

## Krebs-Repertorium (R. Methner; Stand 3/2013):

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 Tumopatienten 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, Tumogröße 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)
banj.	Prasanta Banerji und Pratip Banerji, Treatment of Cancer with the Banerji Protocols
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
<b>bn6</b>	Burnett, Die Heilbarkeit von Tumoren durch Arzneimittel (1893)
<b>bn11</b>	Burnett, Tumoren der Brust (1888)
<b>carl</b>	Carleton, Homoeopathy in medicine and surgery (1913)(= neues Radarkürzel)
c	Clarke, genaue Quelle aber noch nicht zugeordnet
c2	Clarke, Clinical Repertory..

<b>c6</b>	Clarke, Die Heilung von Tumoren durch Arzneimittel (1908)
<b>c12</b>	Clarke, The Therapeutics of Cancer (1927)
<b>cpb1</b>	R.T. Cooper, Krebs und Krebssymptome (1898)
fr	E.A. Farrington
<b>gcj</b>	J.G. Gilchrist, Tumoren, ihre Ätiologie und Heilbarkeit (1876)
glt	Gallic, 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, Grimer - Die Homöopathische Behandlung von Krebs (1933) (mit abgedruckt in: Cooper, Krebs und Krebssymptome)
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
<b>lby5</b>	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)
<b>p1</b>	A. und R.S. Pareek, Krebs, heilbar durch Homöopathie (2006) (= neues Radarkürzel)
<b>p2</b>	A. und R.S. Pareek, Seminarmitschriften (z.B. Bremen, 3/2004) (= neues Radarkürzel)
<b>pha</b>	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)
<b>sne</b>	Saine, Nachträge aus der Literatur oder eigene Beobachtungen; Quelle Radar 9.1
<b>sne2</b>	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	Vithoulkas
<b>wrj1</b>	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 vorgegebenen 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.<sup>bn11(\*\*\*\*)</sup>, Sil.(lby5), Tell.(c2), Thuj.<sup>bn11(\*\*\*\*)</sup>, Vacc.<sup>bn11(\*\*\*\*)</sup>, Vario.<sup>bn11(\*\*\*\*)</sup>?:, 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)

**Bestrahlungsfolgen:** Acet-ac.(lby5), Aloe.(=extern)(wrj1), Arist-cl.(lby5), Ars.(lby5), Ars-br.(rmk1), Cadm-j.(=Radium;gm1), Cadm-met.(gm), Cadm-s.(gm,p1), Calend.(=extern)(Coleman, wrj1), Carb-ac.(lby5), Caust.(wrj1), Cob-n.(lby5), Fl-ac.(gm1), Ip.(p1), Kreos.(wrj1), Lach.(wrj1), Nux-v.(wrj1), **Phos.**(gm1,snd,wrj1), Pic-ac.(lby5), Pluton.(Lby5), **Rad-br.**(gm,rmk1,wrj1), Sil.(gm,wrj1), Sol.(lby5), Stront-c.(gm1), **X-ray.**(gm1,p1,wrj1)  
?: Abrot.(lby), Ant-t.(klc), Arn.(lby), Ars-br.(klc), Ars-j.(rkh/klc), Aven.(lby), Bell-p. (lby), Calc-f.(lby), Carb-v.(lby), Carc.(klc), Caul.(st), Caust.(lby), Chin.(klc), Cob.(lby), Cortico.(Jain/klc), Cortiso.(Jain/klc), Des-ac.(lby), DNA.(lby), Echi.(lby), Gins.(rkh/klc), Kali-bi.(lby), Kali-br.(lby), Petr.(lby), Plut-n.(lby), Ruta(rkh/klc), Stront-i.(klc), Stry-s.(gsy/klc), Uran-n.(rkh/klc)  
- **Anämie:** Chin.(klc), Des-ac.(lby), Phos.(lby), Rad-br.(st/klc), X-ray.(lby)  
- **Thrombozytopenie:** (Phos.(ptk)), X-ray.<sup>lby</sup>(ein Fall von primärer Thrombozytopenie, Normalisierung der Thr.)

