Modèle de rein en papier mâché (coupe longitudinale)

Numéro d'inventaire : 2009.00548 Auteur(s) : François-Germain Lemercier Type de document : matériel didactique Période de création : 2e moitié 19e siècle

Matériau(x) et technique(s) : papier mâché, fil de métal

Description: Modèle de rein humain démontable en papier mâché, constitué de trois éléments liés entre eux par des systèmes d'attaches métalliques. Les éléments sont constitués de plusieurs épaisseurs de cartons collées. Ils étaient ensuite assemblés à l'aide de fils de fer. Certains éléments sont pleins (remplis de carton pâte appelé "terre"). Les pièces étaient ensuite recouvertes d'une couche de papier assez fine encollée à la colle de pâte. La mise en couleur se faisait à la colle de poisson. La profondeur est donnée par la superposition de nombreuses couches de peinture. Puis l'ensemble était recouvert d'une couche protectrice de colle protéinique non teintée.

Mesures: hauteur: 34 cm; largeur: 40 cm; profondeur: 11 cm **Mots-clés**: Sciences naturelles (post-élémentaire et supérieur)

Historique : Ce modèle était commercialisé par le Docteur François-Germain Lemercier, élève et coopérateur du Docteur Auzoux.



1 / 1