# 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 institulé 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"]