

SÉCURITÉ SOCIALE

BAISSES DE TAUX DE REMBOURSEMENT

● **Certaines baisses sont cohérentes étant donné la substance et/ou la maladie concernées. D'autres le sont nettement moins.**

Un arrêté du 18 avril 2003 a annoncé la baisse du taux de remboursement de 617 spécialités, effective à partir du 28 mai 2003 (1).

Comme d'habitude, il faut retirer de cette liste les spécialités qui ne sont déjà plus commercialisées : une cinquantaine cette fois, pour certaines supprimées depuis 5 à 15 ans ; les spécialités qui n'ont jamais été commercialisées : une trentaine ; les doublons correspondant aux mêmes comprimés en vrac (ancienne présentation) et sous blister ; etc.

Les 530 spécialités environ qui restent concernées correspondent à 320 noms de marque, et à environ 180 dénominations communes internationales (DCI), selon la manière de comptabiliser les différents sels et associations.

Le communiqué du ministère de la santé précise que la liste a été arrêtée après que les firmes pharmaceutiques aient présenté leurs observations (2). C'est sans doute ce qui explique que, dans beaucoup de cas, la mesure décidée *in fine* ne gênera probablement guère les firmes.

La grande majorité des spécialités de la liste avait été réévaluée par la Commission de la transparence en 1999 et 2000, leur service médical rendu (SMR) avait été coté "moyen" ou "faible", et dans de rares cas ou pour certaines indications, "insuffisant".

©LRP

Extraits de la veille documentaire Prescrire.

1- "Arrêté du 18 avril 2003 modifiant la liste des spécialités pharmaceutiques remboursables aux assurés sociaux" *Journal Officiel* du 19 avril 2003 : 7020-7036.

2- Ministère de la santé, de la famille et des personnes handicapées. Communiqué de presse "Baisse du taux de remboursement de certains médicaments à SMR modéré ou faible" 22 avril 2003 : 1 page.

ALLERGOLOGIE

- **AERIUS**° comprimés (*desloratadine* - Schering-Plough) ;
- **ALLERGFON**° comprimés (*carbinoxamine* - Cephalon) ;
- **CLARITYNE**° comprimés simples et efferves-cents, sirop (*loratadine* - Schering-Plough) ;
- **DIMEGAN**° gélules et sirop (*bromphéniramine* - Dexo) ;
- **KESTIN**° comprimés (*ébastine* - Pharmafarm) ;
- **KETOTIFENE G GAM**° gélules (*kétotifène* - G Gam) ;

- **MIZOLLEN**° comprimés (*mizolastine* - Sanofi-Synthelabo) ;
- **PHENERGAN**° comprimés (*prométhazine* - Celltech Pharma) ;
- **POLARAMINE**° comprimés simples et repe-tabs, sirop, solution injectable (*dexchlorphénira-mine* - Schering-Plough) ;
- **PRIMALAN**° comprimés et sirop (*méquitazine* - Pierre Fabre) ;
- **TELFAS**° comprimés (*téxofénadine* - Aventis) ;
- **TINSET**° comprimés et suspension buvable (*oxatomide* - Janssen-Cilag) ;
- **VIRLIX**° comprimés et solution buvable en gouttes (*cétirizine* - Sanofi-Synthelabo) ;
- **ZADITEN**° gélules, comprimés à libération pro-longée, solution buvable (*kétotifène* - Novartis Pharma) ;
- **ZYRTEC**° comprimés et solution buvable (*céti-rizine* - UCB Pharma).

Aucune distinction n'a été faite entre les antihistaminiques destinés à la voie orale selon qu'ils sont anticholinergiques ou non anticholinergiques, sédatifs ou non séda-tifs : ils sont désormais tous remboursables à 35 %, sauf Atarax° comprimés et solution injectable (*hydroxyzine*) qui reste à 65 % (SMR coté "important" en tant qu'anxioly-tique). Pour les formes injectables dispo-nibles sur le marché français, les taux sont divers : 65 %, 35 %, ou 0 %.

ANTALGIQUES, ANTI-INFLAMMATOIRES

- **APRANAX**° suppositoires (*naproxène* - Roche) ; les comprimés et granulés pour suspen-sion buvable restent à 65 % ;
- **BUTAZOLIDINE**° suppositoires (*phénylbutazo-ne* - Novartis Pharma) ; les comprimés restent à 65 % ;
- **CEBUTID**° suppositoires (*flurbiprofène* - Murat) ; les comprimés et gélules à libération prolongée restent à 65 % ;
- **DICLOFENAC G GAM**° injectable (*diclofénac* - G Gam) ; les comprimés restent à 65 % ;
- **DOLCIDIUM G GÉ** 100 mg suppositoires (*indo-métacine* - Galephar) ;
- **EUBINE**° suppositoires (*oxycodone* - Chiesi) ; les comprimés Oxycontin LP° restent à 65 % ;
- **FELDÈNE**° suppositoires et solution injectable (*piroxicam* - Pfizer) ; les gélules et comprimés dis-persibles restent à 65 % ;
- **IDARAC**° comprimés (*floctafénine* - Aventis) ;
- **LAMALINE**° suppositoires et gélules (*extrait d'opium + caféine + paracétamol* - Solvay Phar-ma) ;
- **MOBIC**° solution injectable (*méloxican* - Boeh-ringer Ingelheim) ; les comprimés et suppositoires restent à 65 % ;
- **NAPROSYNE**° suppositoires (*naproxène* - Grünenthal) ; les comprimés restent à 65 % ;
- **NEXEN**° comprimés et granulés pour suspen-sion buvable en sachets (*nimésulide* - Therabel Lucien Pharma) ;
- **NIFLURIL**° suppositoires adultes (*acide niflu-mique* - Upsa) ; les suppositoires enfants et gélules restent à 65 % ;

