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
                Iour: 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: enq
    Liste des types de publication
        Type de publication : JournalArticle [UI="D016428"]
Informations sur la revue Medline
    Pavs: 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 : 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"]