

## Encore un bon geste avant la fin de l'année !

Dernière collecte de sang dans la commune pour 2021



Encore un bon geste avant la fin de l'année !

L'amicale pour le Don de Sang bénévole de Tourrenquets invite à sa collecte de sang qui aura lieu **le 22 Décembre, de 15 h à 19 h**, à la salle des fêtes. Une collation très gourmande sera proposée.

Attention, les horaires sont nouveaux : de 15 h à 19 h.

La presse locale relate le cas d'Emy, petite gersoise de 8 mois, victime d'une maladie rare. Sa vie est soumise à des transfusions régulières en attendant la greffe de moelle osseuse : deux poches de plaquettes par semaine plus une poche de sang tous les sept à dix jours. L'amicale de Tourrenquets veut aider Emy et tous ceux qui ont besoin de sang ou des produits dérivés du sang, à vivre.

Il est important de continuer de donner et d'être solidaires pour répondre aux besoins des hôpitaux. Monique Lamarque, présidente de l'Amicale don de sang de Tourrenquets, appelle donc chacun et chacune à donner son sang pour permettre de fournir les produits sanguins aux établissements de santé, même pendant cette période festive.

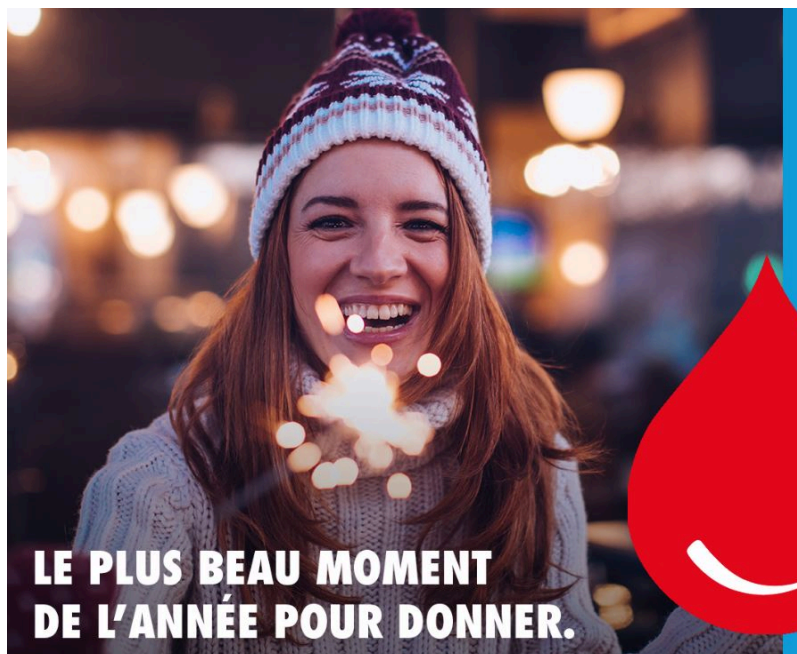
Petit rappel : le pass sanitaire n'est pas nécessaire pour se rendre en collecte de sang. Tous les donneurs, vaccinés ou non, pourront être accueillis sur l'ensemble des collectes dans le respect des gestes barrières et en portant un masque. Il n'est donc pas nécessaire d'être vacciné ou de présenter un test PCR négatif pour donner son sang .

En ce qui concerne la vaccination, il est possible pour un donneur d'effectuer un don de sang sans délai, que ce soit avant ou après une injection de vaccin contre la Covid19. Le vaccin ne représente en aucun cas une contre-indication, même ponctuelle, au don de sang.

Il faut se munir d'une pièce d'identité.

Il y a la possibilité de prendre rendez-vous sur "Mon Rendez-vous Don de Sang".

Des créneaux horaires sont bien sûr disponibles aux donneurs se présentant spontanément sans rendez vous.



**LE PLUS BEAU MOMENT  
DE L'ANNÉE POUR DONNER.**