- **OPTALIDON**° à la *noramidopyrine* comprimés et suppositoires (*métamizole + caféine* - Novartis Santé Familiale) ;
- **PIROXICAM MERCK**° suppositoires et solution injectable (*piroxicam* - Merck Génériques) ; les gélules et comprimés dispersibles restent à 65 % ;
- **PIROXICAM TEVA**° solution injectable (*piroxi-cam* - Teva) ; les gélules restent à 65 % ;
- **PROFENID**° suppositoires et solution injectable (*kétoprofène* - Aventis) ; les comprimés et gélules simples et à libération prolongée restent à 65 % ;
- **SALGYDAL À LA NORAMIDOPYRINE**° com-primés (*métamizole + paracétamol* - Bouchara-Recordati) ;
- **TILCOTIL**° suppositoires et solution injectable (*ténoxicam* - Roche) ; les comprimés restent à 65 % ;
- **TOPFENA G GÉ** préparation injectable (*kétopro-fène* - Alpharma) ; les gélules simples et à libé-ration prolongée restent à 65 % ;
- **VISCÉRALGINE**° solution injectable (*tiémonium* - Organon) ; les autres formes sont déjà à 35 % ;
- **VISCÉRALGINE FORTE**° solution injectable (*métamizole + tiémonium* - Organon) ;
- **VOLDAL G GÉ** suppositoires 100 mg et solution injectable (*diclofénac* - Novartis Pharma) ; les sup-positoires à 25 mg, les comprimés simples et à libération prolongée restent à 65 % ;
- **VOLTARÈNE**° suppositoires 100 mg et solution injectable (*diclofénac* - Novartis Pharma) ; les sup-positoires à 25 mg, les comprimés simples et à libération prolongée, le collyre restent à 65 % ;
- **ZOFORA G GÉ** solution injectable (*piroxicam* - Pharny II) ; les gélules restent à 65 %.

Les formes comprimés des différents anti-inflammatoires non stéroïdiens pré-sents dans cette liste restent rembour-sables à 65 %, sauf pour Nexen° com-primés et granulé (*nimésulide*) qui est désormais remboursable à 35 %. Les formes injectables et suppositoires "adultes" passent tous à 35 % sauf Mobic° suppositoires (*méloxican*) qui reste à 65 % malgré un SMR "modéré".

Le seul antalgique non opiacé non asso-cié par voie orale présent dans cette liste est la *noramidopyrine* (DCI : *métamizole*), qui peut être responsable d'agranulocy-toses. Le risque encouru demeure tant que cette substance reste sur le marché.

ANTIVERTIGINEUX

- **AGYRAX**° comprimés (*méclozine* - UCB Phar-ma) ;
- **BÉTAHISTINE ARROW**° comprimés (*bétahisti-ne* - Arrow Génériques) ;
- **BÉTAHISTINE BIOGARAN**° comprimés (*béta-histine* - Biogaran) ;
- **BÉTAHISTINE BIPHAR**° comprimés (*bétahisti-ne* - Solvay Pharma) ;
- **BÉTAHISTINE EG**° comprimés (*bétahistine* - EG Labo) ;
- **BÉTAHISTINE G GAM**° comprimés (*bétahisti-ne* - G Gam) ;
- **BÉTAHISTINE GNR**° comprimés (*bétahistine* - GNR-Pharma) ;
- **BÉTAHISTINE IREX**° comprimés (*bétahistine* - Irex) ;



- ▶ - **BÉTAHISTINE MERCK**° comprimés (*bétahistine* - Merck Génériques) ;
- **BÉTAHISTINE QUALIMED**° comprimés (*bétahistine* - Qualimed) ;
- **BÉTAHISTINE RATIOPHARM**° comprimés (*bétahistine* - Ratiopharm) ;
- **BÉTAHISTINE RPG**° comprimés (*bétahistine* - RPG-Aventis) ;
- **BÉTAHISTINE TEVA**° comprimés (*bétahistine* - Teva) ;
- **BETASERC**° comprimés (*bétahistine* - Solvay Pharma) ;
- **EVOLIS**° Gé comprimés (*bétahistine* - Solvay Pharma) ;
- **EXTOVYL**° gélules (*bétahistine* - Aventis) ;
- **LECTIL**° 8 mg comprimés (*bétahistine* - Bouchara Recordati) ;
- **LECTIL**° Gé 16 mg comprimés (*bétahistine* - Bouchara-Recordati) ;
- **SERC**° comprimés (*bétahistine* - Solvay Pharma) ;
- **SIBÉLIUM**° comprimés (*flunarizine* - Janssen-Cilag) ;
- **TANGANIL**° comprimés et solution injectable (*acétylleucine* - Pierre Fabre Médicament).

L'activité clinique spécifique de la *bétahistine* comme antivertigineux n'est pas solidement étayée.

CARDIOLOGIE, ANGIÉOLOGIE, HÉMOSTASE

- **CENTROPHÈNE**° Gé comprimés et solution buvable (*trimétazidine* - Alpharma) ;
- **EXACYL**° comprimés, solutions buvable et injectable (*acide tranexamique* - Sanofi-Synthelabo) ;
- **FONLIPOL**° comprimés (*tiadénol* - Céphalon) ;
- **KINURÉA H**° solution injectable (*quinine + urée* - Fuca) ;
- **LONGACOR**° gélules (*quinidine* - Elaipharm) ;
- **MEXITIL**° gélules (*mexilétine* - Boehringer Ingelheim) ;
- **QUINISÉDINE**° comprimés (*quinine + aubépine* - Sodja) ;
- **REPTILASE**° solution injectable (*hémocoagulase* - Pharma Développement) ;
- **SERECOR**° gélules à libération prolongée (*hydroxyquinidine* - Sanofi-Synthelabo) ;
- **SPOTOF**° Gé comprimés et solution buvable (*acide tranexamique* - CCD) ;
- **TRIMÉTAZIDINE ARROW**° comprimés et solution buvable (*trimétazidine* - Arrow Génériques) ;
- **TRIMÉTAZIDINE BIOGARAN**° comprimés et solution buvable (*trimétazidine* - Biogaran) ;
- **TRIMÉTAZIDINE EG**° comprimés et solution buvable (*trimétazidine* - EG Labo) ;
- **TRIMÉTAZIDINE G GAM**° comprimés et solution buvable (*trimétazidine* - G Gam) ;
- **TRIMÉTAZIDINE GNR**° comprimés et solution buvable (*trimétazidine* - GNR Pharma) ;
- **TRIMÉTAZIDINE IREX**° comprimés et solution buvable (*trimétazidine* - Irex) ;
- **TRIMÉTAZIDINE MERCK**° comprimés et solution buvable (*trimétazidine* - Merck Génériques) ;
- **TRIMÉTAZIDINE QUALIMED**° comprimés et solution buvable (*trimétazidine* - Qualimed) ;
- **TRIMÉTAZIDINE RATIOPHARM**° comprimés et solution buvable (*trimétazidine* - Ratiopharm) ;
- **TRIMÉTAZIDINE RPG**° comprimés et solution buvable (*trimétazidine* - RPG-Aventis) ;
- **TRIMÉTAZIDINE TEVA**° comprimés (*trimétazidine* - Teva) ;
- **TROMBOVAR**° solution injectable (*tétradécyl sulfate de sodium* - Innothéra) ;
- **VASTAREL**° comprimés et solution buvable (*trimétazidine* - Servier).

