



MARSEILLE, le 6 JANVIER 2006

## PARCOURS DE SOINS

Depuis le 1<sup>er</sup> janvier 2006, les patients en situation « hors parcours de soins » subissent une majoration du ticket modérateur de 10%.

En l'absence d'indication sur la situation du patient sur la feuille de soins-médecin [rubrique « *Conditions de prise en charge des soins* » (à remplir par le médecin)], les Caisses d'Assurance Maladie considèrent les soins « *hors parcours de soins* ».

Les médecins ACP ne peuvent renseigner la feuille de soins, en l'absence quasi-totale de contact direct avec le patient.

De plus, ils ne sont jamais consultés directement par un patient.

Leurs actes sont pratiquement tous des « soins coordonnés » ou des « séquences de soins » (ex. : chirurgien-anapath, gynéco-anapath ...).

En conséquence, par définition, **tous les patients** qui ont un **acte en P**, effectué par un médecin spécialiste en ACP (**code sécurité sociale 37**) sont **en parcours de soins coordonnés**.

La seule exception pour les actes en P concerne les patients qui consultent directement un spécialiste (sans passer par le médecin traitant ou qui n'ont pas déclaré de médecin traitant) ; dans ce cas, le spécialiste peut majorer son acte de 17,5% maxi (sur 30% de son activité) ; un prélèvement éventuellement effectué au cours de cet acte et adressé au médecin spécialiste ACP peut être majoré dans les mêmes conditions (= DA = dépassement autorisé).

Le médecin ACP doit alors cocher la case prévue sur la feuille de soins « accès hors coordination ».

*NB : en cas de problèmes avec votre Caisse d'Assurance Maladie, nous en informer en nous transmettant les courriers.*

Docteur Jean-Paul DONZEL  
Président délégué de la section libérale

***Les membres du Bureau et du Conseil d'Administration  
vous présentent leurs meilleurs vœux pour l'année 2006***

26 rue de Lodi – 13006 MARSEILLE  
Tél. : 04 91 92 64 11 - Télécopie 04 91 92 64 16  
E.mail : [Snmacpf@wanadoo.fr](mailto:Snmacpf@wanadoo.fr) – Internet : [www.snmacpf.org](http://www.snmacpf.org)