

L'agglomération a mis la santé de ses aînés en boîte

(SOURCE LA VOIX DU NORD)

Avant Noël, 10 000 boîtes santé ont été distribuées aux aînés de l'agglomération. Ça ne se mange pas, mais cela peut faciliter la prise en charge des patients lors d'interventions de services d'urgence et améliorer la continuité des soins.



L'idée

La communauté d'agglomération de Saint-Omer (CASO, avant qu'elle ne devienne celle du pays de Saint-Omer) a réalisé un audit à partir duquel une stratégie santé a été définie. L'un des buts est de mettre en place des actions de prévention à destination des personnes âgées.

L'une des opérations qui en découlent s'inspire d'une [action menée notamment à Hallines](#), où une boîte santé était distribuée aux aînés de la commune. L'idée, qui a fait ses preuves, a été reprise à l'échelle de la CASO.

Comment ça marche ?

Placée dans le réfrigérateur, la boîte permet de faciliter la prise en charge des patients lors d'une intervention des services d'urgence et d'améliorer la continuité des soins.

Composée d'un formulaire reprenant renseignements personnels ou contacts, elle comprend aussi des informations sur les antécédents médicaux et chirurgicaux, les allergies, etc. Le formulaire est rempli et réactualisé. Son existence est signalée aux secours au dos de la porte d'entrée du foyer.

Une carte en plus

Dans un second temps, la CASO s'est associée à l'Union régionale des professionnels de santé libéraux (URPSL) pour déployer un dispositif complémentaire : la carte de coordination des soins. De la taille d'une carte Vitale pour mieux l'accompagner, la carte de coordination des soins a été créée par les infirmiers de l'URPS du Nord - Pas-de-Calais en 2015. « *C'est une plus-value en matière de coordination et de prise en charge pour les professionnels (médecin traitant, biologiste, infirmier, masseur-kiné, pharmacien...).* C'est un appui pour les professionnels des établissements de soins », précise la CASO.

Quelque 10 000 boîtes ont été distribuées en décembre avec les colis de Noël des communes.