La *trimétazidine* est la composante majeure de cette liste. Dans les différents domaines où elle est utilisée (cardiologie, neurologie, ophtalmologie), on ne connaît toujours pas d'indication dans laquelle elle mériterait d'être inscrite dans la panoplie thérapeutique (lire n° 197 pages 502-505 et n° 228 pages 328-333).

DÉCONTRACTANTS MUSCULAIRES

- **BACLOFÈNE IREX**° comprimés (*baclofène* - Irex) ;
- **COLTRAMYL**° comprimés (*thiocolchicoside* - Théraplix) ;
- **DANTRIUM**° gélules (*dantrolène* - Merck Lipha Santé) ;
- **LIORÉVAL**° comprimés (*baclofène* - Novartis Pharma) ;
- **LUMIRELAX**° comprimés (*méthocarbamol* - Alpharma) ;
- **MÉGAVIX**° Gé comprimés (*tétrazépam* - Irex) ;
- **MIOREL**° Gé gélules (*thiocolchicoside* - Fonet) ;
- **MYOLASTAN**° comprimés (*tétrazépam* - Sanofi - Synthelabo) ;
- **MYOPLÈGE**° Gé gélules (*thiocolchicoside* - Genévrier) ;
- **PANOS**° Gé comprimés (*tétrazépam* - Fonet) ;
- **TÉTRAZÉPAM ARROW**° comprimés (*tétrazépam* - Arrow Génériques) ;
- **TÉTRAZÉPAM BIOGARAN**° comprimés (*tétrazépam* - Biogaran) ;
- **TÉTRAZÉPAM EG**° comprimés (*tétrazépam* - EG Labo) ;
- **TÉTRAZÉPAM G GAM**° comprimés (*tétrazépam* - G Gam) ;
- **TÉTRAZÉPAM GNR**° comprimés (*tétrazépam* - GNR-Pharma) ;
- **TÉTRAZÉPAM MERCK**° comprimés (*tétrazépam* - Merck Génériques) ;
- **TÉTRAZÉPAM RATIOPHARM**° comprimés (*tétrazépam* - Ratiopharm) ;
- **TÉTRAZÉPAM RPG**° comprimés (*tétrazépam* - RPG Aventis) ;
- **TÉTRAZÉPAM TEVA**° comprimés (*tétrazépam* - Teva) ;
- **THIOLCHICOSIDE BYLA**° gélules (*thiocolchicoside* - Wyeth-Lederlé) ;
- **THIOLCHICOSIDE IREX**° comprimés (*thiocolchicoside* - Irex) ;
- **THIOLCHICOSIDE MERCK**° comprimés (*thiocolchicoside* - Merck Génériques) ;
- **THIOLCHICOSIDE QUALIMED**° comprimés (*thiocolchicoside* - Qualimed).

Le *tétrazépam* est une benzodiazépine utilisée comme traitement d'appoint dans les contractures musculaires douloureuses, avec une efficacité clinique spécifique mal cernée et de nombreux effets indésirables : somnolence, amnésie antérograde...

Le *thiocolchicoside*, dérivé de la *colchicine*, également employé dans les contractures, n'a pas d'activité clinique spécifique rigoureusement démontrée, et peut provoquer des diarrhées.

DERMATOLOGIE

- **AMYCOR**° crème, poudre et solution pour application locale (*bifonazole* - Merck Lipha Santé) ;
- **AMYCOR ONYCHOSÉ**° pommade (*bifonazole + urée* - Merck Lipha Santé) ;

