

Constitution et analyse d'un corpus documentaire à partir d'Istex

ANF Corpus Istex, le 6 novembre 2025

Emeline Caule
emeline.caule@inist.fr



Plan

1. Cas d'usage
2. Présentation d'Istex Search
3. Interrogation
4. Téléchargement
5. Présentation de Lodex
6. Exploration

Cas d'usage | Présentation

Besoin

Etude de la problématique du développement du sport féminin et plus spécifiquement de l'évolution de la politique de féminisation du sport pour comprendre l'enjeu d'égalité entre les femmes et les hommes dans le sport.



Cas d'usage | Méthodologie

Pertinence
scientifique

Exploitabilité
TDM

Istex Search

Constitution du corpus V1

Lodex

Exploration du corpus

Istex Search

Examen d'indicateurs
techniques (formats,
données)

Présentation d'Istex Search

Présentation d'Istex Search | Accueil

ISTEX Search
Créez et téléchargez votre corpus scientifique
Première étape de votre projet de fouille de textes

Créez votre requête

Recherche: "physique nucléaire" AND langagefre

RECHERCHER

Testez des exemples de requêtes:

Méthode Montessori | 50 ans de la loi Veil | Emmanuel Kant | Jeux paralympiques | Facteur Cheval | Frieda et Diego

Explorez des corpus prêts à l'emploi
Découvrez nos 6 derniers corpus spécialisés

Collection Mémoire Mémoire-Neurosciences	Collection Paléoclimatologie Paleosaurus
Collection Paléoclimatologie Paleontotus	Collection Traduction Machine Translation
Collection Systématique Systématique Animale	Collection Systématique Systématique Végétale

TOUT VOIR | CORPUS À LA DEMANDE

Adaptez votre téléchargement à votre usage

Istex Search propose des passerelles vers des outils d'analyse de corpus.
Quel que soit votre besoin (curation de données, sémantisation, analyses statistiques, reconstructions phylogénétiques, etc.), Istex Search permet de télécharger votre corpus dans des formats compatibles avec des outils de fouille de textes.
Pour plus d'informations sur ces outils :

LODEX | CORTEXT | GARGANTEXT | NOOJ

Vous souhaitez nous faire une suggestion de passerelle vers un outil ?
CONTACTEZ-NOUS

Téléchargez vos données en 3 étapes

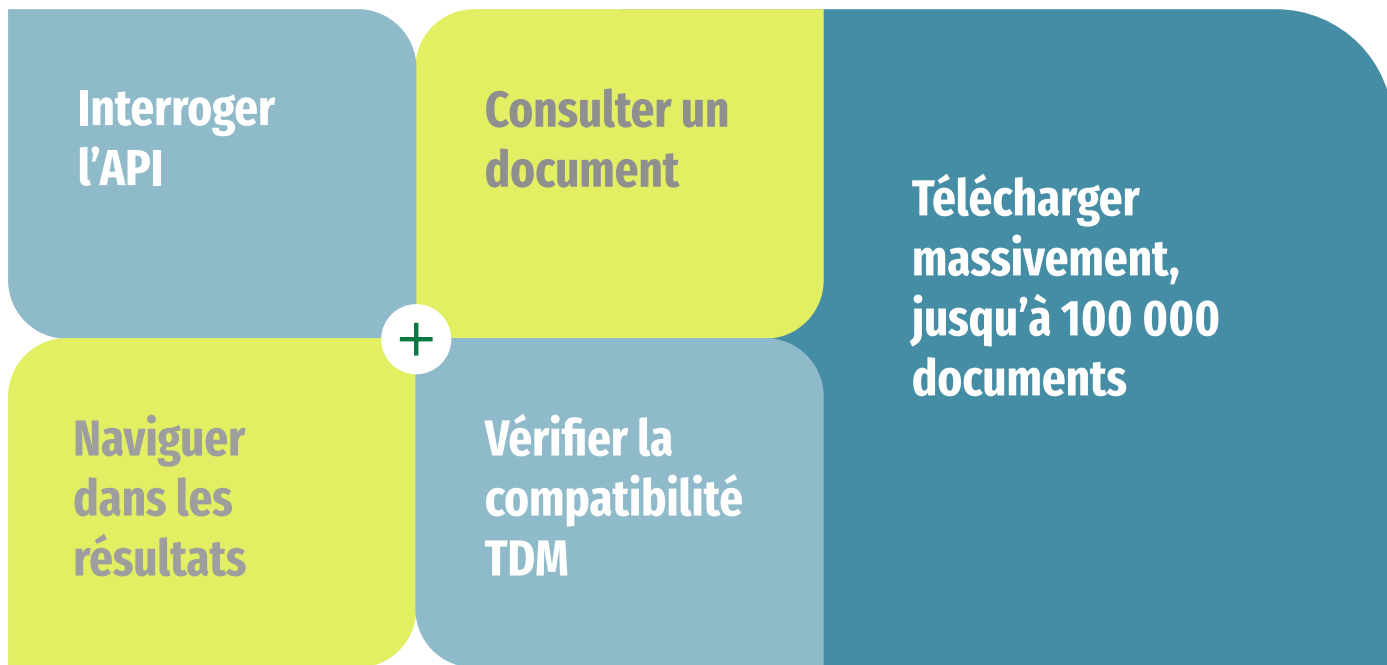
Les métadonnées des publications présentes dans Istex sont accessibles à tous.
Les textes intégraux et les environnements produits par Istex sont accessibles aux membres des établissements de l'enseignement supérieur et de la recherche française.

01 Construire une requête
Plusieurs modes de recherche vous permettent d'interroger Istex : la recherche simple, la recherche assistée et l'import d'une liste d'identifiants.

02 Explorer des résultats
Différents filtres et indicateurs sont à votre disposition pour analyser le contenu du corpus et affiner votre requête pour obtenir un corpus de qualité.

03 Télécharger massivement
Istex Search propose de télécharger jusqu'à 100.000 documents en choisissant les données (métadonnées, textes intégraux, environnements) dans des formats adaptés à vos besoins.

Présentation d'Istex Search | Fonctionnalités



Présentation d'Istex Search | 3 étapes

Requête

Plusieurs modes de recherche vous permettent d'interroger Istex : la recherche simple, la recherche assistée et l'import d'une liste d'identifiants.

Exploration

Différents **filtres et indicateurs** sont à votre disposition pour analyser le contenu du corpus et affiner votre requête pour obtenir un corpus de qualité.

Téléchargement

Istex Search propose de télécharger jusqu'à **100 000 documents** en choisissant les données (métadonnées, textes intégraux, enrichissements) dans des formats adaptés à vos besoins.

Présentation d'Istex Search | 3 modes d'interrogation



Créez votre requête

"physique nucléaire" AND language:fre

RECHERCHER

Testez des exemples de requêtes

Méthode Montessori 50 ans de la loi Veil Emmanuel Kant Jeux paralympiques Facteur Cheval Frieda et Diego

Présentation d'Istex Search | Recherche simple

Résultats de votre requête

85 documents trouvés



("loi Veil" AND 1975) OR ("loi Veil" AND "interruption volontaire de grossesse") OR "loi relative à l'interruption volontaire de grossesse"

NOT t?bac*

RECHERCHER

Requête: ("loi Veil" AND 1975) OR ("loi Veil" AND "interruption volontaire de grossesse") OR "loi relative à l'interruption volontaire de ...



Présentation d'Istex Search | Recherche assistée

Assistant à la construction de requête

[+ AJOUTER UNE RÈGLE](#) [+ AJOUTER UN GROUPE](#) [🔄 RÉINITIALISER](#)

AND **AND**

Champ: Affiliation d'auteur Comparateur: contient Valeur: cnrs 

Champ: Date de publication Comparateur: est entre Valeur min: 2000 Valeur max: 2025 

OR

[+ AJOUTER UNE RÈGLE](#) [+ AJOUTER UN GROUPE](#) [✖ SUPPRIMER](#)

Champ: Langue Comparateur: est égal à Valeur: anglais 

Champ: Langue Comparateur: est égal à Valeur: français 

RECHERCHER

Présentation d'Istex Search | Recherche par identifiants

Résultats de votre import

12 documents trouvés



RECHERCHER

5 ark:/67375/6H6-T54PQXNC-J
6 ark:/67375/6H6-TXKZTZPR-T
7 ark:/67375/HXZ-R7JCCHML-C
8 ark:/67375/G14-5BNKSH3T-1
9 ark:/67375/HXZ-XC9H8XH2-G
10 ark:/67375/80W-5187CH09-N
11 ark:/67375/G14-PQVH4L7B-Z
12 ark:/67375/6H6-5JZ06G23-7

Présentation d'Istex Search | Filtres

Résultats de votre requête

82 documents trouvés

("loi Veil" AND 1975) OR ("loi Veil" AND "interruption volontaire de grossesse") OR "loi relative à l'interruption volontaire de grossesse"

NOT t?bac*

RECHERCHER

Requête: /(("loi Veil" AND 1975) OR ("loi Veil" AND "interruption volontaire de grossesse") OR "loi relative à l'interruption volontaire de...)