#### **Blasenkrebs:**

Acet-ac.(lby5), Alum.(lby5), Anil.(br,Lewin/lby5,sne), Ant-chlor.(lby5), Arg.(lby5), Arg-n.(sne), Arist-m.? (A.Rohrer), Ars.(sne), Ars-met.(lby5), Aur.(lby5), Bapt.(lby5), Bar-c.(lby5), Benzilin(=Toxikologie)(lby6), Blatta-o.(gm1), Brom.(lby5), Buni-o.(lby5), Cadm-s.(lby5), Calc.(lby5, Patel!), Calc-s.(lby5), Calend.(lby5), Carb-an.(lby5), Carc.(lby5), Caust.(lby5), Chim.(gm,sne), Cist.(lby5), Clem.(sne), Congo-r.(gm1), Con.(rmk,sne,p1)<sup>p2\*\*\*</sup>, Crot-h.(hr1), Cund.(lby5), Equis-h.(gm1), Erig.(lby5), Ferr-pic.(lby5), Gali.(lby5), Gamb.(Geukens), Ham.(lby5), Hippoz.(lby5), Hydr.(sne), Iod.(lby5), Kali-chlor.(lby5), Lach.(lby5), Lyc.(snd), Med.(lby5), Merc-c.(lby5), Nit-ac.<sup>sne2/P.Sankaran\*\*\*</sup>, Phos.(lby5), Ph-ac.(lby5), Phyt.(lby5), Pic-ac.(lby5), Psor.(lby5), Sabal.(gm1), Sars.(sne), Scirrh.(lby5), Semp.(lby5), Sep.(lby5), Sil.(lby5)<sup>rzh\*\*</sup>, Staph.(gm1), Sulph.(lby5), Syph.(lby5), Tarax.(br1), Ter.(rmk1), Thlasp.(lby5), Thuj.(rmk,sne)<sup>Luc de Shepper(\*\*\*)</sup>, Tor.(sne), Uva(p1), Zinc.(lby5)  
?: Apis.(lby), Asperg-n.(klc), Aster.(klc), Aur-ars.(lby), Bad.(lby), Bell.(lby), Benzq.(lby), Bufo.(lby), Cadm-met.(gm1), Carb-ac.(lby), Des-ac.(lby), Epil.(klc), Fuch.(lby), Graph.(lby), Hep.(lby), Hydrang.(lby), Merc.(lby), Merc-i-f.(lby), Naphtoq.(lby), Naphtin.(gsy), Op.(lby), Ox-ac.(lby), Pineal.(klc), Plat-j.(klc), Quinhydr.(lby), Sang.(lby), Scirrh.(bn), Thlasp.(lby), Trichlae.(klc)  
- **Blasenpapillom:** Anil.(lby5), Ferr-pic.(lby5)

?: Carc-baso.(lby), Cund.(lby), Des-ac.(lby), Fuch.(lby), Pineal.(klc)

