

Syndrome	Pilze	Gift	Latenz/Symptome	Test	Therapie
<b>Lange Latenz</b>			<b>Kurze Latenz</b>		
<b>A</b> Phalloides-S. Amanita phalloides Grüner Knollenblätter-pilz	<b>Knollenblätterpilze</b> (grüner, weißer, spitzkegliger) u.a. <b>Schirmlinge</b> (versch.) <b>Häublinge</b> (versch.) <b>Faden-Glockenschüppling</b>	Amanitine	(4)6-24h bis Brechdurchfall 1-2 Tage Besserung ab 3. Tag lebertoxische Phase	ELISA-Test (Labor), Wieland-Test (Zeitungspapier)	Aktivkohle Elektrolyt- Ersatz Silibinin (Legalon)
<b>B</b> Gyromytrin-S. Gyromytra esculenta Frühjahrs-Lorchel	Frühjahrs-Lorchel Riesen-Lorchel Bischofsmütze Helm-Kreisling	Gyromytrin → Methyl-hydrazin flüchtig	6-8-24h Brechdurchfälle Nervliche Symptome Multiorganversagen		
<b>C</b> Muscarin-S. Amanita muscaria Fliegenpilz (irrtümlich!) Nervengift	Riss-Pilze Trichterlinge Rettich-Helmlinge Ölbaum-Pilz Narzissengelber Wulstling	Muscarin wirkt cholinerg, ohne abgebaut zu werden → Dauererregung	15 Min. → 2h Schweißausbrüche Tränen/Speichelfluss Verengte Pupillen Asthma Langsamer Puls niedriger Blutdruck		Atropin 1-2mg/30- 60Min. Bis Symptome gebessert Kinder weniger
<b>D</b> Gastro- inrestinales Frühsyndrom	Karbol-Egerling u.a. Satans-Röhrling u.a. Riesenschirmlinge Grünbl. Schwefelkopf Rettich-Helmling Kahler Krempling Kartoffel-Boviste Tieger-Ritterling u.a. und viele andere	diverses	Brechdurchfall nach kurzer Latenz 15Min. - 2h	Champignons: Schäffer-Reaktion negativ KOH gelb	Elektrolyt- Ersatz
<b>E</b> Indigestions-S.	Rohgenuss Üppige Mahlzeiten Verdorbene Pilze Schwerverdaulichkeit	Hämolyse	15Min. - 24h		
<b>F</b> Allergie und Indolenz	Shiitake-Dermatitis Pilzsporen (Zuchtanlagen)	Individuelle Reaktion auf Pilzbestandteile: Allergene Eiweißstoffe evtl. erst nach Sensibilisierung	Kurze Latenz		
<b>G</b> Paxillus-S. Paxillus involutus Kahler Krempling	Kahler Krempling Butterpilz	Pilzantigen → Immunhämolyse	15Min - 2h Nach wiederholten Mahlzeiten, oft erst nach Jahren Kolik, Brechdurchfälle, Kollaps, Blutfarbstoff in Urin und Plasma, Gelbsucht		Aktivkohle Abführmittel Dialyse
<b>H</b> Pantherina/ Fliegenpilz-S. Amanita muscaria Fliegenpilz Amanita pantherina Pantherpilz	Amanita muscaria Fliegenpilz Amanita regalis Königsfliegenpilz Amanita pantherina Pantherpilz Amanita gemmata Narzissengelber Wulstling	Ibutensäure Muscimol Muscazon	15 Min-2(4)h Anticholinerg: Weite Pupillen, trockene, warme Haut, hoher Puls, hoher Blutdruck, Rauschzustände		Aktivkohle Abführmittel
<b>I</b> Psilocybin-S. Psilocybe semilanceata spitzkegliger Kahlkopf	Psilocybe ssp. Kahlköpfe, Panaeolus Düngerlinge, Inocybe Risspilze, Gymnopilus Flämmlinge, Galerina Steglichii Häubling, Pluteus salicinus Grüner Dachpilz, Conocybe Samthäubchen, Glockenschüppling	Psilocybin Phenylethylamin	15 Min.-4h Rauschpilze, Psychoaktive Zauberpilze, magic mushrooms, Narrenpilze LSDartige Wirkung Psychosen Bewusstseinsweiterung		Ausschlafen lassen, Einweisung in Psychiatrie
<b>J</b> Morchella-S. Morchella esculenta Speisemorchel	Morchella esculenta Speise-Morchel, Morchella elata Spitz- Morchel Morchella gigas Käppchen-Morchel Verpa bohemica Bömosche Verpel	Unbekanntes Nervengift	12-24 h nach Pilzmahlzeit Neurologische Störungen, Schwindel, Zittern, Gehstörungen Sehstörungen Lähmungen Verschwinden nach 24 h von selbst		Abwarten und beruhigen, Morcheln trocknen, zumindest gut garen