REVUE / MONOGRAPHIE (TOP 10)

LANGUE

Rechercher (2)

français 73

anglais 9

APPLIQUER

DATE DE PUBLICATION

BOUQUET

LIBRE ACCÈS

TYPE DE PUBLICATION

TYPE DE CONTENU

Indicateurs sur votre corpus (82 documents)

Compatibilité avec les bases de données (82 documents)

Vos filtres actifs : français anglais

Afficher : 10 trier par : pertinence & qualité

L'enfant à naître ne peut être victime d'un homicide involontaire

Médecine & Droit

Annie Lamboley 2002

Résumé : • Cass. ass. plén., 29 juin 2001. Attendu que le 29 juillet 1995 un véhicule conduit par M. C. a heurté celui conduit par Mme G., enceinte de six mois, qui a été blessé...

TÉLÉCHARGER LE CORPUS (82)

☐ SÉLECTIONNER ☒ EXCLURE

Caractéristiques sociodémographiques et médicales des interruptions volontaires de...

Cynecologie Obstétrique & Fertilité

F. Flory, M. Manouana, E. Janky, P. Kadhel 2014

Résumé: ObjectifEn France, la contraception est accessible pour tous, pourtant, le nombre d'interruption volontaire de grossesse (IVG) ne régresse pas, notamment chez les...

☐ SÉLECTIONNER ☒ EXCLURE

Présentation d'Istex Search | Tris

The screenshot displays the Istex Search interface with various filters and search results. A yellow box highlights the 'pertinence & qualité' dropdown menu, which is currently open, showing options: 'pertinence & qualité', 'aléatoire', 'date de publication', and 'titre'.

REVUE / MONOGRAPHIE (TOP 10)

- ☐ Genre & histoire 7
- ☐ Revue Francophone des Labor... 6
- ☐ Gynécologie Obstétrique & Fer... 5
- ☐ Lectures 4
- ☐ Archives de pédiatrie 3

APPLIQUER

LANGUE

- ☐ français 73
- ☐ anglais 9
- ☐ allemand 2
- ☐ portugais 1
- ☐ espagnol 1

APPLIQUER

DATE DE PUBLICATION

INTERVALLE VALEUR

1991 à 2024

Indicateurs sur votre corpus (86 documents)

Compatibilité avec les passerelles (86 documents)

afficher : 10 trier par : **pertinence & qualité**

L'enfant à naître d'un homicide i...
Médecine & Droit
Annie Lamb... 2002
Résumé : • Cass. ass. plén., 29 juin 2001. Attendu que le 29 juillet 1995 un véhicule conduit par M. C. a heurté celui conduit par Mme G., enceinte de six mois, qui a été blessé...

☐ SÉLECTIONNER ☒ EXCLURE

Caractéristiques sociodémographiques et médicales des interruptions volontaires de...
Gynécologie Obstétrique & Fertilité
F. Flory, M. Manouana, E. Janky, P. Kadhel 2014
Résumé : Objectif En France, la contraception est accessible pour tous, pourtant, le nombre d'interruption volontaire de grossesse (IVG) ne régresse pas, notamment chez les...

☐ SÉLECTIONNER ☒ EXCLURE

Interruption volontaire de grossesse : étude comparative entre 1982 et 1996 sur le principal centre de Côte d'Or...
Gynécologie Obstétrique & Fertilité
S. Douvier, C. Lordier-Huynh-Ba, T. Rousseau, ... 2001
Résumé : Depuis la libéralisation légale de la pratique de l'IVG en 1975, toutes les études ont montré une relative stabilité du taux d'IVG rapporté au nombre d...

☐ SÉLECTIONNER ☒ EXCLURE

Étude comparative sur les antécédents d'interruption volontaire de grossesse dans une population d...
Gynécologie Obstétrique & Fertilité
A.-S. Hamy, J.-M. Mayenga, I. Grefenstette, S... 2008
Résumé : Objectif L'interruption volontaire de grossesse (IVG) a longtemps été incriminée dans la survenue d'infertilité secondaire, par divers mécanismes (stérilité...

☐ SÉLECTIONNER ☒ EXCLURE

Demandes d'IVG des mineures. Étude de leurs motivations et influences

TÉLÉCHARGER LE CORPUS (86)

Présentation d'Istex Search | Indicateurs

Indicateurs sur votre corpus (86 documents)

Résumé



47 doc.

PDF texte



86 doc.

Texte nettoyé



67 doc.

Langue de publication



français : 73 doc. (84,9 %)
anglais : 9 doc. (10,5 %)
allemand : 2 doc. (2,3 %)
autres : 2 doc. (2,3 %)

Compatibilité avec les passerelles (86 documents)

LODEX (100 %)

JSON 86 doc.

GARGANTEXT (100 %)

JSON 86 doc.

CORTEXT (100 %)

TEI 86 doc.
CLEANED 67 doc.
TEEFT 7 doc.

NOOJ (100 %)

JSON 86 doc.
TXT 86 doc.

Présentation d'Istex Search | Fonctionnalités additionnelles

Historique

Recherche en cours

- 1 author.affiliations:"cnrs" AND publicationDate:>2020

Derniers téléchargements

- ```
1 author.affiliation:"cnrs" AND publicationDate:>2020
2 subject.value:("Immanuel Kant" OR "Emmanuel Kant") OR (Aufklärung AND
"Immanuel Kant") NOT genre.raw:("book-reviews" OR other OR editorial OR "brief-
```

Envoyer

À GREGORIO, Stephanie

Cc

Cci

Objet Un document Istex a été partagé avec vous.

Voici le lien vers le document Istex partagé

<https://search.istex.fr/fr-FR/results?q=arkistex.raw%3A%22ark%3A%22>

## Rechercher avec Lucene

Lucene est le langage de requête du moteur de recherche Istex documents qui vous intéressent.

### Éléments généraux

- Par défaut, la recherche est insensible à la casse mais sensible à l'accentuation : évolution ≠ evolution
- La recherche de **expressions multitermes** s'effectue avec des accolades : "speech therapy"
- L'espace blanc équivaut à l'opérateur **OR**.  
fungi OR fungus = fungi fungus



## Historique



## Partage



## Aide



# Présentation d'Istex Search | Sélection

REVUE / MONOGRAPHIE (TOP 10) ^

Rechercher (10)

Genre & histoire 7

Revue Francophone des Labor... 6

Gynecologie Obstetrique & Fer... 5

Lectures 4

Archives de pédiatrie 3

APPLIQUER X

LANGUE ^

Rechercher (5)

français 73

anglais 9

allemand 2

portugais 1

espagnol 1

APPLIQUER X

DATE DE PUBLICATION ^

INTERVALLE VALEUR

1991 à 2024

Indicateurs sur votre corpus (86 documents) ^

Compatibilité avec les passerelles (86 documents) ^

afficher : 10 trier par : pertinence & qualité

L'enfant à naître ne peut être victime d'un homicide involontaire

*Médecine & Droit*

Annie Lamboley 2002

Résumé: • Cass. ass. plén., 29 juin 2001. Attendu que le 29 juillet 1995 un véhicule conduit par M. C. a heurté celui conduit par Mme G., enceinte de six mois, qui a été blessé...

☒ DÉSÉLECTIONNER

Caractéristiques sociodémographiques et médicales des interruptions volontaires de...

*Gynecologie Obstetrique & Fertilité*

F. Flory, M. Manouana, E. Janky, P. Kadhel 2014

Résumé: ObjectifEn France, la contraception est accessible pour tous, pourtant, le nombre d'interruption volontaire de grossesse (IVG) ne régresse pas, notamment chez les...

☒ DÉSÉLECTIONNER

Interruption volontaire de grossesse : étude comparative entre 1982 et 1996 sur le principal centre de Côte d'Or...

*Gynécologie Obstétrique & Fertilité*

S Douvier, C Lordier-Huynh-Ba, T Rousseau, ... 2001

Résumé: Depuis la libéralisation légale de la pratique de l'IVG en 1975, toutes les études ont montré une relative stabilité du taux d'IVG rapporté au nombre d...

☒ DÉSÉLECTIONNER

Étude comparative sur les antécédents d'interruption volontaire de grossesse dans une population d...

*Gynecologie Obstetrique & Fertilité*

A.-S. Hamy, J.-M. Mayenga, I. Grefenstette, S... 2008

Résumé: ObjectifL'interruption volontaire de grossesse (IVG) a longtemps été incriminée dans la survenue d'infertilité secondaire, par divers mécanismes (stérilité...