**Bowen-Karzinom:** Ars.(=Toxikologie), Cob-n.(lby5)

**Brustkrebs:** Acet-ac.(bn), Acon.(gm1), All-s.(lby5), Alum.(kr), Alum-met.<sup>sne2/cpb\*\*\*</sup>,  
Alum-sil.(lby5), Alumn.(k), Anag.(lby5), Anan.(lby5), Apis(k), Apoc.(bn11), Arg-n.(k),  
Arn(k), Ars.(k)<sup>Viettinghoff in gcj\*\*\*, sne2/Gallupe\*\*\*\*</sup>, Ars-j.(k,gcj)<sup>sne2/Hoopes\*\*\*\*</sup>, Ars-s-f.(k2),  
Asaf.(lby5), Aster.(k,ftb in cpb1,p1!)<sup>p2\*\*\*</sup>, Aur-a.(k), Aur-m.(ptk1), Aur-m-n.(k), Bad.(k),  
Bapt.(bro1), Bar-c.(lby5), Bar-i.(br,c1), Bar-m.(lby5), Bell.(k,sgx)<sup>c12(\*\*\*)</sup>, Bell-  
p.(k,p1)<sup>bn11(\*\*\*)</sup>, Berb-a.(lby5), Brom.(k), Bry.(k,sgx), Bufo.(k,p1), Cadm-calc-  
fl.(lby5), Cadm-met.(gm,sne), Calc.(k)<sup>sne2/Gallupe\*\*\*\*, sne2/Gallupe\*\*</sup>, Calc-f.(jne1), Calc-  
j.(bro1), Calc-ox.(gsw), Calc-sil.(k2), Calend.(lby5,p1), Carb-ac.(k), *Carb-*  
*an.*(k,gm1,p1,gcj)<sup>sne2/Patch\*\*\*\*,sne2/Gallupe\*\*</sup>, Carb-v.(lby5), Carbn-s.(k), **Carc.**(br1,  
banj)<sup>c6\*\*\*,sne2/Hawkes\*\*\*,sne2/Sheperd\*\*\*,c6(\*\*\*)</sup>, c6\*\*,c6\*\*,c6\*\*, Card-b.(lby5), Castor-eq.(lby5), Caust.(k),  
Cela-s.(lby5), Cham.(k), Chim.(br), Chin.(k), Cic.(bro1), Cist.(k), Clem.(k), Coloc.(k),  
Congo-r.(gm1), **Con.**(k,bn11,p1,gcj, banj)  
sne2/Rabe\*\*\*,sne2/Dienst\*\*\*,wrj1\*\*\*\*,wrj1\*\*\*,c6(\*\*\*)<sup>c6\*\*\*,c6\*\*\*,cpb1\*\*</sup>,Blake in gcj\*\*,gcj\*\*\*, Cory.(kr),  
**Cund.**(k,p1)<sup>Dudgeon in gsy\*\*\*, c6(\*\*\*)</sup>,sne2/Woods(\*\*\*)<sup>bn11\*\*,c6\*\*,bn11(\*\*\*)</sup>, Cupr.(b), Cypr.(sne), Dulc.(lby5),  
Elaps.(lby5), Ferr-j.(k), Frag.<sup>bn6(\*\*)</sup>, Formal.(gm), Form-ac.(br), Fuli.(vs), Gali.(br,bn),  
Gestagen(lby6), Gnaph.(lby5), Goss.(lby5), Graph.(k,p1), Hecla.(lby5)<sup>bn11(\*\*\*)</sup>,  
Helon.(lby5), Hep.(k), Hip-ac.(sne), Hippoz.(gm1), Ho.(br), *Hydr.*(k,p1)<sup>bn11\*\*\* (=3 geheilte Fälle von Dr.Bayes)</sup>, Mac-Limont/Marston in gcj\*\*<sup>Mac-Limont/Marston in gcj\*\*,bn6(\*\*\*)</sup>,bn11\*\*<sup>bn11(\*\*\*)</sup>,bn6(\*\*\*)<sup>bn6(\*\*\*)</sup>,bn11(\*\*\*)<sup>bn11(\*\*\*)</sup>, Hyper.(lby5), Ign.(sne), Iod.(gm1), Kali-br.(sne), Kali-c.(k), Kali-chl.<sup>bn11\*\*</sup>, Kali-j.(bro1),  
Kali-m.(kr)<sup>sne2/Hayes\*\*\*</sup>, Kreos.(k), Lac-c.(gm,sne), Lach.(k), Lap-a.(br,gm1), Lob-  
e.(gm,c2), Lyc.(k), Mag-c.(sne), Med.(kr), Merc.(k), Merc-c.(sgx), Merc-j-f.(k), Merc-  
per.(lby5), Murx.(lby5), Naja.(gm1), Nat-cac.(bro1), Nat-tmcy.(gm1), Nat-m.(kr)<sup>c6\*\*</sup>,  
Nit-ac.(k)<sup>bn6(\*\*\*)</sup>,carl(\*\*\*)<sup>carl(\*\*\*)</sup>, Nux-v.(gcj), Oestrogen(lby6), Ol-an.(k), Onos.(lby5), Ox-ac.(k),  
Oxyg.(lby5) , Phase.(lby5), Phel.<sup>sne2/Wright-Hubbard\*\*\*</sup>, Ph-ac.(b), Phos.(k,rmk),  
*Phyt.*(k,bn11,p1, banj)<sup>c6(\*\*\*)</sup>,bn6(\*\*\*)<sup>bn6(\*\*\*)</sup>, Pic-ac.(st), Pix-l.(lby5), Plb.(lby5), Plb-i.(bro1,p1,ftb  
in cpb1), *Psor.*(k)<sup>sne2/Hayes\*\*\*\*,bn11(\*\*\*)</sup>,bn11\*\*<sup>bn11\*\*</sup>, Puls.(k,rmk), Rad-br.(sgx,sne), Rhus-t.(kr),  
Ruta.(c), Sabin.(b), Sang.(k), Sars.(c2)<sup>c6(\*\*\*)</sup>, *Scirrh.*(c1)<sup>c12(\*\*\*)</sup>,c6(\*\*\*)<sup>c6\*\*\*,sne2/H.Farrington\*\*</sup>,  
Scroph-n.(cpb,gm1)<sup>c6(\*\*\*)</sup>,bn11(\*\*\*)<sup>bn11(\*\*\*)</sup>, Sed-r.(sgx,sne), Semp.(br1,ftb in cpb1),  
Sep.(k,rmk)<sup>wrj1\*\*\*,bn6(\*\*\*)</sup>, Sil.(k)<sup>c6\*\*</sup>, Skook(lby5), Sol-o.(lby5), Sol-t-ae.<sup>bn11\*\*\*</sup>, Staph.(kr),  
Strych-g.(bro1), *Sulph.*(k)<sup>sne2/Gallupe\*\*\*\*,sne2/Atwood\*\*\*,sne2/Gallupe\*\*</sup>, Sulph-i.(k2), Syc-  
co.(Paterson), Tarent.(bro1), Tep.(lby5), Thiosin.(lby5), Thlasp.<sup>bn6(\*\*\*)</sup>, *Thuj.*(k,  
banj)<sup>c6\*\*\*,bn11(\*\*\*)</sup>,bn6(\*\*\*)<sup>bn6(\*\*\*)</sup>,c6\*\*<sup>c6\*\*</sup>,bn11\*\*<sup>bn11\*\*</sup>,bn11\*\*<sup>bn11\*\*</sup>, Thyr.(br1), Tub.(k)<sup>bn6(\*\*\*)</sup>, Urt-u.(lby5),  
Vac.<sup>bn6(\*\*\*)</sup>, Vario.<sup>bn11(\*\*\*)</sup>,bn11(\*\*\*)<sup>bn11(\*\*\*)</sup>, Zinc.(b)  
?: Acon-l.(lby), Anan.(lby), Arist-cl.(lby), Ars-br.(lby), Astra-m.(lby), Aur.(lby), Aur-j.(lby), Bac.(lby), Bamb-  
a.(lby), Benzq.(lby), Cact.(lby), Cadm-s.(lby), Caes-met.(lby), Calc-p.(bn), Com.(klc), Croc.(klc), Cupre-  
l.(lby), Dios.(lby), Equis-a.(klc), Ethin-cypr.(lby), EucaL.(klc), Ferr.(bn), Ferr-acet.(bn), Ferr-p.(bn), Ferr-  
pic.(bn), Foll.(lby), Gaert.(lby), Ger.(lby), Fl-ac.(lby), Ham.(lby), Hypoth.(lby), Kali-br.(lby), Lappa.(lby),  
Laur.(lby), Lycpr.(lby), Mamm.(lby), Mang.(lby), Melis.(lby), Merc-ar.(lby), Mom-b.(lby), Oestradiol.(lby), Ol-  
j.(lby), Op.(lby), Ozone.(lby), Paeon.(lby), Plat.(bn), Quinhydr.(lby), Rob.(lby), Sec.(lby), Syph.(lby), X-  
ray.(lby)

