

Krebs-Repertorium (R. Methner; Stand 6/2008):

Die folgenden Rubriken gehen in ihrer Ausführlichkeit weit über das Complete Repertory (Version 4.5), das Synthesis (Version 9.1), sowie der Materia medica der Krebsmittel Bd.I-III hinaus; das bedeutet jedoch keineswegs, daß sie vollständig oder „komplett“ sind! Jeder geheilte Fall und das weitere Studium der alten Literatur werden dieses Repertorium modifizieren und weiter verbessern.

Wichtiger als die Quantität ist aber die *Qualität* der Nachträge!

Zukünftige Repertoriumsversionen werden diesen Aspekt stärker betonen. Deshalb wird nicht nur die Zuverlässigkeit der Autoren, sondern die Art der Mittelwirkung (s.u.) genauer erfasst werden müssen.

Die bisherigen Einträge bedeuten (leider) nicht zwangsläufig, daß das Mittel auch diesen Tumor verkleinert oder zum Verschwinden gebracht hat. Es kann bedeuten, das „nur“ Schmerzen, Absonderungen oder der Allgemeinzustand des Tumorpatienten gebessert wurden. Und genau hier müssen und werden die Nachträge von mir und anderen nach untenstehenden **Kriterien** (erstellt nach Diskussion mit Tjado Galic, Heli Retzek und Jens Wurster) **verifiziert** werden.

Wertigkeiten:

1-wertig: **eine** Literaturstelle bzw. **ein** Fall; bedarf noch der Bestätigung

2-wertig: > **als 2** Fälle

3-wertig: > **als 5** Fälle

4 wertig: > **als 10** Fälle

Eine **Höherstufung** der Wertigkeit sollte *nur* durch Nachträge/Fälle der Kategorie **, *** oder **** (Bedeutung s.u.) und *ohne* Einschränkung durch eine Klammer erfolgen !

Art der Wirkung:

(...) = Einschränkung der Aussage durch: gleichzeitige **schulmedizinisch**

Behandlung (z.B. Chemo), gleichzeitige **biologische Therapie** (z.B. Mistel),
durch **mehrere** homöopathische Mittel **gleichzeitig**

* = **Palliation**: deutliche Besserung des AZ, pathologischer Absonderungen,
Schmerzen, Tumormarker, aber **keine** Verkleinerung des Tumors

** = **Teilwirkung** auf den Tumor: deutlicher Effekt auf Tumorwachstum,
Tumorgroße oder Tumorstruktur, aber irgendwann Stillstand

*** = direkter, deutlicher und unzweifelhafter Effekt auf den Tumor: **vollständige**
Nekrose/Abstoßung/Zerfall/**Verschwinden** des Tumors, mit **1 Jahren** Nachbeobachtungszeit

**** = direkter, deutlicher und unzweifelhafter Effekt auf den Tumor: **vollständige**
Nekrose/Abstoßung/Zerfall/**Verschwinden** des Tumors, mit **5 Jahren**
Nachbeobachtungszeit

Autoren:

| | |
|-------------|---|
| alp | Alex,Peter – eigene Fälle (neues Radarkürzel) |
| b | Bönninghausen, genaue Quelle aber noch nicht zugeordnet |
| bg2 | Boger, Bönninghausen´s Characteristics and Repertory |
| br | W. Boericke oder O. Boericke; genaue Quelle aber noch nicht zugeordnet |
| br1 | W. Boericke, Handbuch der hom. Materia medica |
| bro1 | O. Boericke, Repertorium |
| bn | Burnett, genaue Quelle aber noch nicht zugeordnet |
| bn6 | Burnett, Die Heilbarkeit von Tumoren durch Arzneimittel (1893) |
| bn11 | Burnett, Tumoren der Brust (1888) |
| carl | Carleton, Homoeopathy in medicine and surgery (1913)(= neues Radarkürzel) |
| c | Clarke, genaue Quelle aber noch nicht zugeordnet |
| c2 | Clarke, Clinical Repertory.. |
| c6 | Clarke, Die Heilung von Tumoren durch Arzneimittel (1908) |
| c12 | Clarke, The Therapeutics of Cancer (1927) |
| cpb1 | R.T. Cooper, Krebs und Krebs Symptome (1898) |
| fr | E.A. Farrington |
| gcj | J.G.Gilchrist, Tumoren, ihre Ätiologie und Heilbarkeit (1876) |
| gl | Galic, Tjado – eigene Fälle(= neues Radarkürzel) |
| gm | Grimmer, genaue Quelle aber noch nicht zugeordnet |
| gm1 | Grimmer, 1917, in: Currim (Hrsg.) -The Collected Works of A.H. Grimmer,1967 |
| gm2 | Bernoville, Grimmer - Die Homöopathische Behandlung von Krebs (1933) (mit abgedruckt in: Cooper, Krebs und Krebs Symptome) |
| gsy | Guernsey |
| hbh | Huber,Heinz - eigene Fälle(= neues Radarkürzel) |
| hr | Hering, genaue Quelle aber noch nicht zugeordnet |
| hr1 | Hering, Leitsymptome unserer MM |
| jl | Julian |
| jne1 | Jones,Krebs, seine Ursachen, Symptome und Behandlung (1911) |

| | |
|-------------|---|
| k | Kent, Repertorium |
| k2 | Kent, Homöopathische Arzneimittelbilder |
| klc | Kissling, Klinisches Kompendium (= meist Seminaraufzeichnungen von Laborde oder klinisch-miasmatisch orientierte Literatur) |
| kr | Knerr |
| lby | Laborde, (= irgendwo aus der alten Literatur), meist zitiert nach dem Repertorium von klc |
| lby5 | Laborde, Onkologie und Homöopathik (2005) (= neues Radarkürzel) |
| lby6 | Laborde, Vortrag auf dem 4.Kongress für chron. Krankheiten, Stuttgart,3/2003 |
| lwd | Lewald, Maren - eigene Fälle(= neues Radarkürzel) |
| mnr | Methner, Roland – eigene Fälle(= neues Radarkürzel) |
| mp | Murphy |
| ptj | Paterson (Darmnosoden) |
| p1 | A. und R.S. Pareek, Krebs, heilbar durch Homöopathie (2006) (= neues Radarkürzel) |
| p2 | A. und R.S. Pareek, Seminarmitschriften (z.B. Bremen,3/2004)(= neues Radarkürzel) |
| pha | D.Payrhuber, Homöopathie und Krebs, Eigenverlag |
| rmk | Ramakrishnan, genaue Quelle aber noch nicht zugeordnet |
| rmk1 | Ramakrishnan/Coulter - A homoeopathic approach to cancer (2001) (deutsch: Krebs und Homöopathie) |
| rmk2 | Ramakrishnan, Zeitschrift für klass. Hom.,2/1998 |
| rzh | Retzek, Heli – eigene Fälle(= neues Radarkürzel) |
| sne | Saine, Nachträge aus der Literatur oder eigene Beobachtungen; Quelle Radar 9.1 |
| sne2 | Saine, Homeopathy and Cancer, Seminar in Costa Rica, Februar 1998)(= neues Radarkürzel) |
| sgx1 | Schlegel, Innere Heilkunst bei sogenannten chirurgischen Krankheiten mit Hoffnung für Krebsleidende (1895) |
| sgx2 | Schlegel, Die Krebskrankheit, ihre Natur und Heilmittel (1927) |
| snd | Spinedi, Seminarmitschriften, unter: www.homoeopathy.at (= Webside von H. Retzek) |
| sp | Stephenson |
| tl1 | Tyler, Homöopathische Arzneimittelbilder |
| vh | Vithoukas |
| wrj1 | Wurster, Die homöopath. Behandlung von Krebs und metastasierter Tumore (2006) (= neues Radarkürzel) |
| wrj2 | Wurster, Zeitschriftenartikel, etc. – eigene Fälle(= neues Radarkürzel) |

Die Fälle der fettgedruckten Kürzel wurden bereits von mir eingearbeitet.

? = unklare/unsichere Quelle

Von vorneherein *nicht* berücksichtigt wurden die (aus meiner Sicht unzuverlässigen) Autoren: F. Masters, J.Sherr, R. Sonnenschmidt

Die Hilfe und Mitarbeit von Kollegen/innen an der Verbesserung dieses Repertoriums – nach den vorgebenen Kriterien – ist dringend erwünscht!

Bitte Nachträge aus Fällen mit Namen und Art der Wirkung an Roland Methner (romethner@hotmail.com) schicken.

Achseldrüsentumor (vgl. Drüsenkrebs): Alum-sil.(gm), Ars.(b), Ars-j.(k,lby5), Aster.(k), Aur-n-f.(gm), Bar-c.(k), Calc-p.(ptk), Calc-sil.(lby5), Chim.(lby5), Petr.(k), Sabin.^{bn11(****)}, Sil.(lby5), Tell.(c2), Thuj.^{bn11(****)}, Vacc.^{bn11(****)}, Vario.^{bn11(****)}

?: Carb-an.(klc), Carb-v.(klc), Goss.(lby), Kali-ar.(lby), Lac-ac.(lby), Merc-j-f.(lby), Petros.(lby), Phyt.(lby), Scroph-n.(lby), Sieg.(lby)

Analkarzinom: Alum.(b), Alumn.(lby5), Ars.(b), Cund.(lby5,p1,ftb in cpb1), Fuli.(lby5), Nux-v.(b), Phyt.(lby5), Spig.(lby5), Sulph.(b), Syph.(lby5)

?: Carb-an.(klc.), Carc-in.(lby), carc-rec.ad.(lby), Ruta.(lby)

Augentumore:

Ars.(bg2), Aur.(lby5), Aur-m-n.(lby5), Bell.(bg2), Benz-ac.(lby5), Calc.(lby5), Carb-an.(rmk1), Con.(bg2), Euphr.(sne), Hep.(bg2), Laur.(bg2), Lyc.(lby5), Phos.(lby5), Sel.(sne), Sep.(lby5), Sil.(lby5), Staph.(lby5), Sulph.(lby5), Syph.(lby5), Thuj.(lby5), Zinc.(lby5)

Basaliom: Cist.(lby5), Con.(lby5), Ferr-pic.(lby5), Jug-c. (lby5), Mill.(lby5), Phyt.(lby5), Rad-br.(lby5), Sol.(lby5), Sulph.(lby5), Thuj.(lby5)

?: Ars.(lby), Ars-br.(klc), Carc-baso.(lby), Cob-n.(lby), Cund.(klc), Kali-j.(lby), Scroph-n.(lby), Strych-g.(lby)

- **Nase**: (vgl. Nasenkrebs) Cist.(lby5), Jug-c.(lby5), Phyt.(lby5), Rad-br.(lby5), Thuj.(lby5)