- **BETADINE**° gel et solution pour application locale (*povidone iodée* - Viatris) ;
- **BETADINE SCRUB**° solution pour application cutanée (*povidone iodée* - Viatris) ;
- **BETNESALIC**° pommade (*bétaméthasone + acide salicylique* - GlaxoSmithKline) ;
- **BISEPTINE**° solution pour application locale (*chlorhexidine + benzalkonium* - Roche Nicholas) ;
- **CADITAR**° solution pour application cutanée (*huile de cade* - Iprad) ;
- **CUTACNYL**° gel pour application locale (*peroxyde de benzoyle* - Galderma) ;
- **CYTÉAL**° solution pour application locale (*hexamidine + chlorhexidine + chlorocrésol* - Pierre Fabre Dermatologie) ;
- **DAKIN COOPER**° solution pour application locale (*hypochlorite de sodium* - Cooper) ;
- **DAKTARIN**° gels buccal et dermique, poudre et solution pour application locale (*miconazole* - Janssen - Cilag) ; les comprimés restent à 65 % ;
- **DERMAZOL**° Gé crème, poudre, solution et émulsion pour application locale (*éconazole* - Bailleul) ;
- **DERMOBACTER**° solution pour application cutanée (*benzalkonium + chlorhexidine* - Innotech International) ;
- **DIFFERINE**° crème et gel pour application locale (*adapalène* - Galderma) ;
- **DIPROSALIC**° lotion et pommade (*bétaméthasone + acide salicylique* - Schering-Plough) ;
- **ECLARAN**° gel pour application locale (*peroxyde de benzoyle* - Pierre Fabre Dermatologie) ;
- **ÉCONAZOLE EG**° crème, poudre, solution et émulsion pour application locale (*éconazole* - EG Labo) ;
- **ÉCONAZOLE G GAM**° crème, poudre, solution et émulsion pour application locale (*éconazole* - G Gam) ;
- **ÉCONAZOLE GNR**° crème, poudre, solution et émulsion pour application locale (*éconazole* - GNR Pharma) ;
- **ÉCONAZOLE RATIOPHARM**° crème, poudre, solution et émulsion fluide pour application locale (*éconazole* - Ratiopharm) ;
- **ÉCONAZOLE RPG**° crème, poudre, solution et émulsion pour application locale (*éconazole* - RPG Aventis) ;
- **ÉCONAZOLE TEVA**° crème, poudre, solution et émulsion pour application locale (*éconazole* - Teva) ;
- **EFFACNÉ**° gel pour application locale (*peroxyde de benzoyle* - La Roche Posay) ;
- **EFFEDERM**° crème et solution pour application cutanée (*trétinoïne* - CS Dermatologie) ;
- **ERYACNÉ**° solution pour application cutanée (*érythromycine* - Pierre Fabre Dermatologie) ;
- **ERYFLUID**° lotion (*érythromycine* - Pierre Fabre Dermatologie) ;
- **ERYTHROGEL**° gel pour application locale (*érythromycine* - Biorga) ;
- **FAZOL**° crème, poudre et émulsion pour application locale (*isokonazole* - Aventis) ;
- **FONGAMIL**° crème et solution pour application locale (*omokonazole* - Sanofi-Synthelabo) ;
- **FONX**° crème, poudre et solution pour application locale (*oxikonazole* - Yamanouchi) ;
- **FUCIDINE**° crème et pommade (*acide fusidique* - Léo) ; les comprimés et la suspension buvable restent à 65 % ;
- **GRANIONS DE ZINC**° solution buvable (*gluconate de zinc* - Des Granions) ;
- **HEXOMÉDINE**° solution et gel pour application locale, solution pour pulvérisation cutanée (*hexamidine* - Théraplix) ;
- **HEXOMÉDINE TRANSCUTANÉE**° solution pour application locale (*hexamidine* - Théraplix) ;

- **KETODERM**° crème, gel pour application locale en récipient unidose et sachet monodose (*kétocozonazole* - Janssen-Cilag) ;
- **KETREL**° crème (*trétinoïne* - Biorga) ;
- **LACCODERME**° pommade (*huile de cade et de jusquiame + acide salicylique* - Pierre Fabre Dermatologie) ;
- **LAMISIL**° crème (*terbinafine* - Novartis Santé Familiale) ; les comprimés et la solution pour pulvérisation restent à 65 % ;
- **LOCACID**° crème et lotion (*trétinoïne* - Pierre Fabre Dermatologie) ;
- **LOCASALÈNE**° pommade (*flumétasone + acide salicylique* - Medifa) ;
- **LOCÉRYL**° solution filmogène pour application locale (*amorolfine* - Galderma) ;
- **LOMEXIN**° crème (*fenticonazole* - Effik) ;
- **MONAZOL**° crème (*sertaconazole* - Théramex) ;
- **MUPIDERM**° pommade (*mupirocine* - Pharmapharm) ;
- **MYCOSTER**° solution et poudre pour application locale, crème, solution filmogène (*ciclopiroxolamine* - Pierre Fabre Dermatologie) ;
- **MYK**° poudre pour application locale (*sulconazole* - Aventis) ;
- **NERISALIC**° crème (*diflucortolone + acide salicylique* - Schering) ;
- **NIZORAL**° comprimés (*kétoconazole* - Janssen-Cilag) ;
- **PANNOGEL**° gel pour application locale (*peroxyde de benzoyl* - CS dermatologie) ;
- **PANOXYL**° gel pour application locale (*peroxyde de benzoyl* - Stiefel) ;
- **PEVARYL**° crème, émulsion fluide, poudre et solution pour application locale (*éconazole* - Janssen-Cilag) ;
- **PLUREXID**° solution pour application cutanée (*chlorhexidine* - Celltech Pharma) ;
- **ROSICED**° gel pour application locale (*métronidazole* - Pierre Fabre Dermatologie) ;
- **ROZACRÈME**° crème (*métronidazole* - Biorga) ;
- **ROZAGEL**° gel pour application locale (*métronidazole* - Biorga) ;
- **ROZEX**° crème, gel et émulsion pour application cutanée (*métronidazole* - Galderma) ;
- **RUBOZINC**° gélules (*gluconate de zinc* - Labcatal) ;
- **SEPTÉAL**° solution pour application locale (*chlorhexidine* - Pierre Fabre Dermatologie) ;
- **SPORILINE**° crème et lotion (*tolnaftate* - Schering-Plough) ;
- **STIMYCINE**° solution pour application locale (*érythromycine* - Stiefel) ;
- **TROSYD**° crème (*tioconazole* - Teofarma) ;
- **ULTRALAN**° pommade (*fluocortolone* - Schering) ;
- **VIRA MP**° gel pour application locale (*vidarabine* - Pierre Fabre Dermatologie) ;
- **ZORAC**° gel (*tazarotène* - Pierre Fabre Dermatologie) ;
- **ZOVIRAX**° crème, tube 10 g (*aciclovir* - GlaxoSmithKline) ; la pommade ophtalmique, les comprimés, la suspension buvable et la préparation injectable restent à 65 %.

La liste en dermatologie est longue : principalement des antifongiques locaux à large spectre (imidazolés) et antidermatophytes, antiacnéiques locaux, antibactériens topiques, antiherpétiques topiques, traitements de la rosacée, un dermocorticoïde non associé d'activité modéré, deux dermocorticoïdes d'activité forte associés à l'*acide salicylique*. Les antiacnéiques locaux sont utiles

dans un domaine où la panoplie thérapeutique est relativement restreinte. La baisse de leur taux de remboursement est difficile à justifier au regard d'autres choix.

FLUOR

- **FLUOR CRINEX**° comprimés (*fluor* - Crinex) ;
- **FLUOREX**° solution buvable (*fluorure de sodium* - Crinex) ;
- **FLUORURE DE CALCIUM CRINEX**° comprimés (*fluor* - Crinex) ;
- **ZYMA DUO**° solution buvable (*fluor + vit D3* - Novartis Santé Familiale) ;
- **ZYMA FLUOR**° comprimés et solution buvable (*fluor* - Novartis Santé Familiale).