-- [nach mechanischem Trauma (= Quetschung, Verletzung):] Bad.(lby5), Bar-j.(lby5),  
Bell-p.(bn,k)<sup>bn11\*\*\*</sup>, Calend.(gm,sne), Carb-an.(gm), Con.(gm,k,snd), Arn.(ptk,sne),  
Hyper.(hr), Psor.(lby5), Ruta.(sne), Tub.(lby5)

**Chemotherapiefolgen:** Acet-ac.(lby5), Ars.(lby5,p1,wrj1), Cadm-s.(lby5,p1,wrj1), Carb-  
an.(mnr), Card-m.(mp), Chin.(lby5,p1), Chin-s.(wrj1), Ip.(lby5,p1,wrj1), Nux-  
v.(lby5,snd,wrj1), Okou.(wrj1), Phos.(lby5,p1,snd,wrj1), Rad-br.(lby5),  
Sulph.(mnr,wrj1), Tab.(wrj1), 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.<sup>sne2/Burford(\*\*\*)</sup>, 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)<sup>c6\*\*</sup>, Paraf.(lby5), Petr.(gm2), Ph-ac.(sne2:Hoyne), Phos.(gm1,snd), Plb.<sup>sne2/Tomhagen\*\*\*</sup>, 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)<sup>sne2/Woods\*\*</sup>, 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), Propl.(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), Calc-f.(banj), Cadm-j.(lby5), Carb-an.(banj), Con.(banj), Ferr-p.(banj), Hydr.(banj)<sup>sne2/Archibald\*\*</sup>, Lyc.(rmk1), Nit-ac.(banj), 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), 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,bro1)

? 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,banj), 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,banj), Merc-c.(sne), Methyl.(lby5), Mur-ac.(vh), Nat-s.(Morrison), Nit-ac.(hr,rmk,p1,banj), Orni.(sne), Paeon.(gm,sne), Paro-j.(jl), Phos.(sgx), Phyt.(gm,c2), Podo.(c), Puls.(sne), Rat.(gm1), Ruta.(ftb in cpb1,p1)<sup>c12\*\*</sup>, Sabad.(br), Salv.(sne), Sang.(br,ptk1),

Scirrh.(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,banj), 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)<sup>c12\*</sup>, 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)sne<sup>2/Baig\*\*\*</sup>, Ph-ac.(mp), Phos.(mp,p1), Phyt.(sgx,p1), Pic-ac.(mp), Saroth.(mp), Sars.(gm1), Scroph-n.(cpb1,ftb in cpb1,p1)<sup>(p1\*\*\*)</sup>, 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)<sup>carl(\*\*\*)</sup>,sne<sup>2/Chapman\*\*</sup>, 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)<sup>carl(\*\*\*)</sup>, Con.(k), Cund.(k,gm,hr1,p2), Dulc.(lby5)<sup>carl(\*\*\*)</sup>, Epiph.(gm1), Euphr.(bro1), Euphr.(lby5), Ferr-pic.(bro1), Formal.(gm1), Fuli.(br1), Gali.(vs), Hep.(lby5), Hippoz.(gm1), Ho.(br), Hydr.(k,bg2), Hydrc.(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,tl1), Kali-tcy.(gm1), Kreos.(k,tl1), Lach.(k2), Lap-a.(k,hr1,bg2), Lob-e.(cpb,bro1)<sup>c12\*\*\*</sup>, Lyc.(k), Mag-m.(jl), Mag-s.(c1), Med.(lby5), Merc.(k,tl1), 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,tl1), 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.<sup>alp(\*\*)</sup>, Chel.(rmk1), Chion.(gm1), Chol.(p1), Con.<sup>alp(\*\*)</sup>,  
?: 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-p.(banj), Calc-sil.(lby5), Carb-an.(k,p2), Carb-ac.(k), Carc.(p2),

Caust.(k,p2)., Cham.<sup>sne2/P.Sankaran\*</sup>, 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), Ruta.(banj), Sep.(bro1)<sup>rzh\*\*\*</sup>, 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.<sup>p2\*\*</sup>, Phos.<sup>snd\*</sup>, Plb-j.(rmk1)<sup>pha\*\*\*</sup>
- **Gliom:** Aspartam(lby5), Bar-c.(p2), Carc.(rmk1), Plb-j.(rmk1), Sulph.<sup>mnr\*</sup>  
 ?: Merc-aur.(lby)
- **Ependymom:**
- **Hypophysenadenom:**
- **Medulloblastom:**
- **Meningeom:** Aur-m-n.<sup>rzh\*\*</sup>, Bar-c.(p2), Caust.<sup>rzh\*\*</sup>  
 -- Gehirntumor nach mechanischem Trauma: Arn.(p2), Hyper.(p2), Staph.(p2), Nat-s.(p2)  
 -- Akute Zustände bei Gehirntumor: Arn.(banj), Bell.(p2), Cic.(p2), Cupr.(banj), Ferr-p.(banj), Gels.(p2),  
     Glon.(p2), Hell.(p2,banj), Lyc.(banj)

