhesis systematisata	57
Vidarabin, Idoxuridin, Amantadin, Tromantadin, Äthyldeoxyuridin, Inosiplex, Acyclovir, Phosphonoformiat, Bromovinyldeoxyuridin, Fluordesoxyarabinofuranosyliodocytosin	69
Virostatika, Dermatologie; Angriffspunkte, Wirksamkeit, Nebenwirkungen, Indikationen	69
W	
Weichstrahlen, Mycosis fungoides, Sezary-Syndrom, Strahlentherapie, Röntgenstrahlen, Haut, Elektronen, Stickstoff-Lost, Cytostatica, PUVA	46
Wundheilung, Lymphödem, Lymphgefäße, Entzündung, Lymphostase; Anatomie, Physiologie, Pathophysiologie, Therapie	107
Z	
Zellaffinität, Naevuszellen, Zellen mutierte, Keratinocyten	13
Zellen mutierte, Naevuszellen, Zellaffinität, Keratinocyten	13
Zellfunktion, Melanocyten-stimulierendes Hormon α , Melanom malignes, Melanomzellen, Zellproliferation	5
Zellproliferation, Melanocyten-stimulierendes Hormon α , Melanom malignes, Melanomzellen, Zellfunktion	5