Chemotherapiefolgen: Acet-ac.(lby5), Ars.(lby5,p1,wj1), Cadm-s.(lby5,p1,wj1), Carb-an.(mnr), Card-m.(mp), Chin.(lby5,p1), Chin-s.(wj1), Ip.(lby5,p1,wj1), Nux-v.(lby5,snd,wj1), Okou.(wj1), Phos.(lby5,p1,snd,wj1), Rad-br.(lby5), Sulph.(mnr,wj1), Tab.(wj1), Thal.(lby5), X-ray.(lby5,p1)

?: Ant-t.(lby), Aureom.(klc), Benzq.(klc), Cadm-m.(lby), Canth.(lby), Carc.(klc), Chel.(lby), Cisplat.(klc), Cortiso.(klc), Des-ac.(lby), Ferr-p.(lby), Fl-ac.(lby), Fl-pur.(klc), Kali-ars.(klc), Lach.(klc), Med.(klc), Nat-m.(lby), Petr.(lby), Pic-ac.(klc), Plat-i.(klc), Tart-ac.(klc)

Darmkrebs:(vgl. Omentum) Abrot.(lby5), Acet-ac.(lby5), Aloe.(rmk), Alumn.(lby5), Apis.(sgx), Arg-n.(lby5), Ars.(gm,r), Buni-o.(lby5), Cadm-act.(gm1), Cadm-ars.(gm1), Cadm-br.(gm1), Cadm-chl.(gm1), Cadm-f.(gm1), Cadm-gl.(gm1), Cadm-i.(gm1), Cadm-met.(gm1), Cadm-m.(gm1), Cadm-n.(gm1), Cadm-ox.(gm1), Cadm-p.(gm1), Cadm-sel.(gm1), Cadm-s.(gm1), Carb-an.(gm2), Carb-v.(sne2:Hoyne), Carc.^{sne2/Burford***}, Card-m.(lby5), Cinnm.(lby5), Cob.(vs), (Croc.(cpb)), Crot-h.(sgx), Cund.(sgx,ftb in cpb1), Cupr.(lby5), Euph-c.(gm1), Graph.(tl1), Grat.(lby5), Hydr.(rmk1), Kali-bi.(lby5), Kali-cy.(lby5), Kreos.(gm1), Lach.(sne2:Hoyne), Lob-e.(lby5), Lyc.(rmk), Methyl-b.(gm1), Merc-c.(lby5), Merl.(lby5), Orni.(br1)^{c6**}, Paraf.(lby5), Petr.(gm2), Ph-ac.(sne2:Hoyne), Phos.(gm1,snd), Plb.^{sne2/Tomhagen***}, Pyrog.(lby5), Rad-br.(sne2:Holcombe), Rhus-v.(lby5), Ruta(cpb,ptk1), Sabin.(lby5), Scroph-n.(lby5), Sed-r.(ftb in cpb1), Semp.(ftb in cpb1), Sep.(sgx), Septi.(lby5), Sol-t.(lby5), Sol-t-ae.(lby5), Sulph.(sne2:Hoyne), Sulph-ac.(lby5), Symph.(lby5), Ter.(lby5), Thuj.(sgx,rmk)^{sne2/Woods**}, Uran-n.(lby5), Verat-v.(lby5), X-Ray.(sgx)

?: Anan.(lby), Calc.(lby), Coloc.(lby), Gaert.(klc), Iod.(lby), Kali-br.(lby), Kali-j.(lby), Lept.(lby), Med.(lby), Naphtoq.(klc), Nit-ac.(lby), P-benzq.(lby), Propi.(klc), Sil.(lby), Spig.(lby), Thiosin.(gm1), Toxi.(gm1)

Dünndarm:

a) **Duodenum:** Kali-bi.(lby5), Orni.(c12,ftb in cpb1), Sabin.(lby5), Symph.(lby5), Uran-n.(lby5)

?: Croc.(lby), Lob-e.(lby), Ruta.(lby), Scroph-n.(lby), Silphu.(lby), Symph.(lby)

b) **Jejunum:**

c) **Ileum:**

?: Gaert.(klc), Ruta.(lby), Semp.(lby), X-ray.(lby)

Dickdarm:

a) **Blinddarm/Zäkum:** Ars.(lby5), Merl.(lby5), Orni.(br1,ftb in cpb1), Rhus-v.(lby5), Verat-v.(lby5)

?: Lob-e.(lby)

b) **Kolon:** Aloe.(rmk1), Buni-o.(lby5), Cadm-j.(lby5), Hydr.^{sne2/Archibald**}, Lyc.(rmk1), Orni.(lby5), Paraf.(=Toxikologie)(lby5), Ruta.(br1,lby5), Scroph-n.(lby5), Sed-t.(ftb in cpb1), Semp.(ftb in cpb1), Thuj.(rmk1)

?: Acet-ac.(lby), Alumn.(lby), Anan.(lby), Ant-c.(klc), Ars.(lby), Cadm-met.(klc), Carc-col-ad.(rkh/klc), Card-m.(klc), Chin.(klc), Cob-n.(lby), Cund.(lby), Elaps.(klc), Gaert.(klc), Kreos.(lby), Lept.(klc), Lob-e.(lby), Merc.(klc), Methyl.(lby), Nit-ac.(lby), P-Benzq.(lby), Petr.(klc), Phos.(klc), Puls.(klc), Sed-ac.(lby), Sed-r.(klc), Sil.(lby), Uran-n.(lby)

- **ascendens:**

- **transversum:** Antraq.(rmk1), Cadm-j.(gm1)

- **descendens:**

?: Alum.(lby), Alumn.(lby), Cad-met.(lby), Cund.(lby), Hydr.(lby), Ip.(lby), Methyl.(lby), Nit-ac.(lby), Ruta.(lby), Sang.(lby), Scroph-n.(lby), Sed-ac.(lby), Sed-r.(lby), Semp.(lby), Sep.(lby), Thiosin.(lby)

- **sigmoideum:** Alumn.(bro1), Phyt.(bro1), Ruta.(ftb in cpb1), Scroph-n.(ftb in cpb1), Semp.(ftb in cpb1),

Spig.(c2,br1)

?: P-benzq.(lby)

c) **Rectum:**

Agn.(br), Aloe.(rmk,sne), Alum.(gm), Alumn.(gm,ptk1), Ars.(sne), Ars-j.(sne), Cadm-f.(gm), Calc.(gm), Calc-Caust.(sne), Carb-an.(gm,sne), Carb-v.(vh), Card-m.(br), Caust.(gm), Cham.(gm,sne), Coll.(sne), Cund.(br), Graph.(rmk,vh), Grat.(sne), Hep.(gm), Hura.(sne), Hydr.(gm,sne,p1), Iod.(gm), Kali-c.(gm), Kali-cy.(br), Kali-i.(hr), Kreos.(lby5), Lach.(rmk), Laur.(c1), Lyc.(vh), Med.(J.H.Allen), Merc.(sne), Merc-c.(sne), Methyl.(lby5), Mur-ac.(vh), Nat-s.(Morrison), Nit-ac.(hr,rmk,p1), Orni.(sne), Paeon.(gm,sne), Paro-j.(jl), Phos.(sgx), Phyt.(gm,c2), Podo.(c), Puls.(sne), Rat.(gm1), Ruta.(ftb in cpb1,p1)^{c12**}, Sabad.(br), Salv.(sne), Sang.(br,ptk1), Scirr.(rmk1), Scroph-n.(ftb in cpb1,sne), Sed-ac.(sne), Sed-t.(sne), Semp.(ftb in cpb1,sne), Sep.(c2), Sil.(sne), Sol-t-ae.(gm1), Spig.(c2), Staph.(sne), Sulph.(rmk,sne), Sy-co.(sne), Syph.(Burg.Webster),

Thiosin.(=Strikturen)(gm1), Thuj.(c,rmk1), Toxi.(gm1,lby5), Tub.(T.F.Allen), Ur-ac.(sne), Vario.(sne)

?: Arg-n.(lby), Benzq.(klc), Cadm-j.(lby), Cadm-m.(lby), Cadm-met.(lby), Carc.(lby), Gali.(rkh/klc), Ip.(lby), Kali-ar.(lby), Kali-br.(lby), Lob-e.(lby), P-benzq.(lby), Petr.(lby), Puls.(lby), Rad-br.(lby), Sars.(lby), Sed-r.(bn)

Drüsenkrebs: Abrot.(lby5), Arg-m.(gm1), Ars.(mp), Ars-j.(p1), Ars-br.(br1), Aur.(lby5), Aur-ars.(gm1), Aur-m.(k), Aur-m-n.(gm1), Bar-c.(rmk1), Bar-j.(mp,rmk1,p1), Brom.(gm1,lby5), Bufo.(mp), Buni-o.(mp,lby5), Cadm-ars.(gm1), Cadm-p.(gm1), Calc-f.(gm2,ftb in cpb1,p1), Calc-sil.(lby5), Carb-an.(k,ftb in cpb1), Carc.(mp), Cist.(gm1,p1), Con.(k,p1), Cory.(lby5), Cund.(mp), Ferr-j.(gm1), Ferr-pic.(mp), Fl-ac.(lby5), Hippoz.(gm1), Ho.(lby5), Hydr.(p1)^{c12**}, Ins.(lby5), Iod.(gm1,ftb in cpb1,p1), Kali-s.(mp), Lap-a.(bn,br1,p1), Merc-k-j.(gm1), Mur-ac.(mp), Myris.(gm1), Nat-a.(mp), Nat-m.(mp), Nat-sil-f.(gm), Nux-m.(=Tonsillen)^{sne2/Baig***}, Ph-ac.(mp), Phos.(mp,p1), Phyt.(sgx,p1), Pic-ac.(mp), Saroth.(mp), Sars.(gm1),

Scroph-n.(cpb1,ftb in cpb1.p1)^(p1***), Sieg.(mg), Sil.(gm1), Sil-mar.(lby5), Strych-g.(br1), Sulph-i.(k2), Syph.(sp), Thiosin.(gm1), Thuj.(mp), Tub.(mp)
?: Anthr.(lby), Apoc.(lby), Aster.(lby), Beryl.(lby), Cadm-i., Calc.(mtf/klc), Calc-j.(mtf/klc), Calc-s.(mtf/klc), Carb-v., Foll.(klc), Gonotox.(lby), Kali-br.(lby), Kali-j.(lby), Lept.(lby), Lob-e.(lby), Med.(lby), Merc.(lby), Merc-aur., Merc-j-f.(lby), Naphtoq.(lby), Nit-ac.(lby), Orni.(lby), Petr.(lby)

Epitheliom: (vgl. Hautkrebs)

