

Accidents de Bhopal, de Seveso, de Tchernobyl, de Toulouse, marées noires à répétition, maladie de la vache folle, canicule, etc. : longue est la liste des événements spectaculaires qui rappellent avec insistance combien notre environnement est fragile, et combien il influence notre santé.

D'autres phénomènes sont plus insidieux, comme les effets cancérogènes de l'amiante ou de diverses substances utilisées en milieu professionnel ou ailleurs, effets qui ne se manifestent qu'après

Comprendre les questions de santé liées à l'environnement fait partie intégrante du métier de soignant et permet d'agir, à différents niveaux.

D'abord auprès des patients : en les informant des risques, mais aussi en tempérant certaines informations alarmistes mal étayées ; en prévenant les expositions dangereuses ; en dépistant et en soignant les effets nocifs lorsqu'ils sont là ; en obtenant une réparation de préjudices liés au travail ou à certaines expositions à risques dans la vie courante.

É D I T O R I A L

## Comprendre et agir

un long temps de latence, compté en décennies.

Certains risques paraissent minimes, comme ceux liés à l'arsenic dans l'eau de boisson, ou au radon dans l'habitat, mais ils concernent une population si nombreuse que les conséquences s'en trouvent démultipliées.

Certains dangers sont encore hypothétiques, tant on ignore les effets à long terme des organismes génétiquement modifiés, des nanoparticules, des champs électromagnétiques, etc.

Les soignants, le plus souvent peu ou mal formés aux questions environnementales, se sentent facilement désarmés face à la variété et à l'ampleur des questions soulevées.

Affaire de spécialistes, d'ingénieurs, d'industriels, de politiques ?

Pas seulement.

Aussi en s'informant soi-même de risques dans sa zone géographique, naturels ou humains, susceptibles d'influencer la santé des patients. Ou éventuellement en tant que conseiller auprès d'instances locales, amené à alerter sur un risque environnemental.

Et en tant que citoyen soucieux de préserver l'environnement et désireux de s'informer pour rester averti et vigilant.

Pour commencer, ce numéro spécial d'août 2009 rassemble une variété d'aspects de santé qui résultent de l'action sur l'homme des agents physiques, chimiques ou biologiques de l'environnement, qu'ils soient d'origine naturelle ou humaine.

À chacun d'identifier ses rôles. Puis d'agir sur son environnement.

**Prescrire**