

# Un cas de Mégalérythème épidémique (5<sup>ème</sup> maladie) a été signalé.

**Définition :** Le mégalerythème, encore appelé [5ème maladie](#), est une [maladie infectieuse](#), le plus souvent [bénigne](#), caractérisée par une [éruption](#) cutanée. Le nom de 5ème maladie provient du fait qu'elle a été, historiquement, la cinquième maladie éruptive infantile à être répertoriée. En réalité, tous les âges peuvent être touchés, même si ce sont surtout les enfants âgés de 3 à 12 ans qui sont les plus concernés.

**Symptômes :** Les manifestations sont souvent modérées et bénignes, voire absentes. Une [éruption cutanée](#) qui ressemble à un [coup de soleil](#) apparaît d'abord au niveau des joues. Elle donne un aspect boursoufflé au visage. Cette éruption, qui s'étend ensuite sur les bras, les jambes, l'[abdomen](#) et le dos et est parfois localisée en gants et chaussettes, disparaît spontanément en quelques jours. Elle peut être accompagnée durant 2 à 3 jours d'autres symptômes, comme de la [fièvre](#), des [maux de tête](#), des [courbatures](#), de la [fatigue](#) ou des [douleurs articulaires](#) témoignant d'une atteinte virale.

**Contagion :** Le mégalerythème est provoqué par un virus humain, le [parvovirus B19](#). Ce virus est à l'origine d'épidémies sans gravité. Son [incubation](#) dure entre 8 à 10 jours et sa contagiosité cesse dès les premières manifestations cutanées. La transmission se fait par contact direct avec une personne infectée, soit en la touchant soit quand celle-ci éternue ou [expire](#), et par contact indirect avec un objet auquel a touché la personne infectée. Elle peut également se faire par les [transfusions sanguines](#), ou au cours de la [grossesse](#).

**Traitement :** La maladie disparaît généralement sans traitement. Des [antalgiques](#) peuvent être prescrits en cas de douleurs. Il n'existe pas de [vaccin](#) contre le mégalerythème épidémique, mais une fois qu'une personne a été infectée par le virus, elle est immunisée toute sa vie.