☐ SÉLECTIONNER

Actu

TÉLÉCHARGER LE CORPUS (3)

Demandes d'IVG des mineures. Étude

# Présentation d'Istex Search | Exclusion

REVUE / MONOGRAPHIE (TOP 10) ^

Rechercher (10)

Genre & histoire 7

Revue Francophone des Labor... 6

Gynécologie Obstétrique & Fer... 5

Lectures 4

Archives de pédiatrie 3

APPLIQUER X

LANGUE ^

Rechercher (5)

français 73

anglais 9

allemand 2

portugais 1

espagnol 1

APPLIQUER X

DATE DE PUBLICATION ^

INTERVALLE VALEUR

1991 à 2024

Indicateurs sur votre corpus (86 documents)

Compatibilité avec les passerelles (86 documents)

afficher : 10 trier par : pertinence & qualité

L'enfant à naître ne peut être victime d'un homicide involontaire

Médecine & Droit

Annie Lamboley 2002

Résumé: • Cass. ass. plén., 29 juin 2001. Attendu que le 29 juillet 1995 un véhicule conduit par M. C. a heurté celui conduit par Mme G., enceinte de six mois, qui a été blessé...

INCLURE

Caractéristiques sociodémographiques et médicales des interruptions volontaires de...

Gynécologie Obstétrique & Fertilité

F. Flory, M. Manouana, E. Janky, P. Kadhel 2014

Résumé: ObjectifEn France, la contraception est accessible pour tous, pourtant, le nombre d'interruption volontaire de grossesse (IVG) ne régresse pas, notamment chez les...

INCLURE

Interruption volontaire de grossesse : étude comparative entre 1982 et 1996 sur le principal centre de Côte d'Or...

Gynécologie Obstétrique & Fertilité

S Douvier, C Lordier-Huynh-Ba, T Rousseau, ... 2001

Résumé: Depuis la libéralisation légale de la pratique de l'IVG en 1975, toutes les études ont montré une relative stabilité du taux d'IVG rapporté au nombre d...

INCLURE

Étude comparative sur les antécédents d'interruption volontaire de grossesse dans une population d...

Gynécologie Obstétrique & Fertilité

A.-S. Hamy, J.-M. Mayenga, I. Grefenstette, S... 2008

Résumé: ObjectifL'interruption volontaire de grossesse (IVG) a longtemps été incriminée dans la survenue d'infertilité secondaire, par divers mécanismes (stérilité...

EXCLURE

Act

TÉLÉCHARGER LE CORPUS (83)

Demandes d'IVG des mineures. Étude

# Présentation d'Istex Search | Téléchargement

TÉLÉCHARGER LE CORPUS (85)

### Configurez votre téléchargement

USAGE PERSONNALISÉLODEXCORTEXTGARGANTEXTNOOJ

☐ Texte intégral

- ☐ PDF
- ☐ TEI
- ☐ TXT
- ☐ CLEANED
- ☐ ZIP
- ☐ TIFF

☐ Métadonnées

- ☐ JSON
- ☐ XML
- ☐ MODS

☐ Enrichissements

- ☐ multicat
- ☐ nb
- ☐ grobidFulltext
- ☐ refBibs
- ☐ teeft
- ☐ unitex

☐ Annexes

☐ Couvertures

Trier par : pertinence & qualité ▼

Télécharger 85 / 85

Format de l'archive : ZIP ▼Compression : moyenne ▼

TÉLÉCHARGER

#### Usage personnalisé

Choisissez le type de données à télécharger (textes intégraux, métadonnées, enrichissements, annexes ou couvertures) et le format de ces données.

[EN SAVOIR PLUS](#)

#### Requête

("loi Veil" AND 1975) OR ("loi Veil" AND "interruption volontaire de grossesse") OR "loi relative à l'interruption volontaire de grossesse" NOT t?bac\*

#### Requête brute complète

[https://api.istex.fr/document?q=\(\"loi Veil\" AND 1975\) OR \(\"loi Veil\" AND \"interruption volontaire de grossesse\"\) OR \"loi relative à l'interruption volontaire de grossesse\" NO...](https://api.istex.fr/document?q=(\)

# Présentation d'Istex Search | Données et formats

**Lodex** Application web open-source dédiée aux données structurées qui permet de visualiser et d'enrichir ses données puis de les transformer en site web.



**CorText** Logiciel libre destiné à la fouille et l'analyse de corpus textuels hétérogènes proposant plusieurs traitements automatiques (clustering, visualisation de données temporelles, etc.).



**GarganText** Logiciel libre dédié à l'exploration collaborative d'ensembles de documents combinant des outils de traitement du langage naturel, d'analyse de réseaux complexes et de visualisation interactive de données.



**NooJ** Application destinée à l'analyse de corpus permettant de construire des ressources linguistiques (dictionnaires, grammaires) et de les appliquer à des fins d'annotation ou d'interrogation (analyse sémantique, concordances, extraction d'information, etc.).



# Interrogation

# Interrogation | Étape 1

```
sport OR sportive OR fille OR femme OR
woman OR girl
```

## Explication de la requête

- Les mots sont recherchés dans tout le document (métadonnées, texte intégral, références bibliographiques, enrichissements)
- Insensibilité à la casse
- La syntaxe Lucene autorise 3 opérateurs booléens (AND, OR, NOT) et par défaut l'espace blanc équivaut à un OR

2 084 494 résultats (05/11/2025)

# Interrogation | Étape 2

```
"sport féminin" OR "women's sports" OR
(sport AND femme*) OR (sport AND
fille*) OR (sport AND wom?n) OR (sport
AND girl*)
```

## Explication de la requête

- Recherche d'expressions multitermes avec "..."
- Rechercher des variantes morphosyntaxiques et des dérivés des mots-clés grâce à la troncature (\*)
- Mutualiser certains termes (a|e) grâce au joker (?)

153 494 résultats (05/11/2025)

## Sport et grossesse

C. MAÎTRE

*Gynécologue Médecin du Sport  
Service médical de l'Institut National du Sport, de l'Expertise  
et de la Performance  
11 avenue du Tremblay, 75012 Paris  
carole.maitre@insep.fr*

### Résumé

La pratique régulière d'un sport pendant la grossesse est non seulement possible, mais recommandée au vu des bénéfices attendus pour la mère et le nouveau-né en particulier sur le diabète gestationnel et le risque de surpoids. Seuls les sports à risque de chute, de traumatisme et la plongée sont contre-indiqués. Il n'y a pas d'augmentation du risque de prématurité ou de faible poids de naissance lorsque la pratique reste d'intensité modérée tout au long de la grossesse. La reprise dans le post partum sera progressive et fonction du mode d'accouchement.

**Mots clés :** sport, activité physique, grossesse, diabète gestationnel, prééclampsie, post partum

### Abstract

Regular sport practice during pregnancy is not only feasible but also recommended due to its positive impact for the mother and her offspring especially in preventing gestational diabetes and overweight. The only proscribed sports are those with risks of falls or traumas, as well as diving. Regular, moderate-intensity practice of sports throughout the pregnancy does not increase the risk of premature delivery or of underweight at birth. After delivery, sport practice should increase progressively and will depend on the delivery method.

**Keywords:** sport, physical activity, pregnancy, gestational diabetes, pre-eclampsia, postpartum



Original article / Article original

## Treatment of muscle trauma in sportspeople (from injury on the field to resumption of the sport)

*Prise en charge thérapeutique des lésions musculaires du sportif  
(de la blessure sur le terrain à la reprise du sport)*

Y. Guillodo<sup>a,\*</sup>, A. Sarau<sup>a</sup>

<sup>a</sup> Service de rhumatologie, CHU de la Cavale-Blanche, 29609 Brest cedex, France

<sup>b</sup> Cabinet de médecine du sport du Questel, ZA du Questel, 29200 Brest, France

Received 19 November 2008; accepted 19 December 2008

### Abstract

**Objective.** – Muscle trauma mainly results from sporting activities and accounts for 10 to 55% of sports injuries. However, information on optimal muscle trauma management is scarce. The present study sought to assess the initial treatment of muscle injury in sportspeople, evaluate rehabilitation programs and observe the impact on healing.

**Methods.** – We included consecutive patients consulting for severe muscle pain with a physician at the Questel Sports Medicine Surgery in the city of Brest (western France). The study examined the circumstances of the injury, possible antecedents and the initial treatment (with the RICE protocol). After clinical and ultrasound examinations, each patient was referred to the physiotherapist of his/her choice with an identical recovery program (muscle strengthening exercises, cycling on an exercise bike and guidance on resuming sport). The patient was subsequently interviewed by phone at two time points: four months after the injury, to ascertain the date of resumption of gentle sporting activity (e.g., jogging) or return to the pre-injury sporting level (i.e., full recovery) and to establish whether the patient and the physiotherapist had respectively complied with the prescribed treatment and 15 months after the injury, to investigate any re-injury and/or any other muscle injuries. The patients were classified into two groups: those who were able to resume full sporting activity within 40 days (minor muscle injuries: Group 1) and those who were also able to resume full sporting activity but only after more than 40 days (major muscle injuries: Group 2). We, then, compared the two groups in order to identify factors potentially related to recovery.