Abr.(gm,c1), Acet-ac.(k,br1), Alum.(k2), Alumn.(hr1), Ant-m.(gm1), Apis.(sgx), Arg-m.(k), Arg-n.(k), Ars.(k,bg2)^{carl(****),sne2/Chapman(**)}, Ars-j.(k), Ars-s-f.(k2), Ars-s-r.(gm1), Arbu.(br), Aur.(k), Aur-ars.(k2), Aur-m.(lby5), Aur-s.(lby5), Bell.(k), Brom.(k), Bufo.(gm1), Cadm-met.(gm1), Calc.(k), Calc-ars.(rmk), Calc-p.(k), Calc-sil.(k2), Carb-ac.(c), Carb-an.(gm,hr1), Carbn-s.(br), Carc.(rmk1), Chr-ac.(br), Cic.(fr,c1), Cinnb.(lby5), Cist.(lby5), Clem.(k)^{carl(****)}, Con.(k), Cund.(k,gm,hr1,p2), Dulc.(lby5)^{carl(****)}, Epiph.(gm1), Euph.(bro1), Euphr.(lby5), Ferr-pic.(bro1), Formal.(gm1), Fuli.(br1), Gali.(vs), Hep.(lby5), Hippoz.(gm1), Ho.(br), Hydr.(k,bg2), Hydr.c.(sgx), Jod.(fr), Kali-ar.(gm,c1), Kali-bi.(gm1), Kali-chl.(hr1), Kali-cy.(lby5), Kali-i.(bn), Kali-m.(Stauffer), Kali-s.(k,t11), Kali-tyc.(gm1), Kreos.(k,t11), Lach.(k2), Lap-a.(k,hr1,bg2), Lob-e.(cpb,bro1)^{c12****}, Lyc.(k), Mag-m.(jl), Mag-s.(c1), Med.(lby5), Merc.(k,t11), Merc-c.(hr1), Merc-i-f.(k), Merc-j-r.(lby5), Methyl-b.(gm,c1), Mur-ac.(lby5), Nat-cac.(bro1), Nat-m.(hr1), Nectrin.(c1), Nit-ac.(hr1), Paraf.(=Toxikologie)(lby6), Petr.(lby5), Phos.(k), Ph-ac.(lby5), Phyt.(k), Pix.(=Toxikologie)(lby6), Puls.(hr1), Rad-br.(br,c11), Rad-met.(bro1), Raja-s.(jl), Ran-b.(k), Ran-s.(ptk1), Rumx.(lby5), Scol.(lby5), Scroph-n.(bro1), Semp-t.(=extern)(sgx), Sep.(k,t11), Sil.(k,bg2), Sol.(gm1), Staph.(lby5), Strych-g.(bro1), Sulph.(k), Thuj.(k,bg2), Tub. (J.H.Allen), Uran-n.(kr), Viol-o.(lby5), X-ray.(gm1)

?: Abrot.(klc), Ald.(lby), Arb.(lby), Benzq.(klc), Cadm-acet.(lby), Carb-v.(lby), Chin.(lby), Cory.(klc), Crot-h.(lby), Equis-a.(lby), Ger.(lby), Lam.(lby), Lev.(lby), Lob-c.(lby), Lup.(lby), Lyss.(lby), Mag-chl.(lby), Mang.(lby), Meli.(lby), Merc-acet.(lby), Merc-i-r., Mill.(lby), Mucor-r.(lby), Rumx-a.(lby), Sec.(lby), Sed-ac.(lby), Sulph-i.(lby), Syc-co.(lby), Symph.(lby), Tub-k.(lby)

Gallenblasenkrebs: Carc.^{alp(**)}, Chel.(rmk1), Chion.(gm1), Chol.(p1), Con.^{alp(**)},

?: Benzq.(lby), Calend.(bn), Tarax.(lby)

Gehirntumor: Acet-ac.(k), Aeth.(rmk), Anh.(lby5), Apis.(lby5), Apom.(=Erbrechen)(bro1), Arn.(bro1), Ars.(k), Ars-j.(k,sne), Art-v.(kr), Aspartam(lby5), Aur.(lby5), Aur-s.(lby5), Bac.(lby5), Bar-c.(bro1,r,p2), Bar-j.(rmk), Bar-m.(lby5), Bell.(bro1), Bell-p.(lby5), Calc.(k,bro1,p2), Calc-f.(kr)(p2,als Schüssler-Mittel, Calc-sil.(lby5), Carb-an.(k,p2), Carb-ac.(k), Carc.(p2), Caust.(k,p2), Cham.^{sne2/P.Sankaran*}, Con.(bro1,p2), Croc.(c), Flor-p.(lby5), Fl-ac.(lby5), Formalin(lby5), Gels.(lby5), Glon.(bro1,hr), Graph.(bro1,hr), Hecla.(Sne2,Compston), (Hell.(= Hirndruck)), Hippoz.(gm), Hydr.(bro1), Iod.(rmk), Iodof.(lby5), Kali-br.(hr), Kali-i.(k,bro1,p2), Kali-p.(p2, als Schüssler-Mittel), Kreos.(k), Lach.(k,p2), Lap-a.(lby5), Merc.(br,hr), Merc-aur.(lby5), Merc-c.(c), Merc-i-r.(c), Merc-p.(lby5), Nux-v.(kr), Nit-ac.(k), Phos.(k,snd,p2), Plb.(c,bro1,p2), Plb-j.(rmk1), Plb-p.(lby5), Sep.(bro1), Sil.(k,p2), Staph.(Patel), Sulph.(k,sne), Sulph-j.(lby5), Syph.(lby), Thiosin.(lby5), Thuj.(k,c,snd,sne,p2), Tub.(br), Zinc.(rmk1)

?: Benzq.(lby), Cisplat.(klc), Cupr.(lby), Diph.(lby), Hydroq.(lby), Hyosin.(klc), Naphtoq.(klc), Plat-j.(klc), Polio.(klc), Sulfonam.(lby)

- **Astrozytom:** Aeth.(rmk1), Bar-c.(rmk1,p2), Carc.(rmk1), Nat-s.^{p2**}, Phos.^{snd*}, Plb-j.(rmk1)^{pha***}

- **Gliom:** Aspartam(lby5), Bar-c.(p2), Carc.(rmk1), Plb-j.(rmk1), Sulph.^{mnr*}

?: Merc-aur.(lby)

- **Ependymom:**

- **Hypophysenadenom:**

- **Medulloblastom:**

- **Meningeom:** Bar-c.(p2)

-- Gehirntumor nach mechanischem Trauma: Arn.(p2), Hyper.(p2), Staph.(p2), Nat-s.(p2)

-- akute Zustände bei Gehirntumor: Bell.(p2), Cic.(p2), Gels.(p2), Glon.(p2), , Hell.(p2)

Gesichtskrebs (Nase,Wangen,etc.; vgl. Epitheliom): Acet-ac.(br), Alumn.(hr), Anthr.(st), Arg-n.(lby5), Ars.(k,gcj)^{Leydet in gcj***}, Ars-j.(br), Ars-s-f.(k), Aur.(k), Aur-ars.(k), Aur-s.(gm), Aur-m.(hr), (Bacc.(bn)), Calc.(Boger), Calc-f.(sp), Calc-s.(st), Carb-ac.(hr)^{Pease in gcj***}, Carb-an.(k), Carb-v.(sgx), Chin.(st), Cinnb.(ftb in cpb1), Cist.(bro1), Com.(br), Con.(k,Dunham), Cund.(hr), Cur.(T.F.Allen), Eucal.(gm), Euphr.(c), Ferr-j.(st), Fl-ac.(st), Graph.(st,b), Hecla.(c), Hep.(sgx), Juc-c.(sne), Kali-ars.(k), Kali-bi.(lby5), Kali-c.(k), Kali-chl.(sgx), Kali-i.(k), Kali-m.(k), Kali-p.(st), Kali-s.(lby5), Kreos.(hr), Lach.(k), Lap-a.(lby5), Lob-e.(br)^{c12****}, Med.(k), Merc.(st), Morg-g.(ptj), Nat-m.(st), Nit-ac.(k), Oxal.(br), Phos.(k), Phyt.(hr), Ran-b.(k), Rhus-t.(st), Rumx-a.(br), Sep.(hr), Sil.(k), Sulph.(k), Syc-co.(ptj), Symph.(cpb,t11), Syph.(k2), Tab.(br), Thuj.(ftb in cpb1), Zinc.(k)

?: Ant-m.(lby), Anthraci.(lby), Bell.(klc), Benzpyr.(gsy), Carc.(klc), Caust.(klc), Dulc.(lby), Hydr.(c), Mag-c.(lby), Onop.(lby), Oxal-a.(lby), P-benzq.(lby),

Harnröhrentumore: s. Urethratumore

Hautkrebs: (vgl. Epitheliom)

Ant-c.(lby5), Ars.(ftb in cpb1,p1), Ars-br.(rmk1), Ars-j.(rmk1), Asphalt(=Toxikologie)(lby6), Aster.(lby5), Aur.(lby5), Calc.(lby5), Calc-p.(lby5), Carb-an.(lby5), Carb-v.(lby5), Carbn-s.(lby5), Caust.(lby5), Chim.(lby5), Cinnb.(ftb in cpb1), Clem.(lby5), Cund.(ftb in cpb1,sne,p1), Con.(lby5,p1), Euph.(lby5,p1), Euphr.(lby5), Fuli.(lby5), Gali.(ftb in cpb1), Graph.(lby5), Hep.(lby5), Hydr.(lby5), Iod.(lby5), Kali-a.(ftb in cpb1), Kali-s.(lby5), Kreos.(lby5), Lach.(lby5), Lap-a.(p1), Lyc.(lby5), Nit-ac.(lby5), Paraf.(=Toxikologie)(lby6), Petr.(ftb in cpb1), Phos.(lby5), Pix.(lby5), Plb.(lby5), Rad-br.(br1,ftb in cpb1), Scroph-n.(ftb in cpb1), Sil.(lby5,p1), Sulph.(lby5), Tarent.(lby5), Thuj.(ftb in cpb1,p1), X-ray.(br1,p1)

Hodenkrebs: (vgl. Skrotumkrebs)

Arg-m.(k2), Arg-n.(gm1), Arn.(lby5), Ars.(k), Aur.(mp,ftb in cpb1)^{bn6(**)}, Bacc-t.(lby), Bar-c.(lby5), Bar-m.(lby5), Bell.(k,sne), Bell-p.(lby5)^{bn6(**)}, Benzol.(lby5), Brom.(gm1), Caes.(lby5), Calc-f.(lby5), Carb-an.(k), Carb-v.(lby5), Carbn-s.(lby5), Cinnb.(lby5), Clem.(lby5), Cob-n.(lby5), Con.(k), Erio.(lby5), Hippoz.(kr), Hydr.^{bn6(**)}, Iod.(Dorsci), Kali-j.(lby5), Kreos.(sgx), Kryson(lby5), Ox-ac.(gm), Phos.(k), Phyt.(k), Plat.(Morrison), Psor.(sne)^{bn6(**)}, Puls.(vh), Rad-br.(lby5), Sil.(kr,k), Spong.(k), Sulph.(lby5), Syph.(sne)^{bn6(**)}, Thuj.(k), Tub.(lby5), Vario.(= nach Trauma)(lby5)

