

**Bilag 1. Produkter der anvendes i sundhedsvæsenet til forebyggelse og bekæmpelse af svampe.**

		Titel	Godkendte indikation	Receptpligtigt
Produkter der indeholder azoler	Topikale (lokale) midler	<i>Miconazol</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Eksematøse hudlidelser inficeret med miconazolfølsomme svampe.</li> <li>• Orale infektioner forårsaget af miconazolfølsomme svampe.</li> <li>• Vaginit forårsaget af miconazolfølsomme svampe.</li> </ul>	Receptpligtig/håndkøb*
		<i>Econazole</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Eksematøse hudlidelser inficeret med econazolfølsomme svampe.</li> </ul>	Receptpligtig.
		<i>Clotrimazol</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hudinfektioner forårsaget af clotrimazolfølsomme mikroorganismer som dermatofytter, gærsvampe (såsom <i>Candida albicans</i>), skimmelsvampe og pityriasis versicolor.</li> <li>• Vulvo-vaginale infektioner forårsaget af clotrimazolfølsomme mikroorganismer hovedsagelig gærsvampe (<i>Candida albicans</i>).</li> </ul>	Fås i håndkøb.
		<i>Ketoconazol</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hudinfektioner forårsaget af ketoconazolfølsomme svampe.</li> <li>• Seborisk dermatitis i hårbunden.</li> <li>• Pityriasis versicolor. Pityriasis capitis (skæl i hårbunden).</li> </ul>	Receptpligtig/håndkøb**
	Systemiske midler (intravenøs og tabletter)	<i>Fluconazol</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kryptokokmeningitis.</li> <li>• Kokcidiodomykose.</li> <li>• Invasiv candidiasis.</li> <li>• Mukøs candidiasis inklusive orofaryngeal og øsofageal candidiasis, candiduri og kronisk mukokutan candidiasis.</li> <li>• Kronisk oral atrofisk candidiasis (øm mund efter protese), hvis mundhygiejnen eller lokalbehandling er utilstrækkelig.</li> <li>• Vaginal candidiasis, akut eller recidiverende, når lokalbehandling ikke er relevant.</li> <li>• <i>Candida</i>-balanitis, når lokalbehandling ikke er relevant.</li> <li>• Dermatomykoser inklusive tinea pedis, tinea corporis, tinea cruris, tinea versicolor og dermale <i>candida</i>-infektioner, når systemisk behandling er indiceret.</li> <li>• Tinea unguinum (onykomykose), når alternativ behandling ikke er relevant.</li> <li>• Mod tilbagefald af kryptokokmeningitis hos patienter med høj risiko for recidiv.</li> <li>• Mod tilbagefald af orofaryngeal eller øsofageal candidiasis hos patienter med hiv, som har høj risiko for recidiv.</li> <li>• For at reducere incidensen af tilbagefald af vaginal candidiasis (4 eller flere episoder om året).</li> <li>• Mod <i>candida</i>-infektioner hos patienter med forlænget neutropeni (f.eks. patienter med hæmatologiske maligniteter, der får kemoterapi, eller patienter, der har fået hæmatopoietisk stamcelletransplantation).</li> </ul>	Receptpligtig.
		<i>Itraconazol</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vulvovaginal candidiasis.</li> <li>• Oral candidiasis.</li> <li>• Pityriasis versicolor.</li> <li>• Dermatomykoser.</li> <li>• Fungal keratitis.</li> <li>• Onykomykoser.</li> </ul>	Receptpligtig.
		<i>Posaconazol</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Invasiv aspergillose hos patienter med sygdom, hvor behandling med amphotericin B eller itraconazol har været utilstrækkelig, eller hos patienter med intolerans over for disse lægemidler;</li> <li>• Fusariose hos patienter med sygdom, hvor behandling med amphotericin B har været utilstrækkelig, eller hos patienter med intolerans over for amphotericin B,</li> <li>• Chromoblastomykose og mycetoma hos patienter med sygdom, hvor behandling med itraconazol har været utilstrækkelig, eller hos patienter med intolerans over for itraconazol,</li> <li>• Coccidiodomykose hos patienter med sygdom, hvor behandling med amphotericin B, itraconazol eller fluconazol har været utilstrækkelig, eller hos patienter med intolerans over for disse lægemidler,</li> <li>• Orofaryngeal candidiasis: som first-line behandling hos patienter, der har alvorlig sygdom eller har nedsat immunforsvar, hos hvem respons på lokal behandling forventes at være dårlig.</li> <li>• Patienter, der får kemoterapi til remissionsinduktion for akut myeloid leukæmi (AML) eller myelodysplastiske syndromer (MDS), der forventes at resultere i langvarig neutropeni og som har høj risiko for at udvikle invasive svampeinfektioner;</li> </ul>	Receptpligtig.