**Gesichtskrebs** (Nase,Wangen,etc.; vgl. Epitheliom): Acet-ac.(br), Alumn.(hr), Anthr.(st), Arg-n.(lby5), Ars.(k,gcj)<sup>Leydet in gcj\*\*\*</sup>, 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)<sup>Pease in gcj\*\*\*</sup>, Carb-an.(k), Carb-v.(sgx), Chin.(st), Cinnb.(ftb in cpb1), Cist.(bro1,banj), 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,banj), Kali-p.(st), Kali-s.(lby5), Kreos.(hr), Lach.(k), Lap-a.(lby5), Lob-e.(br)<sup>c12\*\*\*\*</sup>, Med.(k), Merc.(st), Merc-cy.(banj), Morg-g.(ptj), Nat-m.(st), Nit-ac.(k,banj), Oxal.(br), Phos.(k), Phyt.(hr), Ran-b.(k), Rhus-t.(st), Rumxa-a.(br), Sep.(hr), Sil.(k), Sulph.(k), Syc-co.(ptj), Symph.(cpb,tl1), 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)<sup>bn6(\*\*)</sup>, Bacc-t.(lby), Bar-c.(lby5), Bar-m.(lby5), Bell.(k,sne), Bell-p.(lby5)<sup>bn6(\*\*)</sup>, 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.<sup>bn6(\*\*)</sup>, Iod.(Dorsci), Kali-j.(lby5), Kreos.(sgx), Kryson(lby5), Ox-ac.(gm), Phos.(k), Phyt.(k), Plat.(Morrison), Psor.(sne)<sup>bn6(\*\*)</sup>, Puls.(vh), Rad-br.(lby5), Sep.Sil.(kr,k), Spong.(k), Sulph.(lby5), Syph.(sne)<sup>bn6(\*\*)</sup>, 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), Hep.(banj), Hydr.(br,bg1,banj), Iod.(b,lby5), Kali-bi.(rmk,lby5), Kali-cy.(lby5), Kali-m.(banj), Kreos.(br), Kres.(lby5), Lach.(br,rmk), Lap-a.(bg1), Laur.(lby5), Merc.(lby5), Morph.(br), Nit-ac.(k,banj), Phos.(k,rmk), Phyt.(b), Sang.(k), Sil.(sne), Silphu.(lby5), Thuj.(k,rmk,banj)  
?: 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), Astra-e.(lby5), Aur.(ftb in cpb1,sne,gcj), Aur-a.(gm1), Aur-i.(c,bro1), Aur-m-n.(gm1), Beryl.(lby5), Bry.(sne)<sup>carl(\*\*\*)</sup>, Cadm-met.(gm1), Cadm-calc-f.(gm1), Cadm-f.(lby5), Calc-p.(sne,p2), Calc-f.(gm,sne)<sup>pya\*\*</sup>, Calc-sil.(sne), Carc.(sne)<sup>c12\*\*\*\*</sup>, Con.(hr1,rmk1), Conch.(lby5), Cortiso.(lby5), Euph.(gm1)(p2, Schmerzen), Fl-ac.(lby5), Gunp.(lby5), Hecla.(c1,bn6,rmk1,p2)<sup>mnr(\*\*\*)</sup>, Hippoz.(gm1), Lap-a.(gm1), Mag-p.(p2,Schmerzen), Merc-k-j.(gm1,lby5), Methyl-b.(gm1,lby5), Nat-sil-f.(lby5), Phos.(c1)<sup>sne2/A.Pulford\*\*\*, snd(\*\*)</sup>, Ph-ac.(lby5), Plat-m.(lby5), Rad-br.(lby5), Rhus-t.(sne)<sup>carl(\*\*\*)</sup>, Ruta.(ftb in cpb1,gm2,sne), Sep.<sup>rzh\*\*\*</sup>, Sil.(ftb in cpb1,sne)<sup>sne2/J.H.Allen\*\*\*</sup>, Spong.<sup>wrj1\*\*\*</sup>, Stront-c.(gm1), *Sympf.*(c1,ftb in cpb1,rmk1,p2)<sup>c12\*\*\*,c12\*\*\*</sup>, Syph.(c), Tell.(lby5), Teucr-s.(lby5), Ther.(lby5), Thuj.<sup>mnr(\*)</sup>, 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), 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), Sympf.(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)<sup>cpb1\*</sup>, Carb-an.(kr), Card-m.(gm2)(p2! in Urtinktur,banj), Cean.(gm1),

*Chel.*(bro1,sgx,rmk,banj), (*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,banj), *Cund.*(kr), *Euph.*(gm1), *Ferr-j.*(lby5), *Ferr-pic.*(lby5), *Fl-ac.*(lby5) , *Fl-p.*(Schlüren), *Gestagen*(lby6), *Hydr.*(bro1,gm,rmk,p1,banj), *Iod.*(lby5), *Iodof.*(lby5), *Iris.*<sup>cpb1\*</sup>, *Kali-bi.*(lby5), *Kali-c.*(rzh), *Kali-pic.*(lby5), *Kreos.*(Cowperthwaite), *Lach.*(bro1,kr), *Lept.*(Hughes), *Lyc.*(gm2,rmk1)<sup>rzh\*\*\*\*</sup>, *Mag-c.*(st), *Mag-m.*(st), *Methyl.*(lby5), *Myric.*(ptk1,banj)<sup>sne2/Chakravarti\*</sup>, *Nat-m.*<sup>sne2/Coleman\*</sup>, *Nat-s.*(rmk), *Nit-ac.*(bro1,c), *Nux-v.*(Hughes), *Oestrogen*(lby6), *Phos.*(bro1,gm,snd)<sup>snd\*\*,snd\*\*\*</sup>, *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), *Matth.*(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.*<sup>pya\*\*</sup>, *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 myeoloische (AML)]:**