?: Antraq.(lby), Asperg-n.(klc), Benzq.(lby), Fuli.(lby), Naphtoq.(lby), Nit-ac.(lby), Plat-j.(klc), Tarent.(klc)

Hodgkin: s. Morbus Hodgkin

Kachexie bei Krebs: Alum.(bg2), Bar-c.(bg2), Cadm-s.(mp), Calc.(bg2), Carb-v.(bg2), Carb-an.(sne), Card-m.(sne), Caust.(bg2), Con.(bg2), Cory.(jne1,br1), Cund.(bg2), Ferr-acet.(bn11), Ferr-pic.(Jus), Graph.(bg2), Hydr.(br,bg2,kr1), Iod.(bg2), Kali-chl.(bg2), Kali-j.(bg2), Kreos.(bg2), Levico.(sgx), Lyc.(bg2), Nit-ac.(bg2), Phos.(gm?), Phyt.(bg2), Pic-ac.(c1), Rad-br.(bg2), Sed-ac.(gm2), Sed-r.(sgx), Sil.(bg2), Sulph.(bg2), Thuj.(k2,bg2), Trif-p.(gm2)

?: Acon.(lby), Ars.(vs), Ars-br.(gm1), Ars-j.(vs), Beryl.(lby), Carc.(a), Chinin-ars.(klc), Gaert.(lby), Gaul-h.(lby), Hell.(a), Hippoz.(jl), Iris.(lby), Lev.(lby), Lob.(klc), P-benzq.(lby)

Kehlkopfkrebs (incl. Stimmbänder): Arg-cy.(gm1,lby5), Arg-n.(sgx,rmk), Ars.(k), Ars-j.(br), Bell.(br), Beryl.(lby5), Calc-f.(lby5), Carb-an.(br), Carbn-s.(lby5), Caust.(lby5), Clem.(br), Con.(b), Dros.(lby5), Ferr-pic.(lby5), Hydr.(br,bg1), Iod.(b,lby5), Kali-bi.(rmk,lby5), Kali-cy.(lby5), Kreos.(br), Kres.(lby5), Lach.(br,rmk), Lap-a.(bg1), Laur.(lby5), Merc.(lby5), Morph.(br), Nit-ac.(k), Phos.(k,rmk), Phyt.(b), Sang.(k), Sil.(sne), Silphu.(lby5), Thuj.(k,rmk)

?: Alco.(lby), Ars-s-f.(klc), Asbest.(lby), Benzol.(lby), Benzq.(lby), Cist.(klc), Formal.(lby), Lob-e.(klc), Lyc.(klc), Naphtoq.(lby), Quinhydr.(lby), Rad-br.(klc), Sep.(klc), Sulph.(klc), Tab.(lby)

Knochenkrebs: (vgl. Sarkom,Osteosarkom): Anil.(sgx), Ars-s-r.(lby5), Arund-d.(lby5), Asaf.(gm1), Astrae.(lby5), Aur.(ftb in cpb1,sne,gcj), Aur-a.(gm1), Aur-i.(c,br1), Aur-m-n.(gm1), Beryl.(lby5), Bry.(sne)^{carl(***)}, Cadm-met.(gm1), Cadm-calc-f.(gm1), Cadm-f.(lby5), Calc-p.(sne,p2), Calc-f.(gm,sne)^{pya**}, Calc-sil.(sne), Carc.(sne)^{c12(***)}, Con.(hr1,rmk1), Conch.(lby5), Cortiso.(lby5), Euph.(gm1)(p2, Schmerzen), Fl-ac.(lby5), Gunp.(lby5), Hecla.(c1,bn6,rmk1,p2)^{mnr(***)}, Hippoz.(gm1), Lap-a.(gm1), Mag-p.(p2,Schmerzen), Merc-k-j.(gm1,lby5), Methyl-b.(gm1,lby5), Nat-sil-f.(lby5), Phos.(c1)^{sne2/A.Pulford***, snd(**)}, Ph-ac.(lby5), Plat-m.(lby5), Rad-br.(lby5), Rhus-t.(sne)^{carl(***)}, Ruta.(ftb in cpb1,gm2,sne), Sil.(ftb in cpb1,sne)^{sne2/J.H.Allen***}, Spong.^{wrj1***}, Stront-c.(gm1), *Symph.*(c1,ftb in cpb1,rmk1,p2)^{c12***,c12***}, Syph.(c), Tell.(lby5), Teur-s.(lby5), Ther.(lby5), Thuj.^{mnr(*)}, Toxi.(gm1,lby5), Tub.(lby5), Vitrum-kronglas(lby5)

?: Aethi-m.(lby), Ars.(klc), Bufo(klc), Calc.(lby), Calc-hp.(lby), Cisplat.(klc), Hep.(lby), Hyper.(klc), Lach.(lby), Merc.(lby), Merc-ars Merc-aur.(lby), Merc-aur.(lby), Mez.(lby), Nit-ac.(lby), Phyt.(lby), Plat.(bn), Plat-j.(klc), Plb.(lby), Psor.(lby), Still.(lby), Sulph.(lby), Thal.(lby)

- **Periost:** Phos.(ftb in cpb1), Ruta(gm2,ftb in cpb1), *Symph.*(ftb in cpb1,rmk1)

?: Merc-j-r.(lby), Plb.(lby), Plut-n.(klc)

Krebsschmerzen: sinnlos als Rubrik, da jedes Mittel – entsprechend der Symptomatik -Schmerzen heilen kann.

Leberkrebs: Acet-ac.(jne1), Amm-vanad.(lby5), Ars.(bro1,kr,gsy), Ars-s-f.(k), Aur.(st), Aur-m.(lby5), Aur-m-n.(lby5), Bell.(kr), Beryl.(lby5), Bor.(kr), Bry.(st), Cadm-act.(gm1), Cadm-ars.(gm1), Cadm-br.(gm1), Cadm-chl.(gm1), Cadm-f.(gm1), Cadm-gl.(gm1), Cadm-j.(gm1), Cadm-met.(gm1), Cadm-n.(gm1), Cadm-ox.(gm1), Cadm-p.(gm1), Cadm-sel.(gm1), Cadm-s.(gm1), Calc-ar.(gm1), Carc.(rmk1), Calend.(gm)^{cpb1*}, Carb-an.(kr), Card-m.(gm2)(p2! in Urtinktur), Cean.(gm1), Chel.(bro1,sgx,rmk), (Chelo.(bn)), Chin.(st), Chion.(gm1), Chlor.(br), Chol.(bn,gm,ftb in cpb1,br1,p1), Cholin.(ftb in cpb1), Con.(bro1,A.Teste,p2), Cund.(kr), Euph.(gm1), Ferr-j.(lby5), Ferr-pic.(lby5), Fl-ac.(lby5), Fl-p.(Schlüren), Gestagen(lby6), Hydr.(bro1,gm,rmk,p1), Iod.(lby5), Iodof.(lby5), Iris.^{cpb1*}, Kali-bi.(lby5), Kali-c.(rzh), Kali-pic.(lby5), Kreos.(Cowperthwaite), Lach.(bro1,kr), Lept.(Hughes), Lyc.(gm2,rmk1), Mag-c.(st), Mag-m.(st), Methyl.(lby5), Myric.(ptk1)^{sne2/Chakravarti*}, Nat-m.^{sne2/Coleman*}, Nat-s.(rmk), Nit-ac.(bro1,c), Nux-v.(Hughes), Oestrogen(lby6), Phos.(bro1,gm,snd)^{snd(**),snd(**)},

Pic-ac.(c), Plb.(A.Teste), Scirrh.(rmk1), Senec.(ptk), Senec-j.(lby5), Sep.(kr), Sil.(kr), Sulph.(st), Sulph-ac.(lby5), Tarax.(gm2), Tarent.(kr), Thor-met.(lby5), Ther.(ptk1,gm), Tub.(lby5), Vanad.(lby5)
?: Aflatox.(lby), Alco.(mtf/klc), Benzq.(lby), Berb.(lby), Bor-met.(lby), Calc.(lby), Carb-v.(lby), Caes-met.(sp), Diosm.(klc), Ethin-cypri.(lby), Foll.(klc), Math.(klc), Methyl.(lby), Myris.(klc), P-benzq.(lby), Oestr.(mtf/klc), Orni.(klc), Quinhydr.(lby), Predn.(klc), Sang.(lby), Senec-d.(klc), Tarent-c.(lby), Thal.(klc), Thor-o.(gsy)

Leukämie: Acet-ac.(k), Acon.(hr1), Aran.(gm,hr1), Ars.(k,mp), Ars-j.(bro1), Bar-j.(bro1), Bar-m.(ptk1), Benzin.(ptk1), Benzol.(br1,Toxikologie!), Beryl.(lby5), Bry.(bro1), Calc.(k,c2), Calc-ars.(p2), Calc-m.^{pya**}, Calc-p.(k), Calc-sil.(lby5), Carb-v.(k), Carbn-s.(k), Carc.(rmk1), Cean.(bro1), Chin.(k), Chin-s.(bro1), Coca.(T.F.Allen), Con.(bro1), Cortiso.(sp), Crot-h.(k), Diosm.(lby5), D.N.A.(lby5), Ferr-pic.(bro1), Formal.(lby5), Hecla.(rmk1), Hell.(Morrison), Hydr-ac.(lby5), Iod.(mp), Ip.(k), Kali-hp.(br), Kali-p.(k), Kali-s.(mp), Lach.(lby5), Lyc.(mp), Med.(lby5), Merc.(bro1), Mur-ac.(mp), Nat-a.(k), Nat-m.(k), Nat-n.(lby5), Nat-p.(k), Nat-s.(k), Nit-ac.(sne), Nux-v.(k), Op.(T.F.Allen), Pic-ac.(k), Phos.(bro1), Phyt.(mp), Quassia.(lby5), Querc.(br), Rad-br.(mg), Rib-ac.(jl), RNA(jl), Saroth.(jl), Scirrh.(rmk1), Succ.(br), Succ-ac.(lby5), Sulfa.(jl), Sulph.(k), Sulph-ac.(Geukens), Symph.(rmk1), Thuj.(k), Tub.(sp), Vinca-m.(lby5), Vinca-r.(lby5), X-ray.(bro1,p2)

