

# Article PubMed

**Citation Medline** [Status="MEDLINE" IndexingMethod="Manual" Owner="NLM"]

**ID PubMed** : 4 [Version="1"]

**Date de fin**

**Année** : 2000

**Mois** : 01

**Jour** : 01

**Date de révision**

**Année** : 2000

**Mois** : 01

**Jour** : 01

**Article** [PubModel="Print"]

**Journal**

**ISSN** : 0000-0000 [IssnType="Electronic"]

**Numéro de la revue** [CitedMedium="Internet"]

**Volume** : 66

**Numéro** : 4

**Date de publication**

**Année** : 2000

**Mois** : 01

**Jour** : 01

**Titre** : A Study on Placeholder Data

**ISO Abréviation** : JPlaceholderStud

**Intitulé de l'article** : AStudyonPlaceholderData

**Pagination**

**Numéro de page Medline** : 100--1195

**Liste des auteurs** [CompleteYN="Y"]

**Auteur** [ValidYN="Y"]

**Nom** : Holmes

**Prénom** : Ursula

**Initiales** : AA

**Auteur** [ValidYN="Y"]

**Nom** : Pickwick

**Prénom** : Dorothy

**Initiales** : AA

**Auteur** [ValidYN="Y"]

**Nom** : Watson

**Prénom** : Ursula

**Initiales** : AA

**Langue** : eng

**Liste des octrois** [CompleteYN="Y"]

**Grant**

**ID de l'octroi** : FAKEGRANT

**Acronyme** : BB\_

**Agence** : FAKEGRANT

**Pays** : UnitedKingdom

**Grant**

**ID de l'octroi** : FAKEGRANT

**Acronyme** : MRC\_

**Agence** : FAKEGRANT

**Pays** : UnitedKingdom

**Grant**

**ID de l'octroi** : FAKEGRANT

**Agence** : FAKEGRANT

**Pays** : UnitedKingdom

**Liste des types de publication**

**Type de publication** : JournalArticle [UI="D016428"]

**Informations sur la revue Medline**

**Pays :** UnitedStates  
**Abréviation du intitulé Medline :** JPlaceholderStud  
**ID unique NLM :** FAKEID00001  
**Lien ISSN :** 0000-0000

**Liste des produits chimiques**

**Produit chimique**

**Numéro de registre :** 0  
**Nom de la substance :** Dextrans [UI="D003911"]

**Produit chimique**

**Numéro de registre :** 886U3H6UFF  
**Nom de la substance :** Chloroquine [UI="D002738"]

**Produit chimique**

**Numéro de registre :** EC3.1.6.-  
**Nom de la substance :** Sulfatases [UI="D013429"]

**Produit chimique**

**Numéro de registre :** EC3.1.6.8  
**Nom de la substance :** Cerebroside-Sulfatase [UI="D002553"]

**Produit chimique**

**Numéro de registre :** EC3.2.1.31  
**Nom de la substance :** Glucuronidase [UI="D005966"]

**Sous-groupe de citations :** IM

**Liste des intitulés MeSH**

**Intitulé MeSH**

**Nom du descripteur :** BiologicalTransport [UI="D001692" MajorTopicYN="N"]

**Intitulé MeSH**

**Nom du descripteur :** Cells,Cultured [UI="D002478" MajorTopicYN="N"]

**Intitulé MeSH**

**Nom du descripteur :** Cerebroside-Sulfatase [UI="D002553" MajorTopicYN="N"]  
**Nom du qualificatif :** metabolism [UI="Q000378" MajorTopicYN="Y"]

**Intitulé MeSH**

**Nom du descripteur :** Chloroquine [UI="D002738" MajorTopicYN="N"]  
**Nom du qualificatif :** pharmacology [UI="Q000494" MajorTopicYN="Y"]

**Intitulé MeSH**

**Nom du descripteur :** Dextrans [UI="D003911" MajorTopicYN="N"]  
**Nom du qualificatif :** metabolism [UI="Q000378" MajorTopicYN="N"]

**Intitulé MeSH**

**Nom du descripteur :** Fibroblasts [UI="D005347" MajorTopicYN="N"]  
**Nom du qualificatif :** enzymology [UI="Q000201" MajorTopicYN="N"]  
**Nom du qualificatif :** metabolism [UI="Q000378" MajorTopicYN="N"]

**Intitulé MeSH**

**Nom du descripteur :** Glucuronidase [UI="D005966" MajorTopicYN="N"]  
**Nom du qualificatif :** metabolism [UI="Q000378" MajorTopicYN="Y"]

**Intitulé MeSH**

**Nom du descripteur :** Humans [UI="D006801" MajorTopicYN="N"]

**Intitulé MeSH**

**Nom du descripteur :** Leukodystrophy, Metachromatic [UI="D007966" MajorTopicYN="N"]  
**Nom du qualificatif :** enzymology [UI="Q000201" MajorTopicYN="N"]

**Intitulé MeSH**

**Nom du descripteur :** Lysosomes [UI="D008247" MajorTopicYN="N"]  
**Nom du qualificatif :** drugeffects [UI="Q000187" MajorTopicYN="N"]  
**Nom du qualificatif :** enzymology [UI="Q000201" MajorTopicYN="Y"]

**Intitulé MeSH**

**Nom du descripteur :** Pinocytosis [UI="D010873" MajorTopicYN="N"]  
**Nom du qualificatif :** drugeffects [UI="Q000187" MajorTopicYN="N"]

**Intitulé MeSH**

**Nom du descripteur :** Skin [UI="D012867" MajorTopicYN="N"]  
**Nom du qualificatif :** enzymology [UI="Q000201" MajorTopicYN="N"]

**Intitulé MeSH**

**Nom du descripteur :** Sulfatases [UI="D013429" MajorTopicYN="N"]  
**Nom du qualificatif :** metabolism [UI="Q000378" MajorTopicYN="Y"]

## Données PubMed

### Historique

**Date de publication PubMed** [PubStatus="pubmed"]

Année : 2000

Mois : 01

Jour : 01

**Date de publication PubMed** [PubStatus="medline"]

Année : 2000

Mois : 01

Jour : 01

Heure : 0

Minute : 1

**Date de publication PubMed** [PubStatus="entrez"]

Année : 2000

Mois : 01

Jour : 01

Heure : 0

Minute : 0

**Statut de la publication** : ppublish

### Liste des identifiants des articles

**Identifiant de l'article** : FAKEID00001 [IdType="pubmed"]

**Identifiant de l'article** : FAKEID00001 [IdType="pii"]

**Identifiant de l'article** : 10.9999/fake.doi.00001 [IdType="doi"]