Andre svampemidler	Topikale (lokale) midler		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Modtagere af hematopoietisk stamcelletransplantation (HSCT), der gennemgår en høj-dosis immunsuppressiv behandling for graft versus host-sygdom og som har høj risiko for at udvikle invasive svampeinfektioner.</li> </ul>	
		<i>Voriconazol</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Invasiv aspergillose.</li> <li>• Candidæmi hos non-neutropene patienter.</li> <li>• Fluconazol-resistente alvorlige invasive Candida-infektioner (herunder <i>C. krusei</i>).</li> <li>• Alvorlige svampeinfektioner forårsaget af <i>Scedosporium</i> spp. og <i>Fusarium</i> spp.</li> <li>• Profylakse mod invasive svampeinfektioner hos højrisikopatienter, der har fået allogen hæmatopoietisk stamcelletransplantation (HSCT).</li> </ul>	Receptpligtig.
		<i>Isavuconazol</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <u>Invasiv aspergillose</u>.</li> <li>• Mucormycose-infektion, når behandling med amphotericin B ikke er egnet.</li> </ul>	Receptpligtig.
	Systemiske midler (intravenøs og tabletter)	<i>Amorolfin</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Onychomykose uden involvering af neglematrix (neglesvamp).</li> </ul>	Fås i håndkøb.
		<i>Terbinafin</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tinea pedis (fodsvamp).</li> <li>• Hudinfektioner forårsaget af dermatofyter som <i>Trichophyton</i> (f.eks. <i>Trichophyton rubrum</i>, <i>Trichophyton mentagrophytes</i>, <i>Trichophyton verrucosum</i>, <i>Trichophyton violaceum</i>), <i>Microsporum canis</i> og <i>Epidermophyton floccosum</i>.</li> <li>• Pityriasis (tinea) versicolor som følge af <i>Pityrosporum obiculare</i> (også kendt som <i>Malassezia furfur</i>).</li> </ul>	Fås i håndkøb.
		<i>Ciclopirox</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Milde til moderate infektioner med neglesvamp forårsaget af dermatofytter, gær- og skimmelvampe uden involvering af negleleje/lunula.</li> </ul>	Receptpligtig.
		<i>Nystatin</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Oral og gastrointestinal candidiasis.</li> </ul>	Receptpligtig.
		<i>Terbinafin</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Terbinafinfølsomme svampeinfektioner såsom <i>Tinea corporis</i>, <i>Tinea cruris</i> og <i>Tinea pedis</i> (forårsaget af dermatofytte) når dette anses for hensigtsmæssig på grund af infektionsstedet eller infektionens sværhedsgrad eller omfang.</li> <li>• Onychomykose (terbinafinfølsom svampeinfektion i neglene) forårsaget af dermatofytter.</li> </ul>	Receptpligtig.
		<i>Anidulafungin</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Behandling af invasiv candidiasis.</li> </ul>	Receptpligtig.
		<i>Caspofungin</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Invasiv candidiasis.</li> <li>• Invasiv aspergillose hos patienter, der er refraktære eller intolerante over for amphotericin B, lipidformuleringer af amphotericin B og/eller itraconazol. Refraktion defineres som progression af infektion eller manglende bedring efter mindst 7 dages forudgående behandling med terapeutiske doser af effektivt antimykotisk lægemiddel.</li> <li>• Empirisk behandling af formodede svampeinfektioner (som fx <i>Candida</i> eller <i>Aspergillus</i>) hos febrile patienter med neutropeni.</li> </ul>	Receptpligtig.
<i>Micafungin</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Invasiv candidiasis.</li> <li>• Candidiasis i øsofagus hos patienter, hvor intravenøs behandling er passende.</li> <li>• Profylakse mod <i>Candida</i>-infektion hos patienter, der gennemgår allogen hæmatopoietisk stamcelletransplantation eller patienter, der forventes at få neutropeni (absolut neutrofil <math>&lt; 500</math> celler/<math>\mu</math>l) i 10 dage eller mere.</li> </ul>	Receptpligtig.		
<i>Amphotericin B</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Alvorlige infektioner forårsaget af amphotericinfølsomme svampe.</li> </ul>	Receptpligtig.		
<i>Lipidformuleringer af amphotericin B</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Invasive svampeinfektioner med amphotericin B følsomme svampe, samt til behandling af formodet svampeinfektion hos neutropene patienter, som trods bredspektret antibiotikabehandling fortsat er febrile efter 5-7 dage.</li> </ul>	Receptpligtig.		

\*Nogle lægemidler der indeholder miconazol fås i kombination med et binyrebarkhormon. Disse er på recept. Dette gælder også for miconazol til svamp i munden. De andre miconazol produkter uden binyrebark hormon er i håndkøb.

\*\* Shampoo 1% samt ketoconazol creme er håndkøb. Shampoo 2% er receptpligtig.