?: Alum.(lby), Arn.(lby), Bell.(klc), Benz-ac.(lby), Both.(lby), Cadm-j.(klc), Calc-j.(lby), Caes-met.(srj), Chin-a.(lby), Chloram.(lby), Chlquin.(lby), Cisplatin.(klc), Coca.(lby), Crot-c.(lby), Des-ac.(lby), Echi.(lby), Ferr-a.(lby), Ferr-p.(lby), Fl-ac.(lby), Influ.(lby), Kali-m.(lby), Kali-n.(lby), Mang.(lby), Mang-acet.(klc), Merc-sulph.(klc), Mur-ac.(lby), Naja.(lby), Naja-n.(lby), Nat-cac.(lby), Pelarg.(lby), Penic.(lby), Plat-j.(klc), Pluton-n.(srj), Rado.(srj), Rhus-t.(klc), Ruta.(lby), Scroph-n.(lby), Streptom.(lby), Sulfonam.(lby), Symph.(klc), Stront-c.(lby), Syph.(lby), Tell.(lby), Thor-met.(srj), Uran-n.(srj), Vac.(klc)

- **lymphatische**: ? : Bar-j.(lby), Cadm-j.(klc), Carbn-s.(lby), Cean.(lby), Diosm.(klc), Ferr-pic.(lby), Rad-br.(lby), Scroph-n.(klc)

- **myeloische**: Ars.(mp), Benzol.(=Toxikologie)(lby6), Pluton-n.(=Toxikologie)(lby6), Rad-br.(=Toxikologie)(lby6), Thor.(=Toxikologie)(lby6), X-ray.(=Toxikologie)(lby6)

?: Ben.(lby), Carc.(lby), Cean.(lby), Chloram.(lby), Ferr-pic.(lby), Med.(lby), Thuj.(lby)

- **akute myeloische (AML)**:

- **akute lymphatische (ALL)**:

- **chronisch myeloische (CML)**: ? : Ben.(lby), Benzol.(lby), Carc.(lby), Cean.(lby), Plut-n.(klc)

- **chronisch lymphatische**: Cean.^{sne2/R.S.Pareek**}, Phos.^{sne2/R.S.Pareek**}

?: Bar-j.(lby), Carbn-s.(lby), Scroph-n.(lby)

- **myeoloplastisches Syndrom (MDS)**:

Leukoplakien: B.C.G.(lby5), Hydr.(lby5), Merc.(lby5)

Lippenkrebs: Acet-ac.(bro1), Ant-c.(bg2), Ant-m.(c2), Apis.(b), Ars.(k), Ars-i.(bro1), Ars-s-f.(k), Aur.(k,gcj), Aur-ars.(k), Aur-m.(k,rmk), Aur-m-n.(sne), Aur-s.(gm), Bell.(bg2), Bry.(b), Calc.(bg2), Camph.(k), Carb-an.(k), Caust.(k), Chel.(sgx), Cic.(k), Cist.(k), Clem.(k,gcj)^{carl(****)}, Com.(bro1), Con.(k), Cund.(k,p1), Dulc.(bg1)^{carl(****)}, Hydr.(k,c2), Kali-bi.(sne), Kali-chl.(k), Kali-cy.(sne), Kali-m.(k), Kali-s.(k), Kreos.(k,sne), Lach.(k), Lap-a.(k), Lyc.(k), Med.(k), Mez.(bg2), Nit-ac.(sne), Phos.(k,sne), Ph-ac.(bg2), Phyt.(k), Rad-br.(lby5), Sabad.(bg2), Sep.(k), Sil.(k), Stront-c.(bg2), Sulph.(k,gcj), Tab.(c2), Thuj.(bro1)

?: Bufo.(lby), Kali-ars.(lby), Merc-i-f.(lby), Merc-i-r.(lby), P-benzq.(lby), Psor.(lby)

- **durch Druck der Pfeife**: Aur-m-n.(sne), Con.(k), Sep.(k), Thuj.(sne)

Lungenkrebs: Abrot.(gm), Acal.(gm,sne), Acet-ac.(lby5), Alum.(lby5), Ant-m.(lby5), Apis.(lby5), Apoc.(lby5), Aran.(gm,sne), Arg-m.(gm1,glt), Arg-n.(rmk), Ars.(sne), Ars-j.(gm,sne), Asphalt.(=Toxikologie)(lby6), Aster.(lby5), Aur.(lby5), Bapt.(lby5), Bar-c.(lby5), Beryl.(=Toxikologie!), Brom.(lby5), Bry.(gm,sne), Cadm-bi.(gm1), Cadm-met.(lby5), Calc-sil.(lby5), Calend.(lby5), Carb-an.(lby5), Carb-v.(lby5), Carbol-ac.(lby5), Carbon-s.(lby5), Carc.(lby5), Card-m.(=Tierversuche)^{wrj1(****)}, Cist.(lby5), Cob-n.(lby5), Cob-mur.(gm,sne), Con.(Hahnemann), Crot-h.(sne), Erech.(lby5), Ferr-pic.(lby5), Fl-ac.(lby5), Gali.(lby5), Ger.(lby), Guaj.(gm1), Ham.(lby5), Hippoz.(lby5), Hydr.(hr,sne), Iod.(lby5), Kali-bi.(hr,sne), Kali-m.(lby5), Kreos.(lby5), Lach.(rmk), Lyc.(rmk1), Med.(lby5), Merc.(lby5), Methyl-b.(gm1), Nicc.(lby5), Nicc-s.(lby5), Phos.(gm,sne)^{snd(****),wrj1(****)}, Ph-ac.(lby5), Phyt.(lby5), Pic-ac.(lby5), Pix-l.(lby5), Psor.(lby5), Sabad.(Masi), Sang.(rmk1), Scirrh.(rmk1), Sed-r.(lby5), Semp.(lby5), Sep.(lby5), Sil.(lby5), Spong.^{wrj1(****)}, Sulo-ac.(lby5), Sulp.(lby5), Syph.(lby5), Ter.(lby5), Ther.(gm,sne), Thuj.(lby5), Zinc.(lby5)

?: Alum-sil.(lby), Ars-s-f.(lby), Asbest.(gsy), Benzq.(klc), Cadm-o.(gsy), Calad.(lby), Carc-lu-ads.(lby), Chr-o.(gsy), Cisplat.(klc), Cob.(gm1), Coenz-q.(lby), Crot-t.(lby), Elaps.(lby), Ferr.(gsy), Hydroq.(lby), Kali-c.(lby), Kali-j.(lby), Kali-s.(lby), Methyl.(lby), Mur-ac.(lby), P-benzq.(lby), Plat-j.(klc), Quinhydr.(lby), Rad-br.(a), Rado.(a), Sec.(lby), Sin-n.(gsy), Tab.(gsy), Titan.(lby), Titan-ac.(lby), Titan-m.(lby), Titan-n.(lby), Titan-s.(lby)

- **Bronchialkarzinom**: Carb-v.(lby5), Fl-ac.(lby5), Lyc.(lby5), Nicc.(=Toxikologie)(lby5), Nicc-s.(lby5)

?: Abrot.(lby), Acal.(lby), Alumn.(lby), Aran.(lby), Arg.(lby), Arg-n.(lby), Ars-j.(lby), Ars-s-f.(lby), Asbest.(gsy), Benzq.(lby), Beryl.(lby), Cadm-bi.(lby), Carb-an.(lby), Crot-t.(lby), Cisplat.(klc), Cob.(gm1), Cob-m.(lby), Cob-n.(lby), Elaps.(lby), Ger.(lby), Hippoz.(klc), Hydr.(lby), Hydroq.(lby), Kreos.(lby), Med.(lby), Methyl.(lby), Mur-ac.(lby), P-benzq.(lby), Phos.(lby), Plat-j.(klc), Quinhydr.(lby), Sang.(klc), Sil.(lby), Tab.(gsy), Tax.(lby), Ther.(lby), Thuj.(lby)

a) **kleinzellig**:

?: Cisplat.(klc), Plat-j.(klc)

b) **nicht kleinzellig:**

- **Pleuramesotheliom:** Asbest(gsy)^{hhb*}, Phos.^{pha(**)}

Lymphom: s. Non-Hodgkin-Lymphom

Magenkrebs: Abies-n.(Jus), Acet-ac.(k), Act-sp.(c2), Am-m.(br), Ant-c.(b), Ant-s-aur.(gm1), Arg-n.(b), Ars.(k,p1)^{wrj1****,carl****}, Ars-j.(k), Ars-s-f.(gm1), Ars-s-r.(gm1), Asim.(A.Blackwood), Aur.(J. Kishore), Bar-c.(k), Bell.(k), Bism.(k,p1), Cadm-acet.(gm1), Cadm-ars.(gm1), Cadm-br.(gm1), Cadm-chl.(gm1), Cadm-f.(gm1), Cadm-gl.(gm1), Cadm-j.(gm1), Cadm-m.(gm1), Cadm-met.(gm1), Cadm-n.(gm1), Cadm-ox.(gm1), Cadm-p.(gm1), Cadm-sel.(gm1), Cadm-s.(k,br01,gm1,p1), Calc.(b), Calc-f.(bro1), Calend.(gm1), Caps.(k), Carb-ac.(k), Carb-an.(k), Carb-v.(k)^{sne2/Thornhill*}, Caust.(E.Jones), Chel.(c,gm1), Coloc.(sne), Con.(k,rmk,p1), Crot-h.(k,sgx), Cund.(k,p1), Dulc.(k2), Eucal.(A.Blackwood), Fl-ac.(lby5), Form-ac.(bro1,Anschutz), Gaert.(vs), Ger.(E.Jones,sne), Graph.(bro1,t11), Grat.(lby5), Hydr.(k,rmk,p1)^{sne2/Kishore****}, Iris.(k), Kali-ars.(lby5), Kali-bi.(k2,sgx,p1), Kali-c.(bro1), Kali-s.(k2), Kreos.(k,p1), Lach.(k), Lap-a.(lby5), Lob-d.(c), Lyc.(k), Mag-p.(c2), Matth.(c), Med.^{bn6(**)}, Merc.(sgx), Merc-c.(k), Merl.(c), Mez.(k), Nat-m.(b), Nep.(jl), Nit-ac.(lby5), Nit-s-d.(hr), Nux-v.(k), Orni.(cpb1,p1)^{cpb1****,sne2/Lowe(***)}, Ox-ac.(Jus), Papaya-vul.(lby5), Pep.(A.Blackwood), Petr.(lby5), Phos.(k,p1)^{snd*}, Plat.(lby5)^{p1****}, Plat-m.(k,c2), Plat-m-n.(c), Plb.(bro1,T.F. Allen), Psor.(A.Lippe), Puls.(b), Rad-br.(lby5), Reser.(jl), Rob.(k), Sal-ac.(A.Blackwood), Scirr.(lby5), Sec.(c1), Semp.(lby5), Sep.(k), Sil.(k), Staph.(k), Sulph.(k), Sulph-ac.(lby5), Ter.(kr), Thuj.(b), Valer.(kr), Verat.(b), Voltaren(lby5)

