## **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"]