- **[akute lymphatische (ALL)]:**

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

- **[chronisch lymphatische]:** *Cean.*<sup>sne2/R.S.Pareek\*\*</sup>, *Phos.*<sup>sne2/R.S.Pareek\*\*\*</sup>

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

- **[myelodysplastisches Syndrom (MDS)]:**

- **[Polycythaemia vera]:** *Aur.*<sup>alp\*\*\*</sup>

**[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)<sup>carl\*\*\*\*</sup>, *Com.*(bro1), *Con.*(k), *Cund.*(k,p1), *Dulc.*(bg1)<sup>carl\*\*\*\*</sup>, *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.(=Tiersversuche)<sup>wrj1(\*\*\*)</sup>, 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.<sup>rzh\*\*\*\*</sup>, Kreos.(lby5), Lach.(rmk), Lyc.(rmk1), Med.(lby5), Merc.(lby5), Methyl-b.(gm1), Nicc.(lby5), Nicc-s.(lby5), Phos.(gm,sne)<sup>snd(\*\*\*)</sup>, 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.<sup>rzh\*\*\*\*, rzh\*\*\*\*, rzh\*\*, rzh\*</sup>, Sil.(lby5), Spong.<sup>wrj1\*\*\*</sup>, 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), Chro-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), 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)<sup>hbh\*</sup>, Phos.<sup>pha(\*\*)</sup>

**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,banj)**<sup>wrj1\*\*\*\*,carl\*\*\*\*</sup>, 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,bro1,gm1,p1), Calc.(b), Calc-f.(bro1), Calend.(gm1), Caps.(k), Carb-ac.(k), Carb-an.(k), Carb-v.(k)<sup>sne2/Thornhill\*</sup>, Caust.(E.Jones), Chel.(c,gm1), Coloc.(sne), Con.(k,rmk,p1,banj), 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,tl1), Grat.(lby5), Hydr.(k,rmk,p1,banj)<sup>sne2/Kishore\*\*\*</sup>, 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)<sup>wrj2\*\*\*</sup>, Mag-p.(c2), Matth.(c), Med.<sup>bn6(\*\*)</sup>, 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)<sup>cpb1\*\*\*,sne2/Lowe(\*\*\*)</sup>, Ox-ac.(Jus), Papaya-vul.(lby5), Pep.(A.Blackwood), Petr.(lby5), Phos.(k,p1)<sup>snd\*</sup>, Plat.(lby5)<sup>(p1\*\*\*\*)</sup>, 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), Scirrh.(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), Scirrh.(bn), Sed-ac.(lby), Spirae.(lby), Ther.(lby), X-ray.(lby)  
-- **Pylorus-Ca:** Acet-ac.(ptk1), Ars.<sup>carl\*\*\*\*</sup>, 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)<sup>cpb1\*\*\*,sne2/Lowe\*\*\*</sup>, 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.<sup>bn6(\*\*)</sup>, Hydr.<sup>c12\*</sup>, Scroph-n.(rmk), Sep.<sup>rzh\*\*\*\*</sup>, Spong.(rmk), Syph.<sup>bn6(\*\*)</sup>, Thuj.(rmk)<sup>bn6(\*\*\*)</sup>

**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)<sup>hjh\*\*\*</sup>, Lyc.(snd)<sup>wrj1\*\*\*\*</sup>, Merc-c.(sne), Ph-ac.(k), Plb.(sne), Sil.(sne), Sol.(mp), Sulph.(snd,wrj1!)<sup>wrj\*\*\*\*</sup>, Thuj.<sup>wrj1\*\*\*\*</sup>  
?: Ars-s-r.(klc), Cadm-m.(klc), Chlorpr.(klc), Ferr-pic.(klc), Formal.(klc), Kali-j.(klc), Kali-ty.(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. Lungkrebs, Pleuramesotheliom

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

**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)<sup>pha\*\*\*</sup>, Carbn-s.(lby5), Carc.(rmk1), Cean.(bn), Cist.(tl1), Con.<sup>sne2/Schwarz\*\*</sup>, Ferr-j.(lby5)<sup>pha\*\*\*</sup>, 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.<sup>cpb1\*</sup>, Saroth.(jl), Scroph-n.(cpb,br1)<sup>cpb1\*</sup>, 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), Scirrh.(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)<sup>wrj1\*\*</sup>, Cund.(Jus), Hecla.(sne), Hep.(banj), Hydr.(k,banj), Hydrin-in-m.(gm), Kali-chl.(sgx), Kali-p.(lby5), Kali-m.(banj), Lach.(rmk1), Led.(k), Lob-e.(c), Lyc.(lby5), Merc.(ftb in cpb1), Merc-c.<sup>sne2/Baldwin\*\*\*</sup>, Nit-ac.(lby5,banj), Phos.(k,gm1), Phyt.(gm), Psor.<sup>bn6(\*\*)</sup>, Silphu.(c), Sulph-ac.(lby5), Syph.(Morrison), Tarant.(k), Thuj.(banj)