?: Anan.(lby), Apis.(lby), Art-v.(lby), Bacc.(klc), Benzq.(lby), Bism-n.(lby), Bism-o.(lby), Bism-sn.(lby), Caes-met.(lby), Calend.(lby), Chol.(lby), Cimic.(lby), Cory.(klc), Croc. (lby), Euph-c.(lby), Germ-met.(lby), Hecla.(c), Iod.(lby), Ip.(lby), Iris-t.(lby), Lac-ac.(lby), Mucor-r.(lby), Naphtoq.(lby), Peps.(lby), Plat-j.(klc), Plb-j.(lby), Pyrog.(klc), Sal-ac.(lby), Scirr.(bn), Sed-ac.(lby), Spira.(lby), Ther.(lby), X-ray.(lby)

-- **Pylorus-Cal:** Acet-ac.(ptk1), Ars.^{carl****}, Bac.(lby5), Bism.(lby5), Bry.(sne), Carb-an.(sne), Cund.(kr), Chol.(c), Coloc.(sgx), Graph.(br1), Grat.(lby5), Hep.(lby5), Inul.(lby5), Iris(c1), Lob-d.(c), Lyc.(lby5), Mand.(lby5), Merc.(lby5), Nux-v.(lby5), Orni.(tl1,cpb1)^{cpb1****,sne2/Lowe(***)}, Phos.(lby5), Sep.(lby5), Sil.(lby5), Strych-g.(lby5), Sulph.(Nash,sne), Tus-p.(lby5), Uran-n.(lby5)

?: Anan.(lby), Arg-n.(lby), Bac-t.(lby), Bism-n.(lby), Bism-sn.(lby), Cadm-ars.(lby), Cadm-met.(lby), Cadm-s.(lby), Carb-ac.(lby), Carb-v.(klc), Croc.(klc), Ger.(lby), Hydr.(lby), Ip.(lby), Lap-a.(lby), Med.(lby), Nit-ac.(lby), Plat-m.(lby)

Mediastinaltumore: Hecla.^{bn6(**)}, Hydr.^{c12*}, Scroph-n.(rmk), Spong.(rmk), Syph.^{bn6(**)}, Thuj.(rmk)^{bn6(**)}

Melanom: Arg-n.(k), Ars.(mp), Ars-br.(rmk1), Brom.(sne), Bry.(sne), Calc.(sne), Carc.(rmk1), Card-m.(k), Cund.(mp), Hydr.(sne), Hyos.(sne), Lach.(k)^{hhb****}, Lyc.(snd)^{wrj1****}, Merc-c.(sne), Ph-ac.(k), Plb.(sne), Sil.(sne), Sol.(mp), Sulph.(snd,wrj1!)^{wrj1****}, Thuj.^{wrj1****}

?: Ars-s-r.(klc), Cadm-m.(klc), Chlorpr.(klc), Ferr-pic.(klc), Formal.(klc), Kali-j.(klc), Kali-tyc.(klc), Lob-e.(klc), Merc-cy.(klc), Methyl.(klc), Myris.(klc), Rad-br.(klc), Scroph-n.(klc), Strych-g.(klc), Tax-br.(klc), X-ray.(klc)

Mesotheliom: s. Lungenkrebs,Pleuramesotheliom

Milztumor/-krebs: Bor.(kr), Cadm-j.(gm1), Cadm-met.(gm1), Calc-ars.(lby5), Cean.(gm1)^{bn6(**),bn6(**)}, Chin-ars.(lby5), Diosm.(lby5), Kali-br.(hr), Nat-m.(lby5), Urt-u.^{bn6(**)}

Morbus Hodgkin: Acon.(c1), Acon-l.(c1), Am-m.(lby5), Ars.(c1), Ars-br.(vh), Ars-j.(bro1), Bar-c.(Morrison), Bar-j.(bro1), Bar-m.(vh), Buni-o.(jl), Cadm-j.(lby5), Calc.(sne), Calc-a.(lby5), Calc-f.(c1), Calc-i.(lby5)^{pha****}, Carbn-s.(lby5), Carc.(rmk1), Cean.(bn), Cist.(tl1), Con.^{sne2/Schwarz**}, Ferr-j.(lby5)^{pha****}, Ferr-pic.(bro1), Fl-ac.(lby5), Hep.(lby5), Hydr.(lby5), Iod.(bro1), Kali-bi.(lby5), Kali-j.(lby5), Kali-m.(c1), Kryson(lby5), Lach.(lby5), Lap-a.(sne), Merc.(lby5), Merc-k-j.(gm,lby5), Nat-m.(c1), Phos.(bro1), Ruta.^{cpb1*}, Saroth.(jl), Scroph-n.(cpb,br1)^{cpb1*}, Sil.(lby5), Sulph.(lby5), Sulph-j.(lby5), Syph.(k,hr1), Tub.(lby5)

?: Aethi-m.(lby), Asaf.(klc), Bacc.(lby), Ben.(lby), Benzol.(lby), Cadm-m.(klc), Cadm-s.(klc), Calc-p.(klc), Carb-an.(lby), Cob-n.(lby), Graph.(klc), Kali-c.(lby), Kali-chl.(lby), Kreos.(lby), Merc-i-r.(lby), Scirr.(lby), Sulph-j. (lby), Tub-k.(lby), Uran-n.(klc), V-a-b.(klc)

Multiples Myelom: s. Leukämie,Plasmozytom

Mund-, Gaumen-, Halskrebs: (vgl. Zungenkrebs; Oesophaguskrebs)

Ant-c.(lby), Apis(c), Arg-n.(lby), Ars.(lby), Aur.(k), Aur-m.(rmk1), Bar-j.(rmk1), Benz-ac.(lby), Calc.(k), Carb-an.(k), Carc.(sne), Cic.(sne), Cist.(kr,ftb in cpb1), Con.(=Nasopharynx)^{wrj1**}, Cund.(Jus), Hecla.(sne), Hydr.(k), Hydrinin-m.(gm), Kali-chl.(sgx), Kali-p.(lby5), Lach.(rmk1), Led.(k), Lob-e.(c), Lyc.(lby5), Merc.(ftb in cpb1), Merc-c.^{sne2/Baldwin**}, Nit-ac.(lby5), Phos.(k,gm1), Phyt.(gm), Psor.^{bn6(**)}, Silphu.(c), Sulph-ac.(lby5), Syph.(Morrison), Tarant.(k)

?: Alco.(gsy), Alumn.(klc), Benzol.(lby), Chinin-ars.(klc), Chr-ac.(lby), Cisplat.(klc), Formal.(lby), Hydrin-m.(lby), Kreos.(lby), Mang-ac.(lby), Naphtoq.(lby), Plat-j.(klc), Quinhydr.(lby), Rad-br.(lby), Sep.(lby), Sil.(klc), Sulph.(lby), Tarent.(lby)

Nasenkrebs: (vgl. Basaliom, Nase; Epitheliom) Alum. (lby5), Apis. (sne), Ars. (lby5, gcj)^{carl(****)}, Aur. (lby5, gcj), Aur-m. (lby5), Aur-s. (gm1), Calc. (lby5), Carb-ac. (lby5), Caust. (sne), Cund. (lby5), Eucal. (gm1), Euphr. (c2), Gall. (sne), Hecla. (c1), Jug-c. (sne), Kali-bi. (sne)^{carl(****)}, Kali-c. (c5), Kreos. (lby5), Merc. (lby5), Nat-m. (sne), Nit-ac. (sne)^{carl(****)}, Phos. (b), Phyt. (lby5), Sep. (lby5, gcj), Sil. (bg2), Sulph. (lby5), Symph. (gm1), Syph. (Morrison), Tab. (b), Thuj. (sne), Zinc. (b)

Neuroblastom:

Nierenkarzinom: Ars. (snd), Calc. (sne), Chim. (sne), Form. (sne), Lyc. (snd), Methyl. (lby5), Plb. (lby5), Plb-a. (lby5), Sars. (gm1), Sil. (lby5), Solid. (sne), Thuj. (H. Barthel)
?: Acetyls-ac. (lby), Adon. (klc), Apis. (klc), Canth. (klc), Carc. (lby), Croc. (lby), Juni-c. 8klc), Kali-c. (klc), Nat-m. (klc), Nit-ac. (klc), Ter. (klc), Tub. (lby)
- **Nebennierenkrebs:** Calc. ^{p1****}

Non-Hodgkin-Lymphom: (vgl. M. Hodgkin)
Ars. (ptk1)^{H. Meusbürger** ev.***}, Ars-j. (ptk1), Calc. (sne), Carb-an. (Morrison), Con. (Morrison), Lyc. ^{snd***}, Rad-br. (ptk1), Scroph-n. (sne), Sec. (ptk1), Sil. (sne), Thuj. ^{wrj1****}, Tub. (Morrison)

Oesophaguskrebs: (vgl. Mund...-krebs): Arg-n. (rmk), Ars. (rmk), Bism. (lby5), Caust. (rmk), Con. (rmk1), Cund. (ftb in cpb1, p1), Fl-ac. (lby5), Hydr. (rmk1)^{p2(****)}, Iris. (lby5), Iod. (lby5), Kreos. (lby5), Phos. (gm1, snd), Plat-m. (gm1), Rad-br. (lby5), Rumx. (lby5), Sep. (lby5), Sil. (rmk), Stry-p. (lby5), Thuj. (rmk), Verat-v. (lby5)
?: Abies-n. (klc), Acet-ac. (lby), Alco. (gsy), Alum. (lby), Ars-s-f. (klc), Cisplat. (klc), Hydroq. (lby), Naphtoq. (lby), Plat-j. (klc), Spig. (gm1), Spira. (lby)

Omentumkrebs (z.B. Bauchhöhle): (vgl. Mediastinaltumore) Lob-e. (bro1, br1)^{c12**}
?: Ars. (klc), Kali-j. (klc), Plut-n. (klc), Rad-br. (klc), Uran-n. (klc), X-ray. (klc)

Operation, nach Krebsoperationen: Staph. (p2)

Ovarienkrebs: Alum. (Bell), Apis. ^{p1**}, Arg-m. (sgx), Ars. (k)^{sne2/Chapman***}, Aur-m. (sne)^{bn6(****)}, Aur-m-n. (gm1, rmk), Bov. (sne)^{bn6(****)}, Carb-an. (Geukens), Cob-n. (lby5), Con. (k)^{rzh***}, Graph. (k), Kali-br. (bn11), Kali-j. (lby5), Kreos. (k), Kryson (lby5), Lach. (k), Lap-a. ^{p1**}, Lil-t. (rmk1), Lyc. (k), Med. (H.C. Allen, p1)^{bn6(**)}, Merc. (sgx), Pall. (Bell), Phos. (rmk1), Plat. (lby5, Morrison), Psor. (k), Puls. (rmk1), Rad-br. (lby5), Sep. (rmk1), Syph. ^{bn6(**)}, Thuj. (rmk1)^{wrj1****, bn6(**)}, Vib. (rmk1), X-ray. (lby5)
?: Apis. (lby), Asperg-n. (lby), Aur. (lby), Bell. (lby), Bell-p. (klc), Benzq. (klc), Betu. (klc), Bufo. (klc), Cael. (lby), Carb-v. (a), Cisplat. (klc), Form. (klc), Hydr. (lby), Iod. (lby), Kali-bi. (klc), Kali-fcy. (lby), Lac-c. (lby), Lob-e. (a), Naphtoq. (lby), Ov. (lby), P-benzq. (lby), Plat-j. (klc), Plut-n. (lby), Podo. (lby), Podoin. (klc), Rhus-t. (lby), Scirrh. (bn), Sec. (lby), Sil. (lby), Staph. (lby), Tax-br. (lby), Zinc. (lby)