Avant d'envisager une supplémentation en *fluor* chez les enfants et nourrissons, il faut d'abord tenir compte de la teneur en *fluor* dans l'eau de boisson, dans l'alimentation, et des autres sources d'apport fluoré (sel de table en particulier).

GASTRO-ENTÉROLOGIE

- **ANASIN**° comprimés à libération prolongée (*métoclopramide* - Viatris) ;
- **ANTI-H**° poudre orale et comprimés à croquer (*silicate d'aluminium et de sodium + carbonate de sodium et de calcium* - Amido) ;
- **CÉTORNAN**° poudre pour solution buvable et entérale en sachets (*ornithine* - Chiesi) ;
- **CONTRACIDE**° suspension buvable (*diméticone + hydroxyde d'aluminium + trisilicate de magnésium* - Norgine Pharma) ;
- **GASTROPULGITE**° poudre pour suspension buvable en sachet (*attapulgite de Mormoiron + hydroxyde d'aluminium + carbonate de magnésium* - Beaufour Ipsen) ;
- **GAVICON**° comprimés (*acide alginique + alginate et bicarbonate de sodium + hydroxyde d'aluminium* - GlaxoSmithKline) ;
- **GAVICON**° suspension buvable (*alginate + bicarbonate de sodium* - GlaxoSmithKline) ; la suspension buvable pour nourrissons restent à 65 % ;
- **GELOX**° suspension buvable (*montmorillonite beidellitique + hydroxyde d'aluminium et de magnésium* - Beaufour Ipsen) ;
- **ISUDRINE**° suspension buvable en sachets (*phosphate d'aluminium + oxyde de magnésium* - Boehringer Ingelheim) ;
- **MÉTÉOXANE**° gélules (*siméticone + phloroglucinol* - Tonipharm) ;
- **MÉTOCLOPRAMIDE GNR**° comprimés (*métoclopramide* - GNR-Pharma) ;
- **MÉTOCLOPRAMIDE MERCK**° comprimés (*métoclopramide* - Merck Génériques) ;
- **MOXYDAR**° comprimés et suspension buvable (*hydroxyde d'aluminium et de magnésium + phosphate d'aluminium + gomme guar* - Grimberg) ;
- **PHOSPHALUGEL**° comprimés à croquer, suspension buvable (*phosphate d'aluminium* - Yamanochi) ;
- **PRÉPULSID**° comprimés et suspension buvable pour adultes et pour enfants-nourrissons (*cisapride* - Janssen-Cilag) ;
- **PRIMPÉRAN**° comprimés, suppositoires pour enfants, solutions buvables pour adultes et pour enfants-nourrissons (*métoclopramide* - Sanofi-Synthelabo) ; les comprimés, les suppositoires pour adultes, la solution injectable restent à 65 %.
- **PROKINYL LP**° gélules à libération prolongée (*métoclopramide* - Techni Pharma) ;

- **ROCGEL**° suspension buvable (*oxyde d'aluminium* - Roques) ;
- **SMECTA**° poudre pour suspension buvable (*diosmectite* - Beaufour Ipsen) ;
- **TOPAAL**° comprimés à croquer et suspension buvable (*acide alginique + hydroxyde d'aluminium + magnésium + silice* - Pierre Fabre Médicament) ;
- **VOGALÈNE**° gélules, suppositoires, solution buvable, lyophilisats oraux (*métopimazine* - Schwarz Pharma) ; la solution injectable reste à 65 % ;
- **XOLAAM**° comprimés à croquer et suspension buvable (*hydroxyde d'aluminium et de magnésium* - RPG Aventis).

Cette liste comprend essentiellement des antiacides d'action locale et des pansements gastro-intestinaux.

On peut s'étonner d'y trouver en outre le *métoclopramide* par voie orale (Primpéran° ou autre), un antiémétique qui reste un recours utile.

Le *cisapride* (Prépuksid°) a, quant à lui, été maintenu sur le marché pour des indications restreintes (certaines gastroparésies et en recours dans le reflux gastro-œsophagien compliqué chez le nourrisson) malgré de graves effets indésirables cardiaques. Pourquoi donc le rembourser à seulement 35 % s'il est indispensable ? Et s'il ne l'est pas, mieux vaudrait le retirer du marché.

GYNÉCOLOGIE

- **ABUFÈNE**° comprimés (*bêta-alanine* - Bouchara - Recordati) ;
- **AMPHOCYCLINE**° comprimés gynécologiques (*amphotéricine B + tétracycline* - Bristol-Myers Squibb) ;
- **COLPOSEPTINE**° comprimés gynécologiques (*chlorquinaldol + promestriène* - Théramex) ;
- **COLPOTROPHINE**° crème et capsules gynécologiques (*promestriène* - Théramex) ;
- **FAZOL G**° ovules (*isoconazole* - Aventis) ;
- **FLAGLY 500**° ovules (*métronidazole* - Aventis) ; les comprimés et la suspension buvable restent à 65 % ;
- **FLORGYNAL**° gélules vaginales (*estriol + progestérone + Lactobacillus casei* - Lyocentre) ;
- **FONGAREX**° ovules (*omocozazole* - Besins International) ;
- **GYDRELLE**° crème vaginale (*estriol* - Iprad) ;
- **GYNO-DAKTARIN**° gel vaginal et capsules vaginales (*miconazole* - Janssen-Cilag) ;
- **GYNOMYK**° ovules (*butoconazole* - Aventis) ;
- **GYNO-PEVARYL**° ovules (*éconazole* - Janssen-Cilag) ;
- **GYNO-PEVARYL LP**° ovules (*éconazole* - Janssen-Cilag) ;
- **GYNO-TROSYD**° ovules (*tioconazole* - Teofarma) ;
- **LOMEXIN**° capsules vaginales (*fenticonazole* - Effik) ;
- **MÉTHERGIN**° comprimés et solution buvable (*méthylergométrine* - Novartis Pharma) ; la solution injectable reste à 65 % ;
- **MONAZOL**° ovules et crème (*sertaconazole* - Théramex) ;
- **MYCOSTATINE**° comprimés gynécologiques (*nystatine* - Bristol Myers Squibb) ; les comprimés et la suspension buvable restent à 65 % ;
- **NÉGATOL**° ovules (*polycrésulène* - Altana Pharma) ;