?: 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) Alumn.(lby5), Apis.(sne), Ars.(lby5,gcj)<sup>carl\*\*\*\*</sup>, 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)<sup>carl\*\*\*\*</sup>, Kali-c.(c5), Kreos.(lby5), Merc.(lby5), Nat-m.(sne), Nit-ac.(sne)<sup>carl\*\*\*\*</sup>, Phos.(b), Phyt.(lby5), Sep.(lby5,gcj), Sel.(Toxikologie?), 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.<sup>p1\*\*\*\*</sup>

**Non-Hodgkin-Lymphom:** (vgl. M.Hodgkin)

Ars.(ptk1)<sup>H.Meusburger\*\*,ev.\*\*\*</sup>, Ars-j.(ptk1), Calc.(sne), Carb-an.(Morrison), Con.(Morrison), Lyc.<sup>snd\*\*\*</sup>, Rad-br.(ptk1), Scroph-n.(sne), Sec.(ptk1), Sil.(sne), Thuj.<sup>wrj1\*\*\*\*</sup>, Tub.(Morrison)

**Oesophaguskrebs:** (vgl. Mund...-krebs): Arg-n.(rmk), Ars.(rmk), Bism.(lby5), carb-an.(banj), Caust.(rmk), Con.(rmk1), Cund.(ftb in cpb1,p1, banj), Fl-ac.(lby5), Hydr.(rmk1)<sup>p2\*\*\*\*</sup>, Iris.(lby5), Iod.(lby5), Kreos.(lby5), Nit-ac. (banj), Phos.(gm1,snd), Plat-m.(gm1), Rad-br.(lby5), Rumx.(lby5), Sep.(lby5), Sil.(rmk), Staph.(banj), 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), Spirae.(lby)

**Omentumkrebs** (z.B. Bauchhöhle): (vgl. Mediastinaltumore) Lob-e.(bro1,br1)<sup>c12\*\*</sup>

?: Ars.(klc), Kali-j.(klc), Plut-n.(klc), Rad-br.(klc), Uran-n.(klc), X-ray.(klc)

**Operation,** nach Krebsoperationen: Staph.(p2)

**Ovarienkrebs:** Alumn.(Bell), Apis.<sup>p1\*\*</sup>, Arg-m.(sgx), Ars.(k)<sup>sne2/Chapman\*\*\*</sup>, Aur-m.(sne)<sup>bn6\*\*\*\*</sup>, Aur-m-n.(gm1,rmk), Bov.(sne)<sup>bn6\*\*\*\*</sup>, Carb-an.(Geukens), Cob-n.(lby5), Con.(k)<sup>rzh\*\*\*</sup>, Graph.(k), Kali-br.(bn11), Kali-j.(lby5), Kreos.(k), Kryson(lby5), Lach.(k), Lap-a.<sup>p1\*\*</sup>, Lil-t.(rmk1), Lyc.(k), Med.(H.C.Allen,p1)<sup>bn6(\*\*)</sup>, Merc.(sgx), Pall.(Bell), Phos.(rmk1), Plat.(lby5,Morrison), Psor.(k), Puls.(rmk1), Rad-br.(lby5), Sep.(rmk1), Syph.<sup>bn6(\*\*)</sup>, Thuj.(rmk1)<sup>wrj1\*\*\*\*,bn6(\*\*)</sup>, 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.<sup>rzh\*</sup>, Bar-j.(rmk), Cadm-j.(gm1), Cadm-s.(rmk1), Calc-ar.(gm,ptk1), Carb-an.(hr,snd)<sup>sne2/Hasbrouck\*</sup>, Card-m.(banj), Cean.(gm1,rmk), Chel.(banj), Coloc. (wrj2,rzh), Con.(banj)<sup>lwd\*\*</sup>, Hydr.(rmk1,banj), Iris.(lby5), Iod.(bn11), Methyl.(lby5), (Orni.(sgx)), Phos.(ftb in cpb1,wrj1)<sup>snd\*</sup>, Sil.(lby5), Spong.(wrj2), 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)<sup>wrj1\*\*\*</sup>, Aur-m.(Geukens), Aur-m-n.(lby5), Bar-c.(lby5), Benz-ac.(lby5), Cadm-f.(gm,lby5), Cadm-p.(=Blutung)(Eustam), Calc-f.(lby5), Canth.(banj), *Carc.*(mp, banj), Chim.(gm), Con.(Morrison,rmk,wrj1, banj)<sup>snd\*</sup>, 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, banj), Phase.(lby5), Phyt.(c), Plb.(mp), Polytr.(Geukens), Psor.(mp), Sabal.(bg,rmk1, banj), Sars.(Geukens), Scirrh.(rmk1), Sel.(mp), Senec.(mp), Sil.(mp), Staph.(Morrison), Sulfonam.(jl), Sulph.(lby5), Thiosin.(lby5), Thuj.(lby5,rmk,wrj1, banj), 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.<sup>snd</sup>, 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), *Symp.*(c12,ptk1)<sup>c12\*\*\*,c12\*\*</sup>, Thor.(=Toxikologie)(lby6), Thuj.(sne2:Helmuth,ptk1)<sup>wrj2\*\*\*\*</sup>, 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.<sup>wrj1\*\*\*\*</sup>