Pankreaskrebs: Ars. (rmk), Aur-m. ^{rzh*}, Bar-j. (rmk), Cadm-j. (gm1), Cadm-s. (rmk1), Calc-ar. (gm, ptk1), Carb-an. (hr, snd)^{sne2/Hasbrouck*}, Cean. (gm1, rmk), Con. ^{lwd**}, Hydr. (rmk1), Iris. (lby5), Iod. (bn11), Methyl. (lby5), (Orni. (sgx)), Phos. (ftb in cpb1, wrj1)^{snd*}, Sil. (lby5), Thuj. (lby5), Zinc. (lby5)
?: Aster. (klc), Calc. (klc), Chinin-ars. (klc), Eich-c. (lby), Ins. (c2), Merc-aur. (lby), Naphtoq. (lby), P-benzq. (lby), Quinhydr. (lby), Ther. (klc)

Parotiskrebs: Merc. (ftb in cpb1), Phyt. (rmk1)

Peniskrebs: Arg-n. (lby5), Ars. (gm), Ars-hydr. (lby), Bell. (gm), Carb-an. (gm), Carbn-s. (gm, sne), Chion. (sne), Chromium (gm), Cinnb. (lby5), Con. (lby5), Corall. (lby5), Nat-sil-f. (lby5), Ox-ac. (sne), Phos. (gm, sne), Phyt. (sne), Sabin. (lby5), Sil. (sne), Spong. (sne), Stigm. (sne), Sulph. (lby5), Thuj. (gm, sne), Zinc-s. (sne)
?: Aur-m-n. (klc), Canth. (lby), Jac-c. (klc), Lach. (lby), Naphtoq. (lby), Raja-s. (lby), Rhus-t. (lby), Syph. (klc), Teucr-s. (lby)

Plasmozytom/multiples Myelom:

Prostatakrebs: Anilin. (Lewin/lby5), Ars. (Geukens)^{wrj1****}, Aur-m. (Geukens), Aur-m-n. (lby5), Bar-c. (lby5), Benz-ac. (lby5), Cadm-f. (gm, lby5), Cadm-p. (=Blutung) (Eustam), Calc-f. (lby5), Carc. (mp), Chim. (gm), Con. (Morrison, rmk, wrj1)^{snd*}, Cop. (mp), Crot-h. (hr, ptk1), Dig. (lby5), Euph. (Geukens), Ferr-pic. (lby5), Fl-ac. (lby5), Iod. (mp), Kali-cy. (gm1, lby5), Kali-j. (lby5), Kryson (lby5), Lyc. (Geukens, rmk1, wrj1), Med. (lby5), Phase. (lby5), Phyt. (c), Plb. (mp), Polytr. (Geukens), Psor. (mp), Sabal. (bg, rmk1), Sars. (Geukens), Scirrh. (rmk1), Sel. (mp), Senec. (mp), Sil. (mp), Staph. (Morrison), Sulfonam. (jl), Sulph. (lby5), Thiosin. (lby5), Thuj. (lby5, rmk, wrj1), Thymol. (jl), Thyr. (lby5), Zinc-pic. (lby5)
?: Anthraq. (lby), Arg-cy. (klc), Asperg-n. (lby), Aur. (lby), Aur-j. (lby), Bar-m. (klc), Benzq. (lby), Cadm-o. (gsy), Calc. (lby), Carb-v. (klc), Carc-baso. (lby), Crot-t. (klc), Hydrang. (lby), Hydroq. (lby), Hypoth. (lby), Naphtoq. (lby), Nit-ac. (lby), P-benzq. (lby), Penic. (lby), Puls. (klc), Quinhydr. (lby), Solid. (klc), Sulfa. (lby)

- PSA-Wert: Con.^{snd}, Thuj. + Sabal.(rmk/HZ,1,2004)

Rektumkrebs: s. Darmkrebs,Dickdarm

Sarkom: Ars.(ptk1), Ars-j.(ptk), Bar-c.(k), Cadm-met.(gm), Cadm-sil-f.(lby5), Calc-f.(k), Carb-ac.(k), Carb-an.(ptk1), Con.(snd), Crot-h.(hr1), Cupr-s.(sp), Euphr.(gm), Fl-ac.(lby5), Graph.(hr1), Hecla.(c,kr1), Kali-chl.(hr1), Kali-m.(kr1), Lach.(ptk1), Lap-a.(hr1), Merc-k-j.(gm), Nat-act.(sne), Nat-cac.(sne), Nat-m.(sne), Phos.(ptk1), Rad-br.(=Toxikologie), Sil.(ptk1), *Symph.*(c12,ptk1)^{c12***,c12**}, Thor.(=Toxikologie)(lby6), Thuj.(sne2:Helmut,ptk1)^{wrj2****}, Toxi.(gm)

?: Am-m.(klc), Anil.(lby), Benzq.(lby), Beryl.(lby), Cadm-f.(lby), Cadm-s.(lby), Carc.(lby), Cisplat.(klc), Cob.(lby), Cob-n.(klc), Euph.(lby), Fuch.(lby), Gaert.(gm1), Hydr.(klc), Kali-br.(lby), Lac-ac.(lby), Manc.(klc), Merc.(lby), Merc-aur.(lby), Morg.(gm1), Nat-sil-f.(lby), Plat-j.(klc), Plut-n.(klc), Still.(lby), Syph.(lby), Tell.(lby), Thal.(lby), Uran-n.(lby), X-Ray(klc)

- **Ewing-Sarkom:** Phos.(wrj2)

- **Liposarkom:** Thuj.^{wrj1****}

- **Lymphosarkom:** Ars.(lby5), Ars-j.(lby5), Bar-c.(lby5), Bar-m.(lby5), Vinc.(lby5), Vinc-r.(lby5)

?: Am-m.(klc), Chinin-ars.(lby)

- **Rhabdomyosarkom:** Azathioprin(=Rücken)(lby5), Cadm-m.(=Vagina)(lby5), Cob-n.(=Vagina)(lby5),

Phos.^{snd(***)}

?: Azath.(=Rücken)(lby), Cob-n.(=Vagina)(lby), Phos.(lby), X-ray(klc)

- **Chondrosarkom:**

- **Osteosarkom:** Beryl.(lby5), Bry.^{carl(***)}, Cadm-met.(lby5), Calc-f.(ptk1), Carb-ac.(lby5), Carc.(lby5), Euph.(gm1), Graph.(hr1), Hecla.(c2), Lap-a.(lby5), Merc-k-j.(gm1), Nat-sil-f.(lby5), Phos.^{sne2/A.Pulford***}, Rhus-t.^{carl(***)}, Sil.(lby5), *Symph.*(c12,gm1)^{c12***,c12**}, Syph.(ptk1,c1), Thor.(=Toxikologie)(lby6), Toxi.(gm1)

?: Aethi-m.(lby), Ars.(lby), Asaf.(lby), Aur-ars.(lby), Aur-m-n.(lby), Cadm-calc-f.(lby), Calc.(klc), Cisplat.(klc), Fl-ac.(lby), Hippoz.(lby), Kali-j.(lby), Kres.(klc), Merc-aur.(lby), Merc-j-r.(lby), Methyl.(lby), Plat-j.(klc), Plut-n.(klc), Rad-br.(lby), Ruta(gm1), Still.(lby), Stront-c.(lby), Tell.(lby), Thal.(lby), Thuj.(lby), Uran-n.(klc)

Scirrhus: Alum.(gm), Alumn.(k), Anac.(hr1), Apis.(tl1), Arg.(k), Arn.(hr1), Ars.(k), Ars-s-f.(k2), Aster.(k), Aur-m-n.(hr), Bell.(bg), Bell-p.(ptk,bg), Borx.(hr1), Calc-s.(k), Calend.(hr1), Carb-an.(k), Carbn-s.(k), Carb-v.(k), Clem.(k1), Con.(k), Cund.(hr1), Ferr-j.(hr1), Graph.(k), Hydr.(k,hr), Lap-a.(k), Nux-v.(hr1), Petr.(bg,ptk1), Phos.(k), Phyt.(k), Scirrh.(lby5), Sep.(k), Sil.(k), Squil.(Hahnemann), Staph.(k), Sulph.(k), *Symph.*(Anschutz) ? : Alumin.(gm1), Anan.(lby), Ars-br.(gm1), Bar-c.(gm1), Benzq.(lby), Cadm-f.(lby), Calend.(lby), Caust.(lby), Gaul-h.(lby), Lob-e.(lby), Lyc.(lby), Mang.(lby), Med.(lby), Nit-ac.(lby), Ol-an.(lby), Plat.(lby), Rhus-t.(lby), Rob.(lby), Ruta.(lby), Sars.(lby), Scirrh.(lby), Semp.(lby), Spig.(klc), Spong.(lby), Syph.(lby), Tarent-c.(lby)

Schilddrüsenkrebs: Calc-j.(Kishore)^{pha/Imnau2007***}, Iod.(rmk), Lach.(rmk), Lyc.^{wrj1(***)}, Spong.(rmk,wrj1), Thuj.(rmk),

?: Ars-br.(klc), Bad.(lby), Bar-c.(klc), Beryl.(klc), Cadm-j.(lby), Cadm-s.(klc), Calc-f.(lby), Chinin-ars.(klc), Cisplat.(klc), Con.(klc), Fl-ac.(lby), Lap-a.(lby), Nat-sil-f.(klc), Plat-j.(klc), Quinhydr.(lby), Rad-br.(klc), Thyр.(lby)

Skrotumkrebs: (vgl.Epitheliom; Hodenkrebs)

Alum.(lby5), Aur.(sne), Ars.(bro1), Aur-m.(gm), Carb-an.(k), Clem.(lby5), Fuli.(br1,ftb in cpb1), Kali-ar.(c), Ph-ac.(k), Phos.(snd), Spong.(sne), Thuj.(bro1)

Speicheldrüsenkrebs: ? : Anthr.(lby), Bar-j.(klc), Cisplat.(klc), Phyt.(klc), Plat-j.(klc)

Strikturen/Stenosen, postoperative:

im Lumen von Organen, z.B. Pylorus: Caust.(rmk), Thiosin.(p2)

außerhalb Lumen: Graph.(rmk)