**Results.** – Ninety-five cases were included in the study; this corresponded to 93 patients, two of whom had two different injuries each. The RICE protocol: sport was immediately discontinued in 90 cases and shortly afterwards in five cases. Ice was applied in 57 cases (60%) and compression was applied in 17 cases (17.8%). There were 34 patients (35.8%) in Group 1, with an average return to gentle sporting activity (jogging) on day 11 post-injury and full resumption of their sport on day 23. There were 61 cases (64.2%) in Group 2, with an average return to jogging on day 39 and full resumption of their sport on day 69. Compliance with the prescription: rehabilitation was performed in only 62 cases (64.5%), with no major difference between the two groups. In terms of the physiotherapist's compliance with the prescription, 40 of the 62 patients did some weight training, 29 performed cycling and 58 were given advice on the resumption of sporting activity. Resumption of sport: in both groups, the duration of incapacity did not depend on whether rehabilitation had been performed or not. The second phone interview yielded a total of 84 replies (88%); seven patients (8%) had suffered re-injury in the same muscle group (no difference between Groups 1 and 2) and 22 patients (26%) had incurred injuries in another muscle group.

**Conclusion.** – The RICE protocol might give better results if compression were to be used more extensively. In terms of rehabilitation, therapeutic compliance is rather weak and physiotherapists do not fully comply with physician's prescription. However, for both minor and major injuries, rehabilitation (to the extent that it was implemented by the physiotherapists in the present study) did not lead to quicker recovery.

© 2009 Elsevier Masson SAS. All rights reserved.

## Dental trauma in showjumping – A trinational study between Switzerland, France and Germany

Mathieu Gass<sup>1</sup>, Sebastian Kühn<sup>1</sup>,  
Thomas Connert<sup>2</sup>, Andreas Filippi<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Department of Oral Surgery, Oral Radiology and Oral Medicine, Center of Dental Traumatology, University of Basel, Basel,

<sup>2</sup>Department of Periodontology, Endodontology and Cariology, University of Basel, Basel, Switzerland

**Key words:** dental trauma; mouthguard prevention; equestrianism

Correspondence to: Prof. Dr Andreas Filippi, Center of Dental Traumatology, Department of Oral Surgery, Oral Radiology and Oral Medicine, University of Basel, Basel, Hebelstr. 3, CH-4056 Basel, Basel, Switzerland  
Tel.: +41 61 2672609  
Fax: +41 61 2672607  
e-mail: andreas.filippi@unibas.ch

Accepted 1 October, 2015

**Abstract – Aim:** Showjumping is one of the sporting activities with a high injury risk. Unpredictable behaviour of the horse, considerable speed and the height of the rider in the saddle make this sport to one of the most dangerous, with the highest risk of injury and the highest mortality rate per competitor. The aim of this study was to determine the frequency of dental trauma, the wearing of protective gear such as helmet, back protector and mouthguard as well as the knowledge of primary care after dental trauma. **Material and methods:** Within the framework of this study, 608 female and male showjumpers from Switzerland, France and Germany were questioned in a personal interview consisting of 14 questions about general injuries, dental injuries and the usage of protective gear. The competitors were subdivided into different categories according to amateur or professional level, gender and age. **Results:** Of the 608 competitors, 189 (31.1%) had witnessed an accident involving tooth injury and 91 (15.0%) had suffered one themselves. The prevalence of dental trauma rose with increasing age and more riding experience. A total of 436 (71.1%) of the competitors were familiar with mouthguards, of which only three owned one. The main reasons for not wearing a mouthguard were both doubtful necessity (22.5%) and a generally low acceptance among the riders (26.3%). Less than half of the competitors (44.4%) knew that an avulsed tooth can be replanted and only 4.1% had knowledge about the existence of a tooth rescue box. **Conclusion:** The results of this study show that in equestrian sports still little is known about dental trauma and protective measures.

# Interrogation | Étape 3

```
title: ("sport féminin" OR "women's
sports" OR (sport AND femme*) OR
(sport AND fille*)OR (sport AND wom?n)
OR (sport AND girl*)) OR
subject.value: ("sport féminin" OR
"women's sports" OR (sport AND femme*)
OR (sport AND fille*)OR (sport AND
wom?n) OR (sport AND girl*)) OR
abstract: ("sport féminin" OR "women's
sports" OR (sport AND femme*) OR
(sport AND fille*)OR (sport AND wom?n)
OR (sport AND girl*))
```

## Explication de la requête

- Cibler le champ interrogé
- Les noms de champs sont suivis de :

1 429 résultats (05/11/2025)

# Activité physique, santé et vieillissement chez des femmes francophones de l'Ontario\*

Natalie Beausoleil  
*Memorial University of Newfoundland*

Geneviève Martin  
*Université Laval*

## ABSTRACT

This article discusses qualitative research conducted in minority Francophone communities in Ontario. The perceptions of and participation in physical activity by some thirty women are analysed with respect to sociological foundations and current views on aging. These views apply to individual responsibility for health; to the links between health, beauty, and aging; to participation in sports; to perceptions of masculinity and femininity; and, finally, to the obligation to remain physically active at all stages of life. The results of the study among women grouped into three age brackets reveal that, although these women have adopted a view of individual responsibility for health and the prevention of the harmful effects of aging through regular physical exercise, they may also be seen as subjects who find strategies in their daily lives to avoid falling prey to the pressures of health and beauty standards regarding aging, to face limitations, and to develop a healthy way of experiencing the aging process.

## RÉSUMÉ

Cet article fait état d'une recherche qualitative réalisée en milieu francophone minoritaire ontarien. Les perceptions et les pratiques de l'activité physique d'une trentaine de femmes sont analysées en regard de fondements sociologiques et de discours actuels sur le vieillissement. Ces discours portent sur la responsabilité individuelle de la santé, sur les liens entre la santé, la beauté et le vieillissement, sur la pratique des sports, la masculinité et la féminité et enfin sur l'obligation de l'activité physique à tous les cycles de vie. Les résultats de l'étude auprès de femmes regroupées en trois tranches d'âge permettent de réaliser que si ces femmes ont adopté le discours de la responsabilité individuelle pour la santé et la prévention des effets néfastes du vieillissement par l'exercice physique régulier, elles peuvent aussi être vues comme des sujets trouvant dans leur vie quotidienne des stratégies pour ne pas subir les pressions des normes de santé et de beauté liées au vieillissement, pour faire face aux contraintes et pour développer une façon saine de vivre le vieillissement.

\* Nous tenons à remercier Madame Daphne Nahmash, Madame Julie Beausoleil et les deux évaluateurs anonymes pour leurs précieux commentaires sur le texte initial.

Manuscrit reçu / manuscript received : 15/08/00

Manuscrit accepté / manuscript accepted : 06/12/01

**Mots-clés :** vieillissement, femmes, activité physique, corps, santé, sport

**Keywords:** aging, women, physical activity, body, health, sports

Les demandes de tirés à part doivent être adressées à : / Requests for offprints should be sent to:

Natalie Beausoleil, Ph. D.  
53 Long's Hill  
St. John's, NL A1C 1V3  
(nbeausol@mun.ca)

## Introduction

La recherche sur le vieillissement des femmes a tout à gagner en explorant comment celles-ci tentent, dans leur vie de tous les jours, de vieillir en santé. Le

vieillissement affecte nécessairement la construction de l'identité individuelle, y compris l'image corporelle, ou comment les individus perçoivent leur corps. Pour comprendre et promouvoir le vieillissement en santé il importe d'explorer les sentiments des femmes

# Interrogation | Étape 4

```
title:("sport féminin" OR "women's
sports" OR (sport AND femme*) OR (sport
AND fille*)OR (sport AND wom?n) OR
(sport AND girl*)) OR
subject.value:("sport féminin" OR
"women's sports" OR (sport AND femme*)
OR (sport AND fille*)OR (sport AND
wom?n) OR (sport AND girl*)) OR
abstract:("sport féminin" OR "women's
sports" OR (sport AND femme*) OR (sport
AND fille*)OR (sport AND wom?n) OR
(sport AND girl*))
AND (categories.wos.raw:"2 - sport
sciences" categories.wos.raw:"2 -
sociology" categories.wos.raw:"2 -
hospitality, leisure, sport & tourism"
categories.wos.raw:"1 - social science"
categories.wos.raw:"2 - history"
categories.wos.raw:"2 - communication")
```

## Explication de la requête

- Cibler les catégories scientifiques interrogées grâce au champ `categories.wos.raw`

767 résultats (05/11/2025)

