

Tableau des dénominations taxonomiques pour les levures

| Espèce actuelle | Synonyme usité en clinique | Autre synonyme |
|-------------------------------------|--------------------------------|---|
| <i>Candida albicans</i> | <i>Candida africana</i> | <i>Candida albicans</i> |
| <i>Candida duobushaemulonii</i> | <i>Candida haemulonii</i> * | <i>Candida haemulonii</i> type II |
| <i>Clavispora lusitaniae</i> | <i>Candida lusitaniae</i> | |
| <i>Cyberlindnera fabianii</i> | <i>Candida fabianii</i> | |
| <i>Cyberlindnera jadinii</i> | <i>Candida utilis</i> | <i>Pichia jadinii</i> |
| <i>Cryptococcus neoformans</i> | <i>Cryptococcus neoformans</i> | <i>Cryptococcus neoformans</i> var. <i>grubii</i> |
| <i>Cryptococcus deneoformans</i> | | <i>Cryptococcus neoformans</i> var. <i>neoformans</i> |
| <i>Cryptococcus gattii</i> complex | | <i>Cryptococcus neoformans</i> var. <i>gattii</i> |
| <i>Cutaneotrichosporon dermatis</i> | <i>Trichosporon dermatis</i> | |
| <i>Naganishia diffluens</i> | <i>Cryptococcus diffluens</i> | |
| <i>Debaryomyces hansenii</i> | <i>Candida famata</i> | |
| <i>Galactomyces candidus</i> | <i>Geotrichum candidum</i> | |
| <i>Kazachstania pintolopesii</i> | | <i>Candida pintolopesii</i> |
| <i>Kluyveromyces marxianus</i> | <i>Candida kefyr</i> | |
| <i>Kodamaea ohmeri</i> | <i>Candida ohmeri</i> | <i>Pichia ohmeri</i> |
| <i>Kuyveromyces lactis</i> | <i>Candida sphaerica</i> | |
| <i>Magnusiomyces capitatus</i> | <i>Geotrichum capitatum</i> | |
| <i>Meyerozyma caribbica</i> | <i>Candida fermentati</i> | |
| <i>Meyerozyma guilliermondii</i> | <i>Candida guilliermondii</i> | <i>Pichia guilliermondii</i> |
| <i>Papiliotrema laurentii</i> | <i>Cryptococcus laurentii</i> | |
| <i>Pichia kudriavzevii</i> | <i>Candida krusei</i> | <i>Issatchenkia orientalis</i> |
| <i>Saprochaete clavata</i> | <i>Geotrichum clavatum</i> | |
| <i>Stephanoascus ciferrii</i> | <i>Candida ciferrii</i> | |
| <i>Torulasporea delbrueckii</i> | <i>Candida colliculosa</i> | |
| <i>Wickerhamiella pararugosa</i> | <i>Candida pararugosa</i> | |
| <i>Wickerhamomyces anomalus</i> | <i>Candida pelliculosa</i> | <i>Pichia anomala</i> |
| <i>Yarrowia lipolytica</i> | <i>Candida lipolytica</i> | |

Tableau des dénominations taxonomiques pour les champignons filamenteux

| Dénomination précédente | Espèce actuelle |
|-------------------------------------|--------------------------------------|
| <i>Acremonium kiliense</i> | <i>Sarocladium kiliense</i> |
| <i>Acremonium strictum</i> | <i>Sarocladium strictum</i> |
| <i>Bipolaris spicifera</i> | <i>Curvularia spicifera</i> |
| <i>Emericella nidulans</i> | <i>Aspergillus nidulans</i> |
| <i>Emericella quadrilineata</i> | <i>Aspergillus quadrilineatus</i> |
| <i>Fusarium delphinoides</i> | <i>Bisifusarium delphinoides</i> |
| <i>Fusarium dimerum</i> | <i>Bisifusarium dimerum</i> |
| <i>Fusarium falciforme</i> | <i>Neocosmospora falciformis</i> |
| <i>Fusarium keratoplasticum</i> | <i>Neocosmospora keratoplastica</i> |
| <i>Fusarium petroliphila</i> | <i>Neocosmospora petroliphila</i> |
| <i>Geosmithia argillacea</i> | <i>Rasamsonia argillacea</i> |
| <i>Lecytophora hoffmannii</i> | <i>Coniochaeta hoffmannii</i> |
| <i>Madurella grisea</i> | <i>Trematosphaeria grisea</i> |
| <i>Myceliophthora thermophila</i> | <i>Thermothelomyces thermophilus</i> |
| <i>Neosartorya hiratsukae</i> | <i>Aspergillus hiratsukae</i> |
| <i>Ochroconis gallopava</i> | <i>Verruconis gallopava</i> |
| <i>Paecilomyces lilacinus</i> | <i>Purpureocillium lilacinum</i> |
| <i>Penicillium marneffeii</i> | <i>Talaromyces marneffeii</i> |
| <i>Penicillium purpureogenum</i> | <i>Talaromyces purpureogenus</i> |
| <i>Pseudallescheria minutispora</i> | <i>Scedosporium minutisporum</i> |
| <i>Pyrenochaeta romeroi</i> | <i>Medicopsis romeroi</i> |
| <i>Pyrenochaeta mackinnonii</i> | <i>Nigrograna mackinnonii</i> |
| <i>Rousoella percutanea</i> | <i>Parathyridaria percutanea</i> |
| <i>Scedosporium prolificans</i> | <i>Lomentospora prolificans</i> |