Trachea: Phyt.(sgx)

Urethra: Staph., Sep.(rmk)

Urethratumore: Alumn.(lby5), Anan.(lby5), Anil.(lby5), Eucal.(lby5), Lach.(lby5), Teucr.(lby5), Thuj.(lby5)

Uteruskrebs: Alum.(k), Alum-sil.(k), Alumn.(k), Amor-r.(j1), Anan.(k), Apis(k), Apom.(lby5), Arg-m.(k), Arg-n.(k,sgx), Ars.(k)^{sne2/Corea(***)}, Leon in gcj(***)^{***}, Ars-j.(k,gcj), Asaf.(k2), Aur.(k), Aur-a.(k2), Aur-m.^{mnr*} Aur-m-k.(lby5), Aur-m-n.(k,bn1,ftb in cpb1)^{sne2/P.Sankaran***}, Aur-s.(k2), Bapt.(lby5), Bar-c.(sne), Bell.(hr), Benzq.(gm1), Bomh.(gm1), Bov.(bro1), Brom.(k,gcj), Bry.(b), Bufo(k), Buni-o.(lby5), Cadm-j.(gm1), Cadm-met.(gm,sne), Cadm-s.(gm1), Cadm-o.(gm1), Calc.(k), Calc-ar.(k2), Calc-br.(lby5), Calc-f.(gm,sne), Calc-sil.(sne), Calc-o-t.(bro1), Calc-s.(br), Calend.(hr,c2), Calth.(c1)^{sne2/Kishore*}, Canth.(b), Carb-ac.(W.H. Burt), Carb-an.(k)^{James in gcj(***)}, Carb-v.(k), Carbn-s.(k), Carc.(br1)^{c12(***)}, Caust.(gsw), Cham.(b,gsw), Chin.(k), Chrom-s.(lby5), Cic.(k), Cinch.(br), Cinnam.(c,ftb in cpb1), Cinnb.(sne), Cist.(ptk), Clem.(k), Cob-n.(lby5), Cocc.(b), Con.(k)^{Leon in gcj(***)}, James in gcj(***)^{***}, Croc.(cpb1)^{cpb1*}, Crot-h.(k), Cund.(k), Elaps.(k), Epih.(lby5), Equis-h.(gm,c1),

Erod.(gm1), Fl-ac.(lby5), Frax.(lby5), Fuli.(br1), Graph.(k), Hecla.(lby5)^{bn6(**)}, Hell.(cpb), Helon.(sne), Hep.(ptk), Hir.(jl), Hist.(jl), Hoit.(jl), Hydr.(k), Hydr.(lby5), Iod.(k), Ip.(lby5), Irid.(bro1), Kali-ar.(k), Kali-bi.(bro1), Kali-c.(c2), Kali-j.(T.F.Allen), Kali-p.(bro1), Kali-s.(bro1), Kali-t.(sne), Kaol.(lby5), Kreos.(k.ftb in cpb1,p1), Lach.(k), Lap-a.(k,p1)^{bn6(***)}, Laur.(cpb)^{cpb1*,cpb1*}, Lil-t.(rmk1), Lob-e.(=Omentum)(cpb), Lyc.(k), Mag-c.(sne), Mag-m.(k), Mag-p.(bro1), Med.(bro1,p1)^{sne2/J.H.Allen(***)}, Menth-pu.(cpb,sne)^{c12(***)}, Merc.(k), Merc-c.(sne), Merc-i-f.(k), Methyl-b.(gm1), Murx.(k), Nat-c.(k)^{sne2/Powers****}, Nat-cac.(bro1), Nat-m.(k), Nat-sil.(k), Nit-ac.(k), Nux-v.(b), Nymph.(jne), Ol-an.(gm1), Ov.(br), Paro-j.(jl), Pers.(sne), Phos.(k), Phyt.(k), Plat.(k), Plb-j.(sne), Psoral.(vs), Psor.(H.C.Allen), Puls.(b), Rad-br.(lby5), Rheum.(b), Rhus-t.(br), Rob.(T.F.Allen), Sabad.(hr1), Sabin.(k), Sang.(k), Sars.(ptk1), Scirrh.(rmk1), Scroph-n.(ftb in cpb1,sne), Sec.(k), Sed-ac.(sne), Sed-t.(ftb in cpb1), Sep.(k.ftb in cpb1), Sil.(k), Spig.(hr1), Staph.(k), Sulph-ac.(Geukens), Sulph-i.(k2), Sulph.(k,gcj)^{sne2/Corea(***)}, Syph.(sne), Tarent.(k), Tarent-c.(br), Ter.(mta1), Thiosin.(gm1), Thlaspi(c2), Thuj.(k)^{sne2/Corea(***)}, Thymol.(sp), Tril.(bro1), Urea.^{bn6(**)}, Ust.(br), Vario.(sne), Vib.(rmk), Xan.(sne), Zinc.(k) ? : Antraq.(lby), Ars-ac.(lby), Ars-br.(lby), Ars-h.(lby), Ars-met.(lby), Ars-n.(lby), Ars-pyr.(lby), Ars-s-f.(lby), ars-s-r.(lby), Asperg-n.(lby), Aster.(klc), Calc-j.(lby), Carc-ut-ad.(lby), Carc-ut-p.(lby), Chr-met.(lby), Cina.(lby), Cisplat.(klc), Equis-a.(lby), Ethin-cypr.(lby), Euph.(lby), Foll.(lby), Hell-v.(lby), Hydrin-m.(klc), Ign.(lby), Kali-chl.(lby), Lac-c.(lby), Lappa.(lby), Led.(lby), Lem-m.(lby), Mag-chl.(lby), Meli.(lby), Mom-b.(lby), Naphtoq.(lby), Op.(lby), Plat-j.(klc), Quinhydr.(lby), Sabal.(lby), Sanic.(lby), Sed-r.(bn), Tamoxifen(lby), Ur-ac.(lby), Visc.(lby)

- - **Zervixkrebs**: Aln-gl.(lby5), Alumn.(lby5), Anan.(lby5), Arg-m.(gm), Arg-n.(sgx,sne2:H.Farrington), Ars-j.(sne), Aur-m-n.(rmk1), Bomh.(gm1), Bufo.(lby5), Calth.(cpb), Carb-ac.(lby5), Carb-an.(bro1), Carc.(rmk1), Con.(k), Cub.(lby5), Cur.(lby5), Fl-ac.(lby5), Graph.(k), Hir.(jl), Hist.(jl), Hydr.(sgx,sne), Hydr.(lby5), Iod.(bro1), Kali-ars.(lby5), Kali-j.(T.F.Allen), Kreos.(bro1,ftb in cpb1)^{carl****}, Lach.(rmk1), Lil-t.(rmk1), Lyc.(lby5), Med.(lby5), Merc.(lby5), Merc-c.(lby5), Murx.(lby5), Nat-m.(sne), Nat-sil.(k), Nit-ac.(sgx), Phos.(rmk1), Phyt.(lby5), Puls.(rmk1), Rad-br.(lby5), Sec.(lby5), Sep.(rmk1), Sulph-ac.(lby5), Tamoxifen(=Toxikologie)(lby6), Tarent.(ptk1), Thlaspi, (Vesp.), Thuj.(br), Thymo.(sp), Ust.(lby5), Vesp.(lby5), X-ray.(lby5) ? : Cadm-s.(klc), Calc.(klc), Cisplat.(klc), Dios.(klc), Ethin-cypr.(klc), Kali-bi.(klc), Naphtoq.(klc), Nat-c.(klc), Nat-sil-f.(klc), Oestrld.(klc), Plat-j.(klc), Sol-t.(klc), Syph.(klc)

Vaginalkrebs: Ars.(bro1), Calend.(ptk1), Hydr.^{c12**}, Kreos.(k), Nit-ac.(sne), Phos.(rmk1), Plat.(Morrison), Thuj.(bro1) ? : Asperg-n.(klc), Calc-ars.(lby), Carb-ac.(a), Cob.(klc), Cob-n.(klc), Foll.(klc), Graph.(lby), Lyc.(lby), Murx.(lby), Naphtoq.(lby), Ruta.(lby), Sep.(lby), Teucr-s.(lby)

Vulvakrebs: Ars.(lby5), Con.(lby5), Thuj.(lby5) - **caurosis vulvae**: Arg-m.(lby5), Arist-clem.(lby5), Cob-n.(lby5), Fl-ac.(lby5), Graph.(lby5), Kreos.(lby5), Monil.(lby5), Nit-ac.(lby5), Petr.(lby5), Rad-br.(lby5), Stront-c.(lby5), Thuj.(lby5)

Zungenkrebs: Alumn.(k), Alum.(lby5), Apis(k), Arg-cy.(gm1,lby5,gcj), Arg-n.(lby5), Ars.(k), Ars-h.(sne), Ars-met.(sne), Aur.(k), Aur-m.(k,rmk), Aur-m-n.(gm,bro1), Benz-ac.(k), Bism.(lby5), Calc.(k), Calc-f.(sne), Calend.(lby5), Calth.(lby5), Carb-ac.(br), Carb-an.(k), Carc.(sne), Caust.(k), Chr-ac.(br1), Cit-ac.(br), Cit-l.(br), Con.(k,bn11), Crot-h.(k), Cund.(k,p1), Eos.(sne), Ferr-p.(lby5), Fuli.(br), Gali.(bn11,c1,gcj), Graph.(lby5), Ho.(c), Hydr.(k,gcj), Hydr-ac.(lby5), Kali-chl.(k), Kali-cy.(k,ftb in cpb1)^{Petroz in gcj****}, Kali-i.(k), Kali-m.(lby5), Kreos.(lby5), Lach.(k), Laur.(lby5), Lyc.(sne), Merc.(sgx,sne), Mur-ac.(k,gcj), Nit-ac.(k)^{sne2/Pai(***)}, Phos.(k), Phyt.(k,gcj), Rad-br.(gm,sne,lby5), Sang.(sne), Semp.(bro1,ftb in cpb1), Semp-t.(Hale), Sep.(k), Sil.(k), Strych-g.(bro1), Sulph.(k)^{wrj****}, Syph.(lby5), Tarent.(sne), Thuj.(k), Vib-p.(c) ? : Anan.(gm1), Arn.(klc), Beryl.(lby), Bov.(lby), Chr-o.(lby), Cisplat.(klc), Cupre-l.(lby), Kali-ars.(lby), Kali-bi.(lby), Kali-fcy.(gm1), Kali-p.(lby), Malandr.(lby), Merc-pr-r.(klc), Naphtoq.(lby), Nux-v.(lby), Ox-ac.(lby), Oxal.(lby), Plat-j.(klc), Sabin.(lby), Sangin-n.(lby), Semp-a.(lby), Sol-t-ae.(lby), Spig.(lby), Syc-co.(lby), Vib.(klc), Viola-o.(lby)