- ▶ - **PHYSIOGINE**° crème vaginale, ovules, comprimés (*estriol* - Organon) ;
- **POLYGNAX**° capsules vaginales (*néomycine + polymyxine B + nystatine* - Innotech International) ;
- **POLYGNAX VIRGO**° capsules vaginales (*néomycine + polymyxine B + nystatine* - Innotech International) ;
- **PROGESTERONE RETARD PHARLON**° solution injectable (*progestérone* - Schering) ;
- **PROGESTOGEL**° gel pour application locale (*progestérone* - Besins International) ;
- **SALBUMOL**° suppositoires et comprimés (*salbutamol* - GlaxoSmithKline) ; la solution injectable reste à 65 % ;
- **TERGYNAN**° comprimés vaginaux (*métronidazole + néomycine + nystatine* - Bouchara-Recordati) ;
- **TERLOMEXIN**° capsules vaginales (*fenticonazole* - Effik) ;
- **TROPHICRÈME**° crème vaginale (*estriol* - Grünenthal) ;
- **TROPHIGIL**° gélules vaginales - (*estriol + progestérone + Lactobacillus casei* - Grünenthal).

On trouve ici beaucoup de spécialités destinées à l'application locale indiquées dans les vulvovaginites mycosiques, affections certes sans caractère de gravité mais qui peuvent être gênantes.

INFECTIOLOGIE

- **ANCOTIL**° comprimés (*flucytosine* - Centre spécialités pharmaceutiques) ;
- **NIVAQUINE**° solution injectable (*chloroquine* - Aventis) ; les comprimés à 100 mg et le sirop restent à 65 % ;
- **TOTAPEN**° gélules (*ampicilline* - Bristol-Myers Squibb) ; la préparation injectable à 1 g reste à 65 % ;
- **TROBICINE**° 2 g préparation injectable (*spectinomycine* - Pharmacia) ;
- **WELLCOPRIM**° comprimés (*triméthoprime* - GlaxoSmithKline).

NEUROPSYCHIATRIE

- **CEPHALGAN**° poudre effervescente pour solution buvable (*métoclopramide + carbasalate de calcium* - Upsa) ;
- **DESERNIL SANDOZ**° comprimés (*méthysergide* - Novartis Pharma) ;
- **DIERGO-SPRAY**° solution pour pulvérisation endonasale (*dihydroergotamine* - Novartis Pharma) ;
- **DIHYDROERGOTAMINE SANDOZ**° comprimés, solutions buvable et injectable (*dihydroergotamine* - Novartis Pharma) ;
- **ÉQUANIL**° comprimés et solution injectable (*méprobamate* - Sanofi-Synthelabo) ;
- **GYNERGÈNE CAFÉINE**° comprimés (*ergotamine + caféine* - Novartis Pharma) ;
- **HALCION**° comprimés (*triazolam* - Pharmacia) ;
- **HALDOL**° 1 mg comprimés (*halopéridol* - Janssen-Cilag) ; les comprimés à 5 mg, les solutions buvable et injectable restent à 65 % ;
- **HALDOL FAIBLE**° solution buvable (*halopéridol* - Janssen-Cilag) ;
- **IKARAN**° LP 5 mg comprimés à libération prolongée (*dihydroergotamine* - Pierre Fabre Médicament) ;
- **IKARAN**° Gê solution buvable (*dihydroergotamine* - Pierre Fabre Médicament) ;
- **MÉPROBAMATE RICHARD**° comprimés (*méprobamate* - Richard) ;
- **MÉPRONIZINE**° comprimés (*méprobamate + acéprométazine* - Sanofi-Synthelabo) ;
- **MIGPRIV**° poudre pour solution buvable ▶▶

UN BRIN D'HISTOIRE DES TAUX DE REMBOURSEMENT

● Pour relativiser une mesure qui n'a rien d'original.

La création d'un taux de remboursement dit "faible" par l'assurance maladie remonte à 1977. Il était alors à 40 %, tandis que les taux "forts" étaient de 70 % ou 100 % (a). Il a d'abord concerné 732 spécialités (1). 240 spécialités ont été ajoutées à cette liste en 1980, puis 1 279 autres, suivies de 379 autres en 1985 (1,2).

Dans la liste de 1985 se trouvaient les "vasodilatateurs à visée cérébrale et/ou périphérique", héros d'une grotesque saga dite du "yoyo du remboursement", encore inachevée aujourd'hui (b)(3).

La fin des années 1980 et 1990 a plutôt été marquée par des déremboursements complets (c) : une trentaine de spécialités à base de vitamines en 1987 (4) ; 141 "antiasthéniques" en 1991 ; 335 autres spécialités, en deux arrêtés, en 1991 (avec dans le même temps 191 spécialités supprimées) (5a7).

Le 30 décembre 2001, reprise des baisses de taux de remboursement avec le passage de 125 spécialités de 65 % à 35 % (et dans quelques cas de 100 % à 35 %) (8). Cette vague s'est accompagnée du déremboursement échelonné de 149 spécialités (dont certaines venaient de voir leur taux abaissé) entre 2000 et 2003 (d).

Dernier épisode en date : passage le 18 avril 2003 de 65 % à 35 % d'une liste dite "de 617 médicaments", qui en comporte en fait moins après élimination des nombreuses inexactitudes (lire ci-contre).

En somme, depuis des décennies, les gouvernements successifs prennent des mesures relatives au remboursement des médicaments, plus ou moins démagogiques ou volontaristes, mais cherchant toujours à ne pas heurter le lobby industriel du médicament.

Où est la réflexion sur le placebo ?

Ce qui a changé au fil du temps, c'est que ces mesures sont prises avec de moins en moins d'explications ou de mise en cohérence avec l'expérience acquise. Le temps n'est plus à la publication au *Bulletin Officiel* d'avis généraux de la Commission de la transparence, tels que celui de 1991 sur les antiasthéniques, invitant à une réflexion sur le placebo, les risques de report de prescription et l'automédication (9).