# Interrogation | Étape 5

```
(title:("sport féminin" OR "women's sports" OR (sport AND femme*) OR (sport AND wom?n))OR subject.value:("sport féminin" OR "women's sports" OR (sport AND femme*) OR (sport AND wom?n))OR abstract:("sport féminin" OR "women's sports" OR (sport AND femme*) OR (sport AND wom?n))) AND (categories.wos.raw:"2 - sport sciences" categories.wos.raw:"2 - sociology" categories.wos.raw:"2 - hospitality, leisure, sport & tourism" categories.wos.raw:"1 - social science" categories.wos.raw:"2 - history" categories.wos.raw:"2 - communication") AND publicationDate: [1980 TO *]
```

## Explication de la requête

- Limiter la recherche aux 45 dernières années grâce au champ `publicationDate`
- Utiliser un intervalle [1980 TO \*]

559 résultats (05/11/2025)

# Téléchargement

# Téléchargement| Requête

```
(title:("sport féminin" OR "women's
sports" OR (sport AND femme*) OR (sport
AND wom?n))OR subject.value:("sport
féminin" OR "women's sports" OR (sport
AND femme*) OR (sport AND wom?n))OR
abstract:("sport féminin" OR "women's
sports" OR (sport AND femme*) OR (sport
AND wom?n))) AND (categories.wos.raw:"2
- sport sciences" categories.wos.raw:"2
- sociology" categories.wos.raw:"2 -
hospitality, leisure, sport & tourism"
categories.wos.raw:"1 - social science"
categories.wos.raw:"2 - history"
categories.wos.raw:"2 - communication")
AND publicationDate:[1980 TO *]
```



# Téléchargement | Choix des données et formats

### Configurez votre téléchargement

USAGE PERSONNALISÉ

**LODEX**

CORTEXT

GARGANTEXT

NOOJ

☐ Texte intégral

- ☐ PDF
- ☐ TEI
- ☐ TXT
- ☐ CLEANED
- ☐ ZIP
- ☐ TIFF

☒ Métadonnées

- ☒ JSON
- ☐ XML
- ☐ MODS
- ☐ Annexes
- ☐ Couvertures

☐ Enrichissements

- ☐ multicat
- ☐ nb
- ☐ grobidFulltext
- ☐ refBibs
- ☐ teeft
- ☐ unitex

Trier par : **pertinence & qualité** ▼

Télécharger 

559 / 559

TOUT

Format de l'archive : **ZIP** ▼ Compression : **moyenne** ▼

**TÉLÉCHARGER**

#### Lodex

Application web open-source dédiée aux données structurées qui permet de visualiser et d'enrichir ses données puis de les transformer en site web.

[EN SAVOIR PLUS](#)

#### Requête

(title:(**"sport féminin"** OR **"women's sports"** OR (sport AND femme\*)) OR (sport AND wom?n))OR subject.value:(**"sport féminin"** OR **"women's sports"** OR (sport AND femme\*)) OR (sport AND wom?n))OR abstract:(**"sport féminin"** OR **"women's sports"** OR (sport AND

#### Requête brute complète

[OR \*\*"women's sports"\*\* OR \(sport AND femme\\*\)\) OR \(sport AND wom?n\)\)OR subject.value:\(\*\*"sport féminin"\*\* OR \*\*"women's\*\*](https://api.istex.fr/document?q=(title:(<b>)

# Présentation de Lodex

# Présentation de Lodex | Généralités

## *Linked Open Data EXperiment*

Application Open Source permettant de transformer un jeu de données en site web

[Site](#)

[Documentation](#)

[Tutoriel](#)

[Github](#)



# Présentation de Lodex | Fonctionnalités



**Transformer** ses données en site web



**Explorer** ses données à travers des graphiques dynamiques



**Enrichir** ses données avec des web services



**Aligner** ses données avec des référentiels



**Exporter** ses données dans plusieurs formats



**Collaborer** pour produire un corpus de qualité

# Présentation de Lodex | Fonctionnement



# Présentation de Lodex | Import

The screenshot displays the Lodex web application interface. The top navigation bar is green and contains the 'LODEX' logo, a menu icon, and tabs for 'DONNÉES', 'AFFICHAGE', and 'ANNOTATIONS'. The left sidebar is dark grey and lists 'Données', 'Enrichissements', and 'Précalculs'. The main content area has a green header with 'FICHIER' and 'LIEN WEB' options. Below this, a dashed box contains the text 'Glisser un fichier sur cette page' and a cloud upload icon. A dropdown menu is open, listing various file formats for import: JSON (compatible API OpenAlex, compatible API Wordpress, Fichier d'annotations, format text JSON Lines, import Lodex), RDF (triplets RDF en N-Quads), TAR.GZ (fichier archive contenant des fichiers JSON), TSV (avec des tabulations, avec des tabulations et des guillemets, du Web Of Science), TXT (description de corpus, liste d'identifiants DOI, Liste de références BibTeX, requête Conditor pour traitements hal, requête d'interrogation pour Conditor, requête d'interrogation pour ISTEEX, requête d'interrogation pour OpenAlex), XML (détection automatique du chemin, document Persée/TEI, document TEI, flux ATOM, flux RSS, métadonnées MODS, vocabulaire SKOS), and ZIP (résultat de dl.istex.fr). At the bottom of the main area, there is a 'Choisir un loader' dropdown, a 'Customiser le loader' link, and an 'IMPORTER LES DONNÉES' button. A 'PUBLIER' button is visible in the top right corner.

LODEX

DONNÉES AFFICHAGE ANNOTATIONS

Données Enrichissements Précalculs

FICHIER LIEN WEB

Ajouter ou compléter votre instance en téléversant un fichier présent sur votre ordinateur.

Glisser un fichier sur cette page

Choisir un loader

Customiser le loader

IMPORTER LES DONNÉES

PUBLIER

- JSON - compatible API OpenAlex
- JSON - compatible API Wordpress
- JSON - Fichier d'annotations
- JSON - format text JSON Lines
- JSON - import Lodex
- RDF - triplets RDF en N-Quads
- TAR.GZ - fichier archive contenant des fichiers JSON
- TSV - avec des tabulations
- TSV - avec des tabulations et des guillemets
- TSV - du Web Of Science
- TXT - description de corpus
- TXT - liste d'identifiants DOI
- TXT - Liste de références BibTeX
- TXT - requête Conditor pour traitements hal
- TXT - requête d'interrogation pour Conditor
- TXT - requête d'interrogation pour ISTEEX
- TXT - requête d'interrogation pour OpenAlex
- XML - détection automatique du chemin
- XML - document Persée/TEI
- XML - document TEI
- XML - flux ATOM
- XML - flux RSS
- XML - métadonnées MODS
- XML - vocabulaire SKOS
- ZIP - résultat de dl.istex.fr

