Un établissement de santé sur deux sans accÃ"s aux services d'hygiÃ"ne de base

Dossier de

de /> la rédaction de H2o September 2022

D'aprÃ"s le dernier rapport du Programme commun OMS/UNICEF de surveillance de l'eau et de l'assainissement, la moitié des établissements de soins dans le monde n'ont pas accÃ"s aux services d'hygiÃ"ne de base et notamment à l'eau, au savon et aux produits hydroalcooliques, que ce soit sur le lieu de soins ou aux toilettes. Environ 3,85 milliards de personnes utilisent de telles installations (dont 688 millions soignées dans des établissements sans aucun service d'hygiÃ"ne) et sont donc exposées à un plus grand risque d'infection. "Les installations et les pratiques d'hygiÃ"ne sont une exigence non négociable sur les lieux de soins. Leur amélioration est essentielle si l'on veut mieux se préparer aux pandémies, les prévenir et s'en relever. L'hygiÃ"ne ne peut être assurée dans ces établissements sans augmenter les investissements dans les mesures de base, notamment l'eau potable, des toilettes propres et la gestion sûre des déchets d'activités de soins", a déclaré la Dre Maria Neira, directrice du département Environnement, Changements climatiques et Santé (ECH) de l'OMS. "J'encourage les États membres à redoubler d'efforts pour respecter l'engagement qu'ils ont pris à l'Assemblée mondiale de la Santé, en 2019, de renforcer les services d'eau, d'assainissement et d'hygiÃ"ne (WASH) dans les établissements de soins, et d'effectuer un suivi dans ce domaine."

Le dernier rapport, intitulé Progress on WASH in health care facilities 2000-2021: Special focus on WASH and infection prevention and control (ProgrÃ"s en matiÃ"re d'eau, d'assainissement et d'hygiÃ"ne dans les établissements de soins 2000-2021 : Focus sur le lien WASH et lutte anti-infectieuse), fixe pour la premià re fois cette base de référence mondiale sur les services d'hygià ne, fondée sur une évaluation de l'accà s au lieu de prestation de soins et aux toilettes. Cette évaluation a pu être réalisée du fait que les pays n'ont jamais été aussi nombreux qu'aujourd'hui à faire rapport les éIéments critiques des services WASH à l'hà pital et dans les autres centres de santé. En ce qui concerne l'hygià ne, des données sont désormais disponibles pour 40 pays, représentant 35 % de la population mondiale, contre 21 pays en 2020 et 14 en 2019. Ces nouvelles estimations mondiales donnent une image plus claire, mais aussi plus alarmante de la situation actuelle de l'hygià ne dans les établissements de soins. MÃame si 68 % des établissements de soins disposent d'installations d'hygià ne sur le lieu de soins, et mà me si 65 % de ces é tablissements ont des toilettes équipées d'installations pour se laver les mains à l'eau et au savon, seuls 51 % d'entre eux remplissent ces deux crità res et peuvent donc être considérés comme assurant les services d'hygià ne de base. En outre, un établissement de santé sur 11 (9 %) dans le monde ne possà de ni l'une ni l'autre de ces installations. "Lorsque les prestataires de soins n'ont pas accÃ"s à un service d'hygiÃ"ne, on peut considérer que les patients n'ont pas d'établissement de soins", a déclaré Kelly Ann Naylor, Directrice chargée de l'eau, de l'assainissement et de l'hygià ne (WASH) ainsi que des questions liées au climat, à l'environnement, à l'©nergie et la réduction des risques de catastrophe à l'UNICEF. "Quand ils n'ont pas accÃ"s à l'eau potable et aux services d'hygiÃ"ne et d'assainissement de base, les hà pitaux et les centres de soins peuvent devenir un pià ge mortel pour les femmes enceintes, les nouveau-nés et les enfants. Chaque année, environ 670 000 nouveau-nés décà dent des suites d'un état septique. Ce chiffre est scandaleux - d'autant plus qu'il s'agit là de décÃ"s évitables."

La couverture des services d'eau, d'assainissement et d'hygià ne varie encore aujourd'hui d'une région et d'un groupe de revenu à l'autre : les établissements d'Afrique subsaharienne accusent un retard en matià re de services d'hygià ne. Si les trois-quarts (73 %) des établissements de soins de cette région mettent à disposition des produits hydroalcooliques ou de l'eau et du savon aux lieux de soins, seul un tiers (37 %) ont des toilettes équipées d'installations pour se laver les mains à l'eau et au savon. La grande majorité (87 %) des hà pitaux disposent d'installations pour l'hygià ne des mains aux points de soins, contre 68 % des autres établissements de santé. Dans les pays les moins avancés (PMA), seuls 53 % des établissements de santé ont accà sur place à une source d'eau protégée. À titre de comparaison, ce chiffre e 78 % au niveau mondial ; il est meilleur dans les hà pitaux (88 %) que dans les petits établissements de soins (77 %), et il atteint 90 % en Asie de l'Est et du Sud-Est. Dans le monde, environ 3 % des établissements de santé dans les zones urbaines et 11 % dans les zones rurales ne disposent d'aucun service d'approvisionnement en eau. Parmi les pays pour lesquels des données sont disponibles, à l'échelle mondiale, un établissement de soins sur 10 ne dispose pas de service d'assainissement. La proportion d'établissements de soins sans service d'assainissement va de 3 % en Amérique latine et dans les Caraà bes ainsi qu'en Asie de l'Est et du Sud-Est à 22 % en Afrique subsaharienne. Les établissements de

~				~			
santA© d'un l	PMA sur	cinq (21 %) seulement so	ont dotA©s c	de services	d'assainissement de	base.
		• •					

Le rapport complet (en anglais)