Le temps n'est pas à l'utilisation d'études sur l'impact des changements de taux de remboursement décidés dans le passé, telle l'étude du CreDES de 1985 réalisée après le passage de 1 258 spécialités de 70 % à 40 % (10). Le temps n'est pas non plus à une campagne publique sur les modalités précises de fixation des prix des nouveaux médicaments. Les autorités sont loin, très loin, des patients et des soignants, et le fossé qui se creuse ne permet pas d'élaborer, d'expliquer et de mettre en œuvre une politique de santé publique.

©LRP

a- C'est en août 1993 qu'une augmentation du ticket modérateur a transformé les taux de 40 % et 70 % en respectivement 35 % et 65 % (réf. 1).

b- Principaux épisodes de cette saga du yoyo : retour au taux de remboursement à 65 % entre 1991 et 1996 suite à des arrêts du Conseil d'État ; redescende à 35 % le 18 août 1998 pour certains d'entre eux ; annulation de cette mesure le 22 août de la même année ; retour à 35 % le 1er août 2000 ; annonce dans les médias en mars 2003 d'une prochaine remontée à 65 % (réf. 11).

c- Ce type de mesure n'était pas nouveau à l'époque : 1 409 spécialités avaient déjà été radiées de la liste des spécialités remboursables le 11 avril 1979. Critère d'alors : elles avaient « cessé d'être nécessaires à une thérapeutique efficace » (réf. 12).

d- Les déremboursements échelonnés de ces 150 spécialités ont été publiés dans les numéros suivants de la revue : n° 213 p. 31 ; n° 214 p. 118 ; n° 215 p. 195 ; n° 218 p. 434 ; n° 219 p. 511 ; n° 220 p. 591 ; n° 223 p. 832 ; n° 224 p. 26 ; 225 p. 117 ; n° 226 p. 194 ; n° 229 p. 429 ; n° 234 p. 821 ; n° 235 p. 20 ; n° 236 p. 106 ; n° 239 p. 346.

Extraits de la veille documentaire Prescrire.

1- Vidal P "Protection sociale et médicaments" Rapport au ministère du travail et des affaires sociales" Janvier 1996 : 61 pages + annexes.

2- Prescrire Rédaction "379 spécialités moins remboursées" *Rev Prescr* 1985 ; 5 (47) : 3.

3- Prescrire Rédaction "Remboursement des "vasodilatateurs" : 15 ans de tergiversations" *Rev Prescr* 2000 ; 20 (210) : 669-670.

4- Prescrire Rédaction "Remboursements Sécurité sociale" *Rev Prescr* 1987 ; 7 (65) : 214.

5- Prescrire Rédaction "191 spécialités supprimées" *Rev Prescr* 1991 ; 11 (111) : 476-477.

6- Prescrire Rédaction "335 déremboursements" *Rev Prescr* 1991 ; 11 (111) : 471 + (112) : 532-533.

7- Prescrire Rédaction "Changements de taux de remboursement - 141 antiasthéniques" *Rev Prescr* 1991 ; 11 (107) : 245.

8- Prescrire Rédaction "Changements de taux de remboursement" *Rev Prescr* 2002 ; 22 (227) : 270-271.

9- "Avis de la Commission de la transparence" 23 janvier et 6 février 1991 *Bulletin Officiel MASSV* 93/50 : 187-190.

10- Lecompte T et Tonnellier F - Centre de Recherche d'Étude et de Documentation en Économie de la Santé "Prescription et diminution du taux de remboursement" 1985 : 57 pages.

11- Lorelle V "Le déremboursement des médicaments peu efficaces menacé" *Le Monde* 13 mars 2003 : 20.

12- "Radiation de spécialités pharmaceutiques de la liste des produits remboursables par la Sécurité sociale" *La Nouvelle Presse Médicale* 1979 ; 8 (21) : 1782.

► (métoproloamide + acétylsalicylate de lysine - Sanofi-Synthelabo) ;

- **MOGADON**° comprimés (nitrazépam - Centre de spécialités pharmaceutiques) ;
- **MYSOLINE**° comprimés (primidone - AstraZeneca) ;
- **NOCERTONE**° comprimés (oxétorone - Sanofi-Synthelabo) ;
- **NOCTRAN**° comprimés (clorazépate + acépromazine + acéprométazine - Menarini) ;
- **NOVALM**° comprimés (méprobamate - EPA Biotechnologie) ;
- **NOZINAN**° 2 mg comprimés (lévomépromazine - Aventis) ; les comprimés à 25 mg et 100 mg, les solutions buvable et injectable restent à 65 % ;
- **NUCTALON**° comprimés (estazolam - Take-da) ;
- **PRAZINIL**° comprimés (carpipramine - Pierre Fabre Médicament) ;
- **SANMIGRAN**° comprimés (pizotifène - Novartis Pharma) ;
- **SÉGLOR**° gélules (dihydroergotamine - Schwarz Pharma) ;
- **SÉGLOR**° Gé solution buvable (dihydroergotamine - Schwarz Pharma) ;
- **SÉGLOR LYOC**° lyophilisats oraux (dihydroergotamine - Schwarz Pharma) ;
- **STRESAM**° gélules (étiofoxine - Biocodex) ;
- **TAMIK**° Gé capsules molles (dihydroergotamine - Iprad) ;
- **THERALENE**° comprimés et solution buvable (alimémine - Celltech Pharma) ;
- **VIDORA**° comprimés (indoramine - Ferlux) ;
- **VIVALAN**° comprimés simples et à libération prolongée (viloxazine - AstraZeneca).

On trouve dans cette liste des antimigraineux (notamment dérivés de l'ergot de seigle), des neuroleptiques à faible dosage (lévomépromazine et halopéridol), des anxiolytiques et hypnotiques, un antidépresseur (viloxazine).

L'halopéridol est un neuroleptique de référence, il est étonnant de le trouver dans cette liste, notamment à des dosages faibles qui peuvent être utiles en gériatrie.