# Présentation de Lodex | Transformation

LODEX

DONNÉES

AFFICHAGE

ANNOTATIONS

PUBLIER

Données

Enrichissements

Précalculs

COLONNES

FILTRES

DENSITÉ

AJOUTER

| <input type="checkbox"/> | uri                  | Titre                     | Auteur(s)              | Affiliation(s)         | Revue ou monogra...    | Auteur(s) monogra... | ISSN        | Volume | Numéro    | Page début | Page fin |
|--------------------------|----------------------|---------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|----------------------|-------------|--------|-----------|------------|----------|
| <input type="checkbox"/> | "ark:/67375/6H6-GMP  | "Sport participation an   | ["Melinda Asztalos","K | ["Department of Move   | "Psychology of Sport   |                      | "1469-0292" | "13"   | "4"       | "466"      | "483"    |
| <input type="checkbox"/> | "ark:/67375/WNG-ZH5  | "Who's Calling the Shr    | ["Susan Welch","Lee    | ["The Pennsylvania S   | "Social Science Quar   |                      | "0038-4941" | "88"   | "5"       | "1415"     | "1434"   |
| <input type="checkbox"/> | "ark:/67375/6H6-3746 | "Self-compassion and      | ["Nathan A. Reis","Ker | ["University of Saskat | "Psychology of Sport   |                      | "1469-0292" | "16"   | undefined | "18"       | "25"     |
| <input type="checkbox"/> | "ark:/67375/6H6-8LJP | "The myth of a 'fair go   | ["Pooja Sawrikar","Kri | ["Social Policy Resea  | "Sport Management R    |                      | "1441-3523" | "13"   | "4"       | "355"      | "367"    |
| <input type="checkbox"/> | "ark:/67375/6H6-QFBI | "Māori feminism and s     | ["Farah R. Palmer","Ti | ["Department of Mani   | "Sport Management R    |                      | "1441-3523" | "13"   | "4"       | "331"      | "344"    |
| <input type="checkbox"/> | "ark:/67375/6H6-CKBI | "I act, therefore I am: / | ["Marie-Josée Perrier" | ["School of Kinesiolog | "Psychology of Sport   |                      | "1469-0292" | "13"   | "6"       | "713"      | "720"    |
| <input type="checkbox"/> | "ark:/67375/6H6-52V8 | "Underrepresentation      | ["Laura J. Burton"]    | ["University of Conne  | "Sport Management R    |                      | "1441-3523" | "18"   | "2"       | "155"      | "165"    |
| <input type="checkbox"/> | "ark:/67375/6H6-720R | "A grounded theory of     | ["David Fletcher","Mus | ["School of Sport, Ex  | "Psychology of Sport   |                      | "1469-0292" | "13"   | "5"       | "669"      | "678"    |
| <input type="checkbox"/> | "ark:/67375/M70-T456 | "Embodying Contradic      | ["HANIS-MARTIN Jen     | ["University of Chicag | "Journal of Sport & So |                      | "0193-7235" | "30"   | "3"       | "265"      | "288"    |
| <input type="checkbox"/> | "ark:/67375/WNG-W7I  | "Playing by the Rules     | ["Vivian Krauchek","Gi | ["University of Calgar | "Canadian Review of    |                      | "1755-6171" | "36"   | "4"       | "585"      | "600"    |
| <input type="checkbox"/> | "ark:/67375/6H6-N08C | "Global goal orientatio   | ["Athanasios G. Papai  | ["University of Thessa | "Psychology of Sport   |                      | "1469-0292" | "12"   | "3"       | "273"      | "283"    |
| <input type="checkbox"/> | "ark:/67375/6H6-P2B\ | "Women and sport"         | ["M. O'Brien"]         | ["Department of Anat   | "Applied Ergonomics"   |                      | "0003-6870" | "16"   | "1"       | "25"       | "39"     |
| <input type="checkbox"/> | "ark:/67375/6H6-PKJ2 | "Challenges for sport     | ["Katie Rowe","David   | ["Deakin University, A | "Sport Management R    |                      | "1441-3523" | "19"   | "4"       | "417"      | "430"    |

54 colonnes chargées

0 colonne enrichie

Lignes par page 25 1-25 of 559

# Présentation de Lodex | Modèle

LODEX

DONNÉES

AFFICHAGE

ANNOTATIONS

PUBLIER

Données

Enrichissements

Précalculs

COLONNES

FILTRES

DENSITÉ

AJOUTER

|                          | uri                  | Titre                     | Auteur(s)              | Affiliation(s)         | Revue ou monogra...    | Auteur(s) monogra... | ISSN        | Volume | Numér     |        |       |
|--------------------------|----------------------|---------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|----------------------|-------------|--------|-----------|--------|-------|
| <input type="checkbox"/> | "ark:/67375/6H6-GMP  | "Sport participation an   | ["Melinda Asztalos","K | ["Department of Move   | "Psychology of Sport & |                      | "1469-0292" | "13"   | "4"       |        |       |
| <input type="checkbox"/> | "ark:/67375/WNG-ZH6  | "Who's Calling the Shi    | ["Susan Welch","Lee &  | ["The Pennsylvania S   | "Social Science Quart  |                      | "0038-4941" | "88"   | "5"       | "1415" |       |
| <input type="checkbox"/> | "ark:/67375/6H6-3746 | "Self-compassion and      | ["Nathan A. Reis","Ker | ["University of Saskat | "Psychology of Sport & |                      | "1469-0292" | "16"   | undefined | "18"   | "25"  |
| <input type="checkbox"/> | "ark:/67375/6H6-8LJP | "The myth of a 'fair go   | ["Pooja Sawrikar","Kri | ["Social Policy Resea  | "Sport Management R    |                      | "1441-3523" | "13"   | "4"       | "355"  | "367" |
| <input type="checkbox"/> | "ark:/67375/6H6-QFB6 | "Māori feminism and s     | ["Farah R. Palmer","Ti | ["Department of Mant   | "Sport Management R    |                      | "1441-3523" | "13"   | "4"       | "331"  | "344" |
| <input type="checkbox"/> | "ark:/67375/6H6-CKB6 | "I act, therefore I am: / | ["Marie-Josée Perrier" | ["School of Kinesiolog | "Psychology of Sport & |                      | "1469-0292" | "13"   | "6"       | "713"  | "720" |
| <input type="checkbox"/> | "ark:/67375/6H6-52V8 | "Underrepresentation      | ["Laura J. Burton"]    | ["University of Conne  | "Sport Management R    |                      | "1441-3523" | "18"   | "2"       | "155"  | "165" |
| <input type="checkbox"/> | "ark:/67375/6H6-720R | "A grounded theory of     | ["David Fletcher","Mus | ["School of Sport, Ext | "Psychology of Sport & |                      | "1469-0292" | "13"   | "5"       | "669"  | "678" |

+

Importer un modèle

📄

Exporter le modèle

≡

Effacer le modèle

stagiaire15

Modèle >

Annotations >

Avancé >

Configuration

Déconnexion



# Présentation de Lodex | Modèle

LODEX

Page d'accueil

Ressource principale

Sous-ressources

Graphiques

Recherche et facettes

Données

Affichage

Annotations

Dépublier

PAGE

DONNÉES PUBLIÉES

DATASET - Titre

DATASET - Description

+ NOUVEAU CHAMP

☐ [a8gq]

Instance - Titre

☐ [yiq5]

Corpus - Nombre de publications (notices issues d'ISTEX au format targz).

☐ [nVcv]

Description

# Présentation de Lodex | Enrichissements

The screenshot displays the 'LODEX' application interface, specifically the 'Enrichissements' (Enrichments) section. The top navigation bar is green and contains the 'LODEX' logo, a menu icon, and tabs for 'DONNÉES', 'AFFICHAGE', and 'ANNOTATIONS'. A 'DÉPUBLIER' button and a settings icon are also present. The left sidebar is dark grey and lists 'Données', 'Enrichissements' (selected), 'Précalculs', and 'Ressources cachées'. The main content area features a table with columns: 'COLONNES', 'FILTRES', 'DENSITÉ', 'AJOUTER', and 'LANCER TOUT'. Below these, a table header lists 'Nom', 'Colonne de la so...', 'Sous-chemin', 'Mode avancé', 'Statut', 'Lancer', and 'Erreurs'. The table body is empty, displaying 'Pas de résultats' (No results). At the bottom right, pagination controls show 'Lignes par page : 100', '0-0 sur 0', and navigation arrows.

| COLONNES         | FILTRES             | DENSITÉ     | AJOUTER     | LANCER TOUT |        |         |
|------------------|---------------------|-------------|-------------|-------------|--------|---------|
| Nom              | Colonne de la so... | Sous-chemin | Mode avancé | Statut      | Lancer | Erreurs |
| Pas de résultats |                     |             |             |             |        |         |

Lignes par page : 100 ▼ 0-0 sur 0 < >

# Présentation de Lodex | Enrichissements

☰ DONNÉES

🖨 AFFICHAGE

💬 ANNOTATIONS

Nom

Mots-clés (WS)

▶ LANCER

0 erreurs

RÉESSAYER

Statut :

Non démarré

[VOIR LES LOGS](#)

☐ Mode avancé

URL du web service

https://terms-extraction.services.istex.fr/v2/teeft/en

📄

Colonne de la source

✕ ▲

uri

Titre

Auteur(s)

Affiliation(s)

Sous-chemin

▼

ANNULER

SAUVEGARDER

☰ DONNÉES

🖨 AFFICHAGE

💬 ANNOTATIONS

Nom

Mots-clés (WS)

▶ LANCER

0 erreurs

RÉESSAYER

Statut :

Non démarré

[VOIR LES LOGS](#)

