

# L'hôpital se mobilise pour la semaine de la vaccination

 2 min

**D**u 28 avril au 3 mai, le centre hospitalier de Bourran se mobilise pour la semaine européenne de la vaccination, en proposant plusieurs animations autour de ce thème. Selon l'OMS (Organisation mondiale de la santé), entre 2 et 3 millions de vies sont sauvées chaque année grâce à la vaccination. D'où l'intérêt de promouvoir la vaccination. C'est à ce titre que la Semaine européenne de la vaccination est née en 2005, sous l'impulsion de l'OMS qui en a fait un temps fort de sa communication et de ses actions auprès du public et des professionnels de santé. Plus de 200 pays y participent de par le monde.

Un stand sur le marché

Bien qu'étant cette fois axé sur le thème de la vaccination des seniors, l'objectif de ce rendez-vous annuel est de promouvoir la vaccination à tous les âges de la vie car elle offre un rempart à de nombreuses maladies infectieuses qui peuvent s'avérer être graves.

L'occasion aussi de rappeler qu'il est aussi important de vérifier si ses vaccins sont à jour et de se vacciner si besoin. Cette semaine vise également à sensibiliser et informer la population sur les recommandations vaccinales et les ressources existantes.

À ce titre, le centre de vaccination du service de maladies infectieuses et tropicales du centre hospitalier de Rodez va proposer plusieurs actions à l'attention du grand public et des professionnels.

Celles-ci se dérouleront lundi 28 avril et samedi 3 mai, de 10 heures à 16 heures autour du stand d'information installé dans le hall du centre hospitalier

ruthénois.

Afin de toucher le plus grand nombre, un stand sera également installé sur le marché de Rodez, mercredi 30 avril et samedi 3 mai, de 8 heures à 13 heures. Sur place, l'équipe du centre de vaccination sera à la disposition des visiteurs pour faire le point sur leurs vaccinations, leur carnet de santé et même les accompagner dans la création d'un carnet de vaccination numérique.

Pour plus de renseignements, téléphoner au 05 65 55 22 80.