OPHTALMOLOGIE

- **BACICOLINE**° collyre (hydrocortisone + bacitracine + colistiméthate sodique - MSD-Chibret) ;
- **CÉBÉDEXACOL**° collyre (dexaméthasone + chloramphénicol - Chauvin) ;
- **CÉBÉMYXINE**° collyre et pommade ophtalmique (néomycine + polymyxine B - Chauvin) ;
- **CHIBRO-CADRON**° collyre (dexaméthasone + néomycine - MSD-Chibret) ;
- **DEXAGRANE**° collyre (dexaméthasone + néo-

- mycine - Ioltech) ;
- **EURONAC**° collyre (acétylcystéine - Europhtha) ;
- **FRAKIDEX**° collyre et pommade ophtalmique (dexaméthasone + framycétine - Chauvin) ;
- **GENAC**° collyre (acétylcystéine - Genevrier) ;
- **GENTASONE**° collyre et pommade ophtalmique (gentamicine + bétaméthasone - Schering-Plough) ;
- **MAXIDROL**° collyre et pommade ophtalmique (dexaméthasone + néomycine + polymyxine B - Alcon) ;
- **STERDEX**° pommade ophtalmique (dexaméthasone + oxytétracycline - Novartis Pharma) ;
- **STÉRIMYCINE**° pommade ophtalmique (polymyxine B + kanamycine - Novartis Pharma) ;
- **SULFA BLEU**° collyre (sulfacétamide sodique + méthylthionium - Alcon) ;
- **TOBRADEX**° collyre (dexaméthasone + tobramycine - Alcon) ;
- **VITAMINE A FAURE**° collyre (rétinol - Théa).

Quelles que soient les associations d'antibiotique + corticoïde utilisées en ophtalmologie, leur intérêt clinique spécifique n'est pas démontré. Il est préférable, en règle générale, d'utiliser un collyre monocomposé pour diminuer le risque d'hypersensibilisation aux composants.

OTO-RHINO-LARYNGOLOGIE, PNEUMOLOGIE

- **BRICANYL LP**° comprimés à libération prolongée (terbutaline - AstraZeneca) ; la suspension pour inhalation, les solutions pour inhalation et injectable Bricanyl° restent à 65 % ;
- **CÉLESTAMINE**° comprimés (bétaméthasone + dexchlorphéniramine - Schering-Plough) ;
- **DILATRANE**° gélules à libération prolongée (théophylline - Serp) ; le sirop reste à 65 % ;
- **EUPHYLLINE LA**° gélules à libération prolongée (théophylline - Altana Pharma) ;
- **LOMUDAL**° solution pour nébulisation en ampoules (cromogliclate de sodium - Aventis) ;
- **PIVALONE NEOMYCINE**° suspension pour application endosinusienne (tixocortol + néomycine - Pfizer) ;
- **SOFRAMYCINE**° solution pour usage endosinusial (framycétine - Théraplix) ;
- **TÉDRALAN**° gélules à libération prolongée (théophylline - Serp) ;
- **THÉOPHYLLINE TEVA LP**° gélules à libération prolongée (théophylline - Teva) ;
- **THÉOSTAT LP**° gélules à libération prolongée (théophylline - Pierre Fabre Médicament) ;
- **TRENTADIL**° comprimés (bamifylline - Celltech Pharma) ;
- **XANTHIUM**° gélules à libération prolongée (théophylline - Galephar).

La principale composante de cette liste est la *théophylline*, substance à marge thérapeutique étroite. Sa place dans la stratégie thérapeutique de l'asthme est aujourd'hui restreinte, en raison des autres traitements disponibles.

RHUMATOLOGIE

- **ART 50**° gélules (diacérhéine - Negma-Lerads) ;
- **CADENS**° Gé solution injectable (calcitonine de saumon - Laphal) ;
- **CALCITONINE GNR**° solution injectable (calcitonine - GNR-Pharma) ;
- **CALCITONINE PHARMY II**° solution injectable (calcitonine - Phamy II) ;
- **CALSYN**° solution injectable (calcitonine de saumon synthétique - Aventis) ;
- **CHONDROSULF**° gélules et granulé pour suspension buvable (chondroïtine sulfate sodique - Genevrier) ;
- **CIBACALCINE**° préparation injectable (calcitonine - Novartis Pharma) ;
- **DIDRONEL**° 200 mg comprimés (acide étidronique - Procter & Gamble Pharmaceuticals) ; les comprimés à 400 mg restent à 65 % ;
- **MIACALCIC**° solution injectable (calcitonine de saumon - Novartis Pharma) ;
- **RIDAURAN**° comprimés (auranofine - Pierre Fabre Médicament) ;
- **ZONDAR**° gélules (diacérhéine - Niverpharm).

Les substances principales de cette liste sont la *calcitonine*, la *chondroïtine sulfate* et la *diacérhéine*. Leur effet thérapeutique est pour le moins incertain.

DIVERS

- **ANDRACTIM**° gel pour application locale (androstanolone - Besins International) ;
- **EPHEDROIDES**° comprimés (pseudoéphédrine - Richelet) ;
- **EUTHYRAL**° comprimés (liothyronine + lévothyroxine - Merck Liplha Santé) ;
- **GLYCO-THYMOLINE 55**° solution buccale (menthol + cinéole + thymol + benzoate + borate + salicylate de sodium - Serp) ;
- **KELOCYANOR**° solution injectable en ampoules (acide édétique - Serp) ;
- **LÉVOTONINE**° gélules (oxitriptan - Panpharma) ;
- **LITHIAGEL**° suspension buvable (alumine + carraghénate - Marx) ;
- **PHYTAT DB**° sirop (acide fytique - Marx) ;
- **QUININE VITAMINE C GRAND**° comprimés (quinine + acide ascorbique - du Goméno) ;
- **SULFARLEM S 25**° comprimés (anétholtrithione - Solvay Pharma).



Pour en savoir plus

Faute de place, il ne nous est pas possible de mettre ici en référence tous les articles de la revue *Prescrire* qui étaient les commentaires relatifs à la balances bénéfices-risques des médicaments regroupés dans les listes ci-dessus (page 424 à 428).

Les lecteurs intéressés trouveront ces références au moyen de l'index *Prescrire* sur support papier ou sur CD-Rom, que reçoit tout Abonné.