☐ Mode avancé

URL du web service

https://terms-extraction.services.istex.fr/v2/teeft/en

📄

Colonne de la source

Résumé

▼

Sous-chemin

▼

SUPPRIMER

ANNULER

SAUVEGARDER

# Présentation de Lodex | Enrichissements

LODEX

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalculs

Ressources cachées

Données

Enrichissements

Précalcul

54 colonnes chargées

1 colonne enrichie



Lignes par page 25

1-25 of 559



# Cas d'usage | Méthodologie

Pertinence  
scientifique

Exploitabilité  
TDM

## Istex Search

Constitution du corpus V1

## Lodex

Exploration du corpus

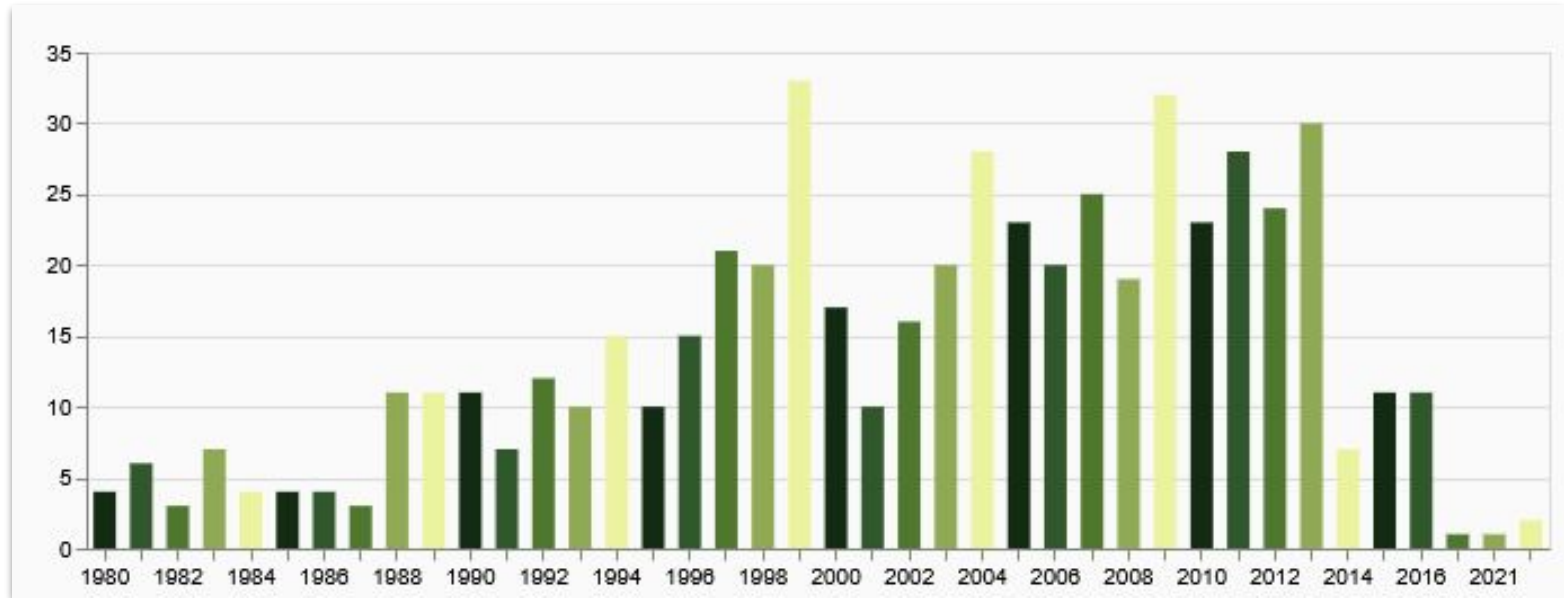
[Site du corpus](#)

## Istex Search

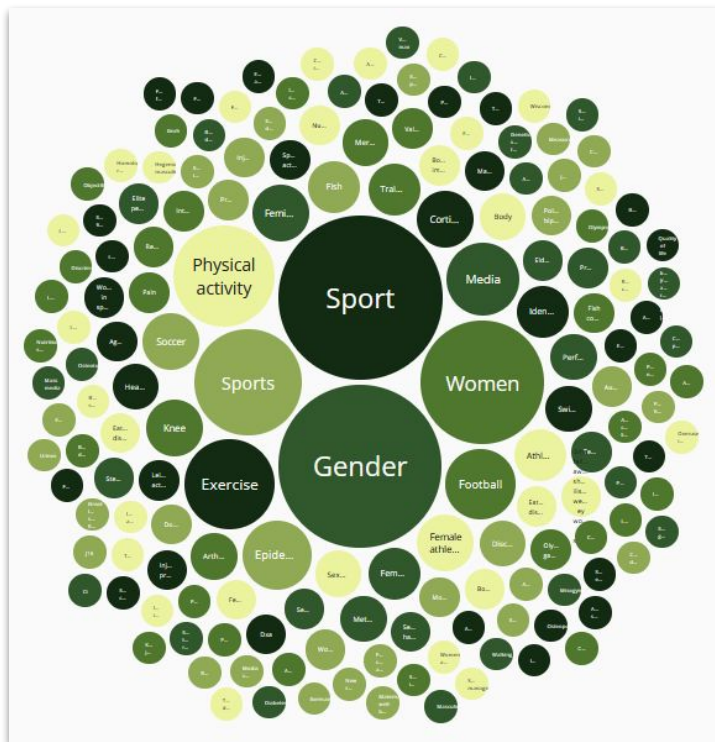
Examen d'indicateurs  
techniques (formats,  
données)

