

# Article PubMed

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

**ID PubMed** : 5 [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** : AStudyonPlaceholderData

**ISO Abréviation** : JPlaceholderStud

**Intitulé de l'article** : AStudyonPlaceholderData

**Pagination**

**Numéro de page Medline** : 100--1193

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

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

Nom : Copperfield

Prénom : Victor

Initiales : AA

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

Nom : Darcy

Prénom : Tom

Initiales : AA

**Langue** : eng

**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** : Hemerythrin [UI="D006422"]

**Produit chimique**

**Numéro de registre** : 0

**Nom de la substance** : Metalloproteins [UI="D008667"]

**Produit chimique**

**Numéro de registre** : 0

**Nom de la substance** : MuscleProteins [UI="D009124"]

**Sous-groupe de citations** : IM

**Liste des intitulés MeSH**

**Intitulé MeSH**

**Nom du descripteur** : Animals [UI="D000818" MajorTopicYN="N"]

**Intitulé MeSH**

**Nom du descripteur** : Cnidaria [UI="D003063" MajorTopicYN="N"]  
**Intitulé MeSH**  
**Nom du descripteur** : Computers [UI="D003201" MajorTopicYN="N"]  
**Intitulé MeSH**  
**Nom du descripteur** : Hemerythrin [UI="D006422" MajorTopicYN="Y"]  
**Intitulé MeSH**  
**Nom du descripteur** : Metalloproteins [UI="D008667" MajorTopicYN="Y"]  
**Intitulé MeSH**  
**Nom du descripteur** : Models,Molecular [UI="D008958" MajorTopicYN="N"]  
**Intitulé MeSH**  
**Nom du descripteur** : MuscleProteins [UI="D009124" MajorTopicYN="Y"]  
**Intitulé MeSH**  
**Nom du descripteur** : ProteinConformation [UI="D011487" MajorTopicYN="N"]  
**Intitulé MeSH**  
**Nom du descripteur** : SpeciesSpecificity [UI="D013045" MajorTopicYN="N"]

#### **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"]