

# PubMed-Artikel

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

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

**Abschlussdatum**

**Jahr:** 2000

**Monat:** 01

**Tag:** 01

**Überarbeitungsdatum**

**Jahr:** 2000

**Monat:** 01

**Tag:** 01

**Artikel** [PubModel="Print"]

**Zeitschrift**

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

**Zeitschriftenausgabe** [CitedMedium="Internet"]

**Band:** 66

**Ausgabe:** 4

**Veröffentlichungsdatum**

**Jahr:** 2000

**Monat:** 01

**Tag:** 01

**Titel:** A Study on Placeholder Data

**ISO-Abkürzung:** JPlaceholderStud

**Artikeltitel:** AStudyonPlaceholderData

**Seitennummerierung**

**Medline-Seitenzahl:** 100--1195

**Autorenliste** [CompleteYN="Y"]

**Autor** [ValidYN="Y"]

**Nachname:** Holmes

**Vorname:** Ursula

**Initialen:** AA

**Autor** [ValidYN="Y"]

**Nachname:** Pickwick

**Vorname:** Dorothy

**Initialen:** AA

**Autor** [ValidYN="Y"]

**Nachname:** Watson

**Vorname:** Ursula

**Initialen:** AA

**Sprache:** eng

**Förderungsliste** [CompleteYN="Y"]

**Grant**

**Förderungs-ID:** FAKEGRANT

**Akronym:** BB\_

**Agentur:** FAKEGRANT

**Land:** UnitedKingdom

**Grant**

**Förderungs-ID:** FAKEGRANT

**Akronym:** MRC\_

**Agentur:** FAKEGRANT

**Land:** UnitedKingdom

**Grant**

**Förderungs-ID:** FAKEGRANT

**Agentur:** FAKEGRANT

**Land:** UnitedKingdom

**Publikationstypliste**

**Publikationstyp:** JournalArticle [UI="D016428"]

**Medline-Zeitschrifteninfo**

**Land:** UnitedStates  
**Medline-Titelabkürzung:** JPlaceholderStud  
**Eindeutige NLM-ID:** FAKEID00001  
**ISSN-Verknüpfung:** 0000-0000

#### Chemikalienliste

##### Chemikalie

**Registrierungsnummer:** 0  
**Name der Substanz:** Dextrans [UI="D003911"]

##### Chemikalie

**Registrierungsnummer:** 886U3H6UFF  
**Name der Substanz:** Chloroquine [UI="D002738"]

##### Chemikalie

**Registrierungsnummer:** EC3.1.6.-  
**Name der Substanz:** Sulfatases [UI="D013429"]

##### Chemikalie

**Registrierungsnummer:** EC3.1.6.8  
**Name der Substanz:** Cerebroside-Sulfatase [UI="D002553"]

##### Chemikalie

**Registrierungsnummer:** EC3.2.1.31  
**Name der Substanz:** Glucuronidase [UI="D005966"]

**Zitationsuntergruppe:** IM

#### MeSH-Überschriftenliste

##### MeSH-Überschrift

**Deskriptorname:** BiologicalTransport [UI="D001692" MajorTopicYN="N"]

##### MeSH-Überschrift

**Deskriptorname:** Cells,Cultured [UI="D002478" MajorTopicYN="N"]

##### MeSH-Überschrift

**Deskriptorname:** Cerebroside-Sulfatase [UI="D002553" MajorTopicYN="N"]  
**Qualifikatorname:** metabolism [UI="Q000378" MajorTopicYN="Y"]

##### MeSH-Überschrift

**Deskriptorname:** Chloroquine [UI="D002738" MajorTopicYN="N"]  
**Qualifikatorname:** pharmacology [UI="Q000494" MajorTopicYN="Y"]

##### MeSH-Überschrift

**Deskriptorname:** Dextrans [UI="D003911" MajorTopicYN="N"]  
**Qualifikatorname:** metabolism [UI="Q000378" MajorTopicYN="N"]

##### MeSH-Überschrift

**Deskriptorname:** Fibroblasts [UI="D005347" MajorTopicYN="N"]  
**Qualifikatorname:** enzymology [UI="Q000201" MajorTopicYN="N"]  
**Qualifikatorname:** metabolism [UI="Q000378" MajorTopicYN="N"]

##### MeSH-Überschrift

**Deskriptorname:** Glucuronidase [UI="D005966" MajorTopicYN="N"]  
**Qualifikatorname:** metabolism [UI="Q000378" MajorTopicYN="Y"]

##### MeSH-Überschrift

**Deskriptorname:** Humans [UI="D006801" MajorTopicYN="N"]

##### MeSH-Überschrift

**Deskriptorname:** Leukodystrophy,Metachromatic [UI="D007966" MajorTopicYN="N"]  
**Qualifikatorname:** enzymology [UI="Q000201" MajorTopicYN="N"]

##### MeSH-Überschrift

**Deskriptorname:** Lysosomes [UI="D008247" MajorTopicYN="N"]  
**Qualifikatorname:** drugeffects [UI="Q000187" MajorTopicYN="N"]  
**Qualifikatorname:** enzymology [UI="Q000201" MajorTopicYN="Y"]

##### MeSH-Überschrift

**Deskriptorname:** Pinocytosis [UI="D010873" MajorTopicYN="N"]  
**Qualifikatorname:** drugeffects [UI="Q000187" MajorTopicYN="N"]

##### MeSH-Überschrift

**Deskriptorname:** Skin [UI="D012867" MajorTopicYN="N"]  
**Qualifikatorname:** enzymology [UI="Q000201" MajorTopicYN="N"]

##### MeSH-Überschrift

**Deskriptorname:** Sulfatases [UI="D013429" MajorTopicYN="N"]  
**Qualifikatorname:** metabolism [UI="Q000378" MajorTopicYN="Y"]

## PubMed-Daten

### Historie

**PubMed-Veröffentlichungsdatum** [PubStatus="pubmed"]

**Jahr:** 2000

**Monat:** 01

**Tag:** 01

**PubMed-Veröffentlichungsdatum** [PubStatus="medline"]

**Jahr:** 2000

**Monat:** 01

**Tag:** 01

**Stunde:** 0

**Minute:** 1

**PubMed-Veröffentlichungsdatum** [PubStatus="entrez"]

**Jahr:** 2000

**Monat:** 01

**Tag:** 01

**Stunde:** 0

**Minute:** 0

**Veröffentlichungsstatus:** ppublish

### Artikel-ID-Liste

**Artikel-ID:** FAKEID00001 [IdType="pubmed"]

**Artikel-ID:** FAKEID00001 [IdType="pii"]

**Artikel-ID:** 10.9999/fake.doi.00001 [IdType="doi"]