

Histoire clinique

M. F... : Educateur technique au métier de peintre en bâtiment

Educateur technique au métier de peintre en bâtiment présentant des poussées d'eczéma, parfois aigu et suintant, parfois plutôt dysidrosiforme sec et fissuré au niveau des mains, avec extension au niveau des poignets, des avant-bras, des plis de saignée des coudes et du bord interne des bras d'origine professionnelle.

Polysensibilisation cutanée de contact à plusieurs allergènes métalliques : le sulfate de nickel, le chlorure de cobalt et le chlorure d'aluminium, ainsi qu'aux baumes du Pérou.

Utilisation régulière de règles en aluminium au cours du travail.

Tableau n° 65 des maladies professionnelles.



Pulpite eczémateuse fissurée de l'annulaire droit
(Photo Dr M-B. Cleenewerck)



Eczéma érythémato-vésiculeux, un peu dysidrosiforme de l'éminence thénar droite (Photo Dr M-B. Cleenewerck)



Eczéma des plis de saignée des coudes
(Photo Dr M-B. Cleenewerck)



Eczéma du pli de saignée du coude et du bord interne de l'avant-bras droit (Photo Dr M-B. Cleenewerck)



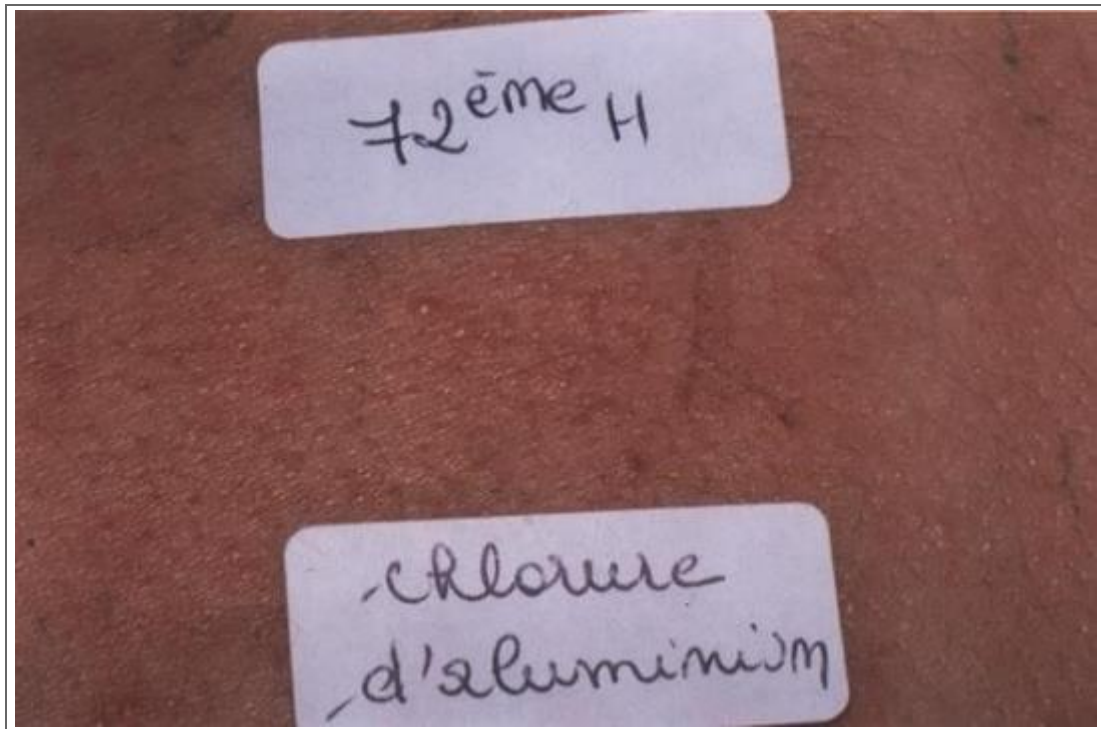
Eczéma érythémato-vésiculeux (macro) du bord interne de l'avant-bras droit (Photo Dr M-B. Cleenewerck)



Eczéma de la région abdominale droite en regard du rivet métallique du pantalon en "jean" (Photo Dr M-B. Cleenewerck)



Test positif, à deux croix, avec le sulfate de nickel à la 48^{ème} heure (Photo Dr M-B. Cleenewerck)



Test positif à + (+) avec le chlorure d'aluminium à la 72^{ème} heure
(Photo Dr M-B. Cleenewerck)