

# Contribuez-vous à prévenir les accidents?

Autor(en): **[s.n.]**

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **La Croix-Rouge suisse**

Band (Jahr): **82 (1973)**

Heft 7

PDF erstellt am: **22.07.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-684209>

## **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

## **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

tion et les équipements à usage domestique devraient toujours correspondre à des critères minimums de sécurité.

Le public, ensuite, doit prendre conscience de l'importance du problème. L'information joue donc un rôle considérable. Tous les moyens de communication de masse devraient être utilisés pour le sensibiliser à la question. Par manque d'information, les parents laissent trop souvent traîner à la portée des bébés des objets qui peuvent être dangereux : aiguilles à tricoter, objets coupants, médicaments. Que d'accidents seraient évités avec un petit effort de discipline personnelle. Certes, il ne s'agit pas de tout interdire aux enfants qui doivent conquérir le monde extérieur, mais il convient de leur apprendre à employer des objets divers, qu'ils soient coupants ou

inflammables. Les parents seront des éducateurs d'autant plus avertis qu'ils seront mieux informés.

D'autre part, pour les personnes âgées, une rampe à la bonne hauteur, une poignée à la salle de bains, un meilleur éclairage éviteraient bien des fois de pénibles accidents. Dans cet ordre d'idées, l'inspecteur sanitaire ou la visiteuse d'hygiène peut jouer un rôle très important en signalant les dangers et en veillant à les faire supprimer. Il faudrait des inspections régulières et systématiques. Par analogie avec ce qui se fait dans l'industrie, des équipes de chercheurs multidisciplinaires se sont attachées à appliquer les principes de l'ergonomie pour concevoir un habitat à la fois plus sûr et plus fonctionnel pour toutes les catégories d'occupants, en particulier les groupes vulnérables.

En même temps que de telles mesures, un symposium organisé par l'OMS sur ce sujet a mis l'accent sur la nécessité d'obtenir des renseignements épidémiologiques plus précis à l'aide d'enquêtes et de statistiques complémentaires. Les participants au symposium ont également préconisé la création d'organismes nationaux pour les accidents à domicile sur le modèle de ceux se consacrant à la prévention routière.

Il est évident que l'importance sociale et économique d'un accident reste la même, qu'il survienne sur la route, dans une cuisine ou à l'usine. Il convient donc d'inclure la prévention des accidents à domicile dans l'ensemble d'une politique sociale pour la protection du public contre tout genre d'accident.

Santé du Monde, avril 1973

## Contribuez-vous à prévenir les accidents?

**Soumettez-vous vous-même à ce test.  
Chaque oui honnête vaut 5 points.**

1. Observez-vous le comportement des petits enfants et des handicapés et leur venez-vous en aide au besoin?  oui  non
2. Pour vos travaux ménagers, portez-vous des chaussures à talons plats bien ajustés à vos pieds?  oui  non
3. Evitez-vous de porter seul des charges trop lourdes ou trop volumineuses?  oui  non

4. Vous accroupissez-vous pour soulever une charge?  oui  non
5. Avertissez-vous une personne responsable lorsque vous n'êtes pas en mesure de supprimer vous-même une source d'accidents?  oui  non
6. Allumez-vous toujours la lumière avant de pénétrer dans un local sombre?  oui  non
7. Utilisez-vous toujours un escabeau ou une échelle stable pour atteindre un objet haut perché?  oui  non

8. Nettoyez-vous vos fenêtres sans monter sur le bord?  oui  non
9. Ramassez-vous tout de suite les objets tombés à terre et les rangez-vous immédiatement?  oui  non
10. Aplissez-vous immédiatement un tapis soulevé?  oui  non
11. Essayez-vous immédiatement un liquide répandu sur le sol?  oui  non
12. Pendant la cuisson, tournez-vous le manche des casseroles contre le mur ou de côté?  oui  non

- |   |         |   |         |
|---|---------|---|---------|
| 13. Veillez-vous à ne pas laisser vos enfants s'approcher de liquides bouillants?   | oui non | sitôt après usage, hors de la portée des enfants?   | oui non |
| 14. Faites-vous le nécessaire pour réparer ou éliminer des objets dangereux (manche de couteau, de poêle branlant, etc.)?                   | oui non | 24. N'utilisez-vous que les médicaments ordonnés par le médecin, aux doses prescrites et relisez-vous l'étiquette chaque fois pour éviter des méprises?   | oui non |
| 15. Surveillez-vous votre marmite à vapeur jusqu'à ce que l'indicateur de pression se soit stabilisé et que vous ayez réglé la température? | oui non | 25. Savez-vous que l'on ne doit jamais mettre des poisons ou des acides dans des bouteilles ordinaires réservées aux boissons?                            | oui non |
| 16. Lisez-vous toutes les instructions d'un mode d'emploi et vous y conformez-vous?   | oui non | 26. Savez-vous qu'il ne faut jamais utiliser de la gazoline à cause du grand danger d'explosion?  | oui non |
| 17. Vous faites-vous expliquer le fonctionnement d'un appareil?   | oui non | 27. Savez-vous que les bombes aérosol (spray) ne supportent pas une chaleur supérieure à 50 ° et qu'il ne faut pas les jeter au feu (danger d'explosion)? | oui non |
| 18. Lorsque des appareils électriques sont défectueux, les faites-vous réparer de suite par le spécialiste?                                 | oui non | 28. Savez-vous que les enfants qui s'encapuchonnent dans un sac en plastique risquent l'étouffement?  | oui non |
| 19. Savez-vous pourquoi un fusible «saute»?   | oui non | 29. Avez-vous le numéro du médecin et celui du service du feu à la portée de la main?   | oui non |
| 20. Avez-vous des fusibles en réserve à la maison et savez-vous les changer quand ils sont défectueux?                                      | oui non |   |         |

### Et maintenant additionnez!

120-150 points: on peut vous faire confiance

100-120 points: vous avez encore quelque chose à apprendre

80-100 points: faites sérieusement attention

moins de 80 points: une ambulance devrait être à votre porte.

(Bureau suisse pour la prévention des accidents, Berne)