- **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.<sup>snd(\*\*\*)</sup>

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

- **Chondrosarkom:**

- **Osteosarkom:** Beryl.(lby5), Bry.<sup>carl(\*\*\*)</sup>, Cadm-met.(lby5), Calc-f.(ptk1), *Calc-p.*(banj), Carb-ac.(lby5), *Carc.*(lby5,banj), Euph.(gm1), Graph.(hr1), Hecla.(c2), Lap-a.(lby5), Merc-k-j.(gm1), Nat-sil-f.(lby5), Phos.<sup>sne2/A.Pulford\*\*\*</sup>, Rhus-t.<sup>carl(\*\*\*)</sup>, Ruta.(gm1,banj), Sil.(lby5), *Symp.*(c12,gm1,banj)<sup>c12\*\*\*,c12\*\*</sup>, 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), Still.(lby), Stront-c.(lby), Tell.(lby), Thal.(lby), Thuj.(lby), Uran-n.(klc)

**Scirrhous:** 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), Symp.(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)<sup>pha/Imnau2007\*\*\*</sup>, Iod.(rmk), Lach.(rmk), Lyc.<sup>wrj1(\*\*\*)</sup>, 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), Thyr.(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.(jl), Anan.(k), Apis(k), Apom.(lby5), Arg-m.(k), Arg-n.(k,sgx), Arn.(banj), Ars.(k)<sup>sne2/Corea(\*\*\*\*),Leon in gcj(\*\*\*\*)</sup>, Ars-j.(k,gcj), Asaf.(k2), Aur.(k), Aur-a.(k2), Aur-m.<sup>mnr\*</sup> Aur-m-k.(lby5), Aur-m-n.(k,bn11,ftb in cpb1)<sup>sne2/P.Sankaran\*\*\*</sup>, 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)<sup>sne2/Kishore\*</sup>, Canth.(b), Carb-ac.(W.H. Burt), Carb-an.(k,banj)<sup>James in gcj(\*\*\*\*)</sup>, Carb-v.(k), Carbn-s.(k), Carc.(br1)<sup>c12(\*\*\*\*)</sup>, 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,banj)<sup>Leon in gcj(\*\*\*\*),James in gcj(\*\*\*\*)</sup>, Croc.(cpb1)<sup>cpb1\*</sup>, 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)<sup>bn6(\*\*)</sup>, Hell.(cpb), Helon.(sne), Hep.(ptk), Hir.(jl), Hist.(jl), Hoit.(jl), Hydr.(k), Hydrc.(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,banj), Lach.(k), Lap-a.(k,p1)<sup>bn6(\*\*)</sup>, Laur.(cpb)<sup>cpb1\*,cpb1\*</sup>, Lil-t.(rmk1), Lob-e.(=Omentum)(cpb), Lyc.(k), Mag-c.(sne), Mag-m.(k), Mag-p.(bro1), Med.(bro1,p1)<sup>sne2/J.H.Allen(\*\*)</sup>, Menth-pu.(cpb,sne)<sup>c12(\*\*\*\*)</sup>, Merc.(k), Merc-c.(sne), Merc-i-f.(k), Methyl-b.(gm1), Murx.(k), Nat-c.(k)<sup>sne2/Powers\*\*\*\*</sup>, 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)<sup>sne2/Corea(\*\*\*\*)</sup>, Syph.(sne), Tarent.(k), Tarent-c.(br), Ter.(mta1), Thiosin.(gm1), Thlaspi(c2), Thuj.(k)<sup>sne2/Corea(\*\*\*\*)</sup>, Thymol.(sp), Tril.(bro1), Urea.<sup>bn6(\*\*)</sup>, 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), Arn.(banj), Ars-j.(sne), Aur-m-n.(rmk1), Bomh.(gm1), Bufo.(lby5), Calth.(cpb), Carb-ac.(lby5), Carb-an.(bro1,banj), Carc.(rmk1), Con.(k,banj), Cub.(lby5), Cur.(lby5), Fl-ac.(lby5), Graph.(k), Hir.(jl), Hist.(jl), Hydr.(sgx,sne), Hydrc.(lby5), Iod.(bro1), Kali-ars.(lby5), Kali-j.(T.F.Allen), Kreos.(bro1,ftb in cpb1)<sup>carl\*\*\*</sup>, 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), Oestrd.(klc), Plat-j.(klc), Sol-t.(klc), Syph.(klc)

**Vaginalkrebs**: Ars.(bro1), Calend.(ptk1), Hydr.<sup>c12\*\*</sup>, 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)  
- craurosis 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), Cist.(banj), Cit-ac.(br), Cit-1.(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), Iod.<sup>Borland\*\*</sup>, Kali-chl.(k), Kali-cy.(k,ftb in cpb1)<sup>Petroz in gcj\*\*\*\*</sup>, Kali-i.(k), Kali-m.(lby5,banj), Kreos.(lby5), Lach.(k), Laur.(lby5), Lyc.(sne), Merc.(sgx,sne), Merc-cy.(banj), Mur-ac.(k,gcj), Nit-ac.(k,banj)<sup>sne2/Pai(\*\*\*\*)</sup>, 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)<sup>wrj\*\*\*</sup>, 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)