<b>K</b> <b>Coprinus-S.</b> Coprinus atramentarius Faltentintling	C. atramentarius C. dissimulatus Gesäter Tintling C. micaceus Glimmer-Tintling C. picaceus Specht-Tintling Boletus torosus Ochsen-Röhrling	Coprin(Antabus) blockiert den Alkoholabbau auf der Stufe Acetaldehyd	Min. bis 1h nach Mahlzeit mit Alkohol  Hitzegefühl, Atemnot, Hautrötung, Schwindel, Herzklopfen, Brustschmerz, Kollaps		Beruhigungs- mittel, kein Alkohol für 4 Tage
<b>L</b> <b>Acromelalga-S.</b> Clitocybe acromelalga	Clitocybe. acromelalga Japan-Trichterling C. amoenolens Parfümierter Trichterling	Acromelsäure	1 – 2 Tage Kribbeln, Brennen, Schmerzen, Rötungen und Schwellungen an Händen und Füßen		symptomatisch
<b>M</b> <b>Pleurocybella-S.</b> Pleurocybella porrigens	Pleurocybella porrigens Ohrförmiger Seitling	Pleurocybellziridin (seltene Aminosäure)	Tage bis Wochen Zittern, Sprachstörungen, Bewusstseinsstörungen, Epilepsie, Parkinson nur bei Niereninsuffizienz		Keine kausale Therapie
<b>N</b> <b>Polyporsäure-S.</b> Polyporsäure	Hepalopilus nidulans Zimtfarbener Weichporling	Polyporsäure	12 h Übelkeit, Erbrechen, Kopfschmerzen, Nierenversagen, Hirnödem		symptomatisch Dialyse
<b>O</b> <b>Orellanus-S.</b> Cortinarius orellanus	Cortinarius orellanus Orangefuchsig Raukopf C. rubellus, Spitzgebuckelter Raukopf C. splendens, Leuchtendgelber Klumpfuß	Orellanin, Orellin	Tage – Wochen, selten gastrointestinales Frühsyndrom nach 4 – 24h. Nierenversagen, Durst, Kopfschmerz, Nierenschmerzen		Dialyse
<b>P</b> <b>Proxima-S.</b> Amanita proxima Ockerscheidiger Eier- Wulstling ähnlich: Stachelschuppiger Wulstl.	Amanita proxima Ockerscheidiger Eier- Wulstling, Amanita smithiana Smith's Wulstling	Allen-Norleucin	8-24h Nierenversagen (reversibel) Harnverhalten, Nierenschmerzen, Bluthochdruck, evtl. Gastrointestinales Frühsyndrom		Dialyse
<b>Q</b> <b>Equestre-S.</b> Tricholoma equestre Grünling	Tricholoma equestre Grünling	Unbekanntes Myolysin	24-72h nach wiederholtem Genuss Rhabdomyolyse Schädigung der quergestreiften Muskulatur Muskelschmerzen, Herzversagen, Nierenversagen Brauner Urin		Elektrolyt- Ersatz, Diurese
<b>R</b> Angstreaktion			Kurze Latenz		Beruhigung
<b>S</b> hitake-S.	Lentinus edodes Shitake Pilze	bei Rohgenuss	einige Stunden – 5 Tage peitschenartige, schmerzhafte Striemen bes. am Rücken		Abheilung nach bis zu 38 Tagen
<b>S</b> cleroderma-S. Scleroderma citrinum	Scleroderma citrinum Kartoffelbovist		15 Min. – 4h Besonders roh! Gastrointestinales Frühsyndrom, Kreislaufprobleme, neurologische Probleme		
<b>O</b> mphalus-S. Omphalotus olearius	leuchtender Ölbaupilz Omphalotus Olearius	Iludin S Muscarin	1 -4h Gastrointestinales Frühsyndrom Schweißausbrüche, Hypotonie		
<b>R</b> iesen- Schirmlinge	Safran-Schirmling Chlorophyllum olivieri Gift-Riesenschirmling Chlorophyllum venenatum Exotische Chlorophyllum-Arten	Macrolepiota mit genattertem Stiel ↑ nichtrötend mit glatten Stiel ↑↓ rötende (Safran) ↓	Gastrointestinales Frühsyndrom mutagen		
<b>H</b> ämolyse ImmunHämolyse s. Paxillus-S.	Perlpilz, Hallimasch Falten-Tintling Rötleritterlinge Stockschwämmchen u.s.w.	Hämolsine roher Pilze hitzelabil	Latenz variabel Zerstörung der roten Blutkörperchen→ Roter Urin und Plasma		