# Exploration du corpus

# Exploration du corpus | Années

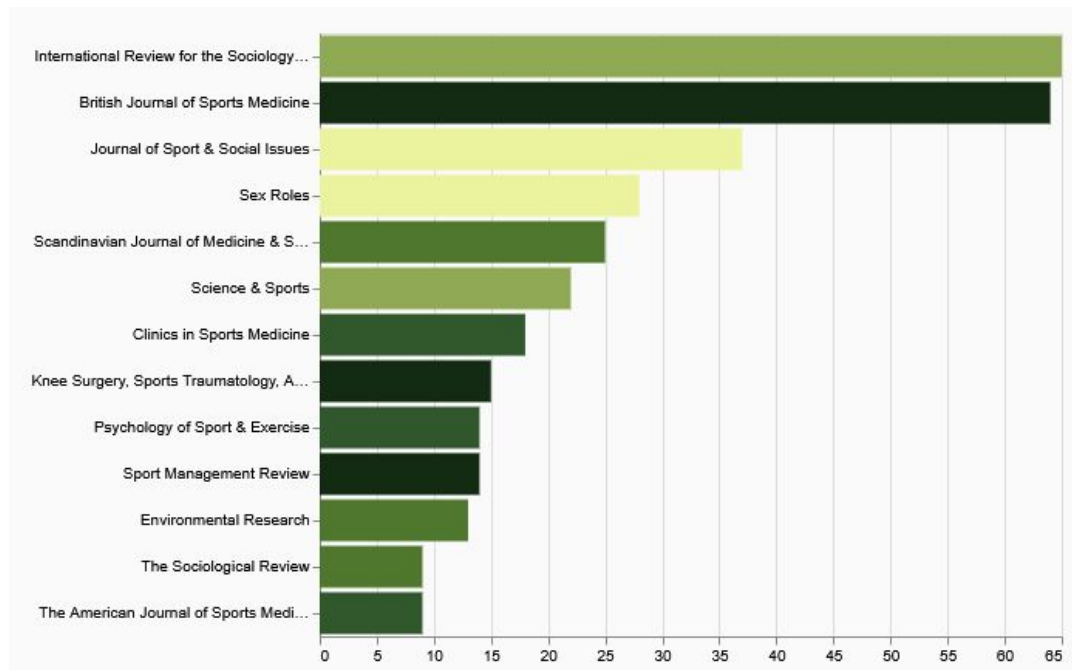


## Exploration du corpus | Mots-clés d'auteur·ices





# Exploration du corpus | Revues



# Exploration du corpus | Revues

Titre de revue (13) ^

☐ exclure

medicine

VALEUR

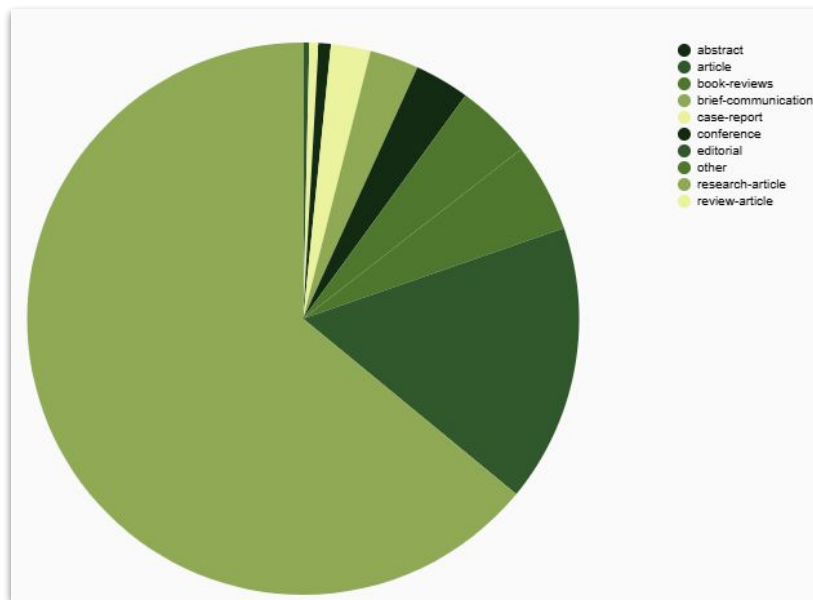
COMPTER ↓

TOUT COCHER

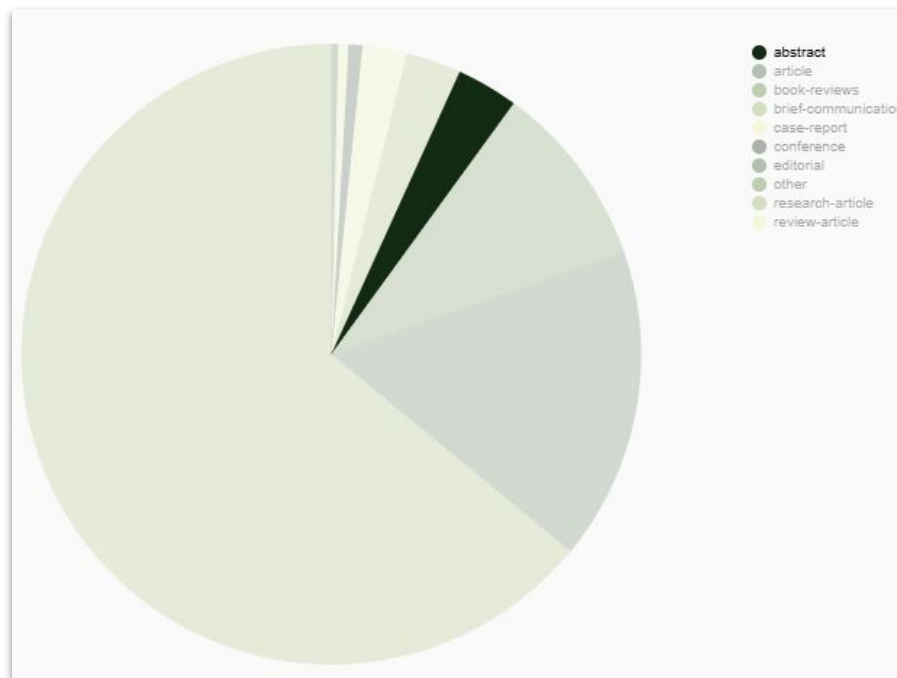
- |                                                                               |    |
|-------------------------------------------------------------------------------|----|
| <input type="checkbox"/> British Journal of Sports Medicine                   | 64 |
| <input type="checkbox"/> Scandinavian Journal of Medicine & Science in Sports | 25 |
| <input type="checkbox"/> Clinics in Sports Medicine                           | 18 |
| <input type="checkbox"/> The American Journal of Sports Medicine              | 9  |
| <input type="checkbox"/> Journal of Science and Medicine in Sport             | 8  |
| <input type="checkbox"/> Preventive Medicine                                  | 7  |
| <input type="checkbox"/> Social Science & Medicine                            | 4  |



# Exploration du corpus | Types de contenu



# Exploration du corpus | Types de publication et de contenu



**EXTERNAL CAUSES OF INJURIES IN TEHRAN, IRAN: A HOUSEHOLD SURVEY**

doi:10.1136/injuryprev-2012-040590w.70

<sup>1</sup>M Zangi, <sup>1</sup>R Mohammadi, <sup>2</sup>S Saadat. <sup>1</sup>Karolinska institutet, Sweden; <sup>2</sup>Sina Hospital, Iran

**Background** Injuries continue to be significant health problems and leading causes of death and disability in many populations.

**Aims** A household survey was conducted to determine the external causes of injuries among people living in Tehran, Iran.

**Methods** Using cluster random sampling approach, a household survey was conducted in April 2007, seeking information about external causes and severity of injuries occurred within families in past Persian year. External causes were classified according to ICD-10 and analysed using SPSS 16.

**Results** Out of 9173 household participants, 765 ones (8.3%) had injuries with male to female ratio of 0.54 : 1 during the past Persian year. Injuries occurred mostly due to 'exposure to the inanimate mechanical forces', while the second and third causes were 'contact with heat or hot substances' and 'falls', respectively. When it comes to required attention injuries, the incidence rate was 175.5 per 10 000 person per year with male to female ratio of 2.37 : 1 and mostly associated with 'falls' and 'transport accidents'. Exposure to inanimate mechanical forces and also burns mostly occurred among middle aged women at home and led to open wounds and superficial burns respectively. Young boys were more vulnerable to falls which mostly took place at home and sport places and frequently resulted in superficial injuries and fractures. Traffic accidents mostly took place among middle aged men and led to fractures and superficial injuries.

**Contribution to the Field** The priority in injury prevention programme should be given based on common external causes and to traffic and home injuries.

# Exploration du corpus | Bilan

## → Revues

NOT host.title:("medicine" "traumatology")

## → Types de contenu

NOT genre:abstract

## → Requête complète

```
(title:("sport féminin" OR "women's sports" OR (sport AND femme*) OR (sport AND wom?n))OR subject.value:("sport féminin" OR "women's sports" OR (sport AND femme*) OR (sport AND wom?n)) OR abstract:("sport féminin" OR "women's sports" OR (sport AND femme*) OR (sport AND wom?n))) AND (categories.wos.raw:"2 - sport sciences" categories.wos.raw:"2 - sociology" categories.wos.raw:"2 - hospitality, leisure, sport & tourism" categories.wos.raw:"1 - social science" categories.wos.raw:"2 - history" categories.wos.raw:"2 - communication") AND publicationDate:[1980 TO *] NOT host.title:("medicine" "traumatology") NOT genre:abstract
```

394 résultats (05/11/2025)

# Cas d'usage | Méthodologie

Pertinence  
scientifique

Exploitabilité  
TDM

## **Istex Search**

Constitution du corpus V1

## **Lodex**

Exploration du corpus

## **Istex Search**

Examen d'indicateurs  
techniques (formats,  
données)

# Exploitabilité TDM



# Exploitabilité TDM | Résumé

**Constat** 5 % des documents n'ont pas de résumé

## Procédures / outils

- Teeft : indexation non supervisée pour extraire les termes les plus spécifiques d'un contenu scientifique
- GarganText : plateforme collaborative d'exploration graphique de corpus

**Requête** AND abstract:\*



# Exploitabilité TDM | PDF texte

**Constat** 10% des documents n'ont pas de PDF texte (vs type PDF image)

## Procédures / outils

- Transformer le PDF en texte avant l'intégration dans l'outil souhaité (tesseract)

**Requête** `NOT qualityIndicators.pdfText:false`



# Exploitabilité TDM | Texte nettoyé

**Constat** 33 % des documents n'ont pas de texte nettoyé  
(texte brut vs texte nettoyé)

## Procédures / outils

- CorText : outil d'analyse et d'exploitation de corpus textuels (script Terms extraction)
- TermSuite : outil d'extraction terminologique et d'alignement de termes multilingues



**Requête** `AND qualityIndicators.tdmReady:true`

# Exploitabilité TDM | Bilan

## → Présence d'un résumé

`AND abstract:*`

## → Présence de texte nettoyé

`AND qualityIndicators.tdmReady:true`

## → Présence de PDF texte

`NOT qualityIndicators.pdfText:false`

`(title:("sport féminin" OR "women's sports" OR (sport AND femme*) OR (sport AND wom?n))OR subject.value:("sport féminin" OR "women's sports" OR (sport AND femme*) OR (sport AND wom?n)) OR abstract:("sport féminin" OR "women's sports" OR (sport AND femme*) OR (sport AND wom?n))) AND (categories.wos.raw:"2 - sport sciences" categories.wos.raw:"2 - sociology" categories.wos.raw:"2 - hospitality, leisure, sport & tourism" categories.wos.raw:"1 - social science" categories.wos.raw:"2 - history" categories.wos.raw:"2 - communication") AND publicationDate:[1980 TO *] NOT host.title:("medicine" "traumatology") NOT genre:abstract AND abstract:* AND qualityIndicators.tdmReady:true NOT qualityIndicators.pdfText:false`

259 résultats (05/11/2025)

# Conclusion

# Conclusion

La constitution et l'analyse d'un corpus scientifique à partir d'Istex sont facilités par :

- des données **homogénéisées** et **enrichies**
- l'application **Istex Search** qui permet de créer un corpus et de le télécharger sans avoir recours à un moissonneur
- l'outil **Lodex** qui permet de créer simplement des visualisations et d'utiliser des web services de TDM

# Documentation & Tutoriels

## Se documenter :

- Documentation API Istex : <https://doc.istex.fr/api/>
- Documentation Lodex : <https://www.lodex.fr/docs/documentation/>

## Se former :

- Tutoriel API Istex : <https://istex-tutorial.data.istex.fr/>
- Tutoriel Istex Search :  
[https://callisto-formation.fr/pluginfile.php/52002/mod\\_scorm/content/1/scormcontent/index.html#/](https://callisto-formation.fr/pluginfile.php/52002/mod_scorm/content/1/scormcontent/index.html#/)
- Tutos Lodex : <https://callisto-formation.fr/course/view.php?id=194>
- Webinaires Lodex :  
<https://www.inist.fr/nos-actualites/les-videos-des-webinaires-lodex-sont-disponibles/>

# Merci pour votre attention



**ISTEX**

