

## SCQM-KI-Assistant – Guide rapide

### 1. Introduction

L'assistant IA du SCQM disponible sur le site web du SCQM utilise la technologie RAG (Retrieval-Augmented Generation), une approche IA qui récupère des documents pertinents et génère des réponses en langage naturel. Il s'appuie exclusivement sur les sources du SCQM (publications et documents approuvés) et non sur Internet ou d'autres bases de données.

### 2. Démarrage rapide (trois étapes)

1. Rendez-vous sur le site web SCQM ([www.scqm.ch](http://www.scqm.ch)), où vous trouverez l'assistant IA (dans la barre de menu).



2. Choisissez entre **Publications SCQM** (recherche) ou **À propos de SCQM** (informations générales sur l'organisation/la participation).
3. Saisissez votre question dans le champ de discussion et cliquez sur le bouton «**Envoyer**».
4. Pour rechercher un document ou un ensemble de documents spécifiques en mode recherche, cliquez sur le bouton « Filtrer », définissez vos filtres, puis cliquez à nouveau sur « Filtrer » pour lancer la recherche.

### 3. Langue

Cliquez sur le sélecteur de langue en haut de la page d'accueil du site web SCQM pour sélectionner la langue. L'assistant IA répondra dans la langue du site web.

DE EN FR IT



### 4. Fonctions

#### 4.1. Boutons de mode – Publications SCQM / À propos de SCQM

Avant de poser votre question, sélectionnez le mode approprié, Publications SCQM (recherche) ou À propos de SCQM (informations générales sur l'organisation/la participation), afin que l'assistant IA recherche dans la collection de documents appropriée.

#### 4.1.1.Exemples de questions

Vous trouverez ci-dessous deux exemples de questions. Pour copier une réponse, sélectionnez le texte, cliquez avec le bouton droit de la souris et sélectionnez « Copier ».

- **Publications SCQM (recherche)**

**Question:** Que révèlent les résultats de recherche basés sur les données SCQM concernant les effets du tabagisme sur les patients atteints de maladies rhumatismales?

### Publications SCQM À propos de SCQM

Pour des informations générales sur la fondation SCQM, y compris les services destinés aux patients, aux professionnels de santé, aux établissements de santé, aux chercheurs et aux partenaires, veuillez sélectionner l'option 'About SCQM'. Pour des résumés ou des informations sur les projets de recherche menés avec les données SCQM, veuillez sélectionner l'option 'SCQM Publications' Vous pouvez utiliser le bouton «Search» pour filtrer ou rechercher les publications SCQM à l'aide de mots-clés spécifiques.

Que disent les recherches menées à partir des données SCQM sur les effets du tabagisme chez les patients atteints de maladies rhumatismales ?

Les recherches menées à partir des données SCQM ont exploré les effets du tabagisme chez les patients atteints de maladies rhumatismales, notamment la polyarthrite rhumatoïde (PR) et la spondylarthrite axiale. Dans l'étude intitulée "Cigarette smoking and radiographic progression in rheumatoid arthritis" par Finckh A., Dehler S., Costenbader K. H., et Gabay C., publiée en 2007, il a été observé que le tabagisme n'accélère pas la progression de la maladie chez les patients atteints de PR. Les résultats ont montré que les dommages articulaires radiographiques progressaient à un rythme équivalent chez les fumeurs et les non-fumeurs. De plus, une tendance significative a été observée pour une progression radiographique réduite et des scores fonctionnels généralement plus favorables chez les gros fumeurs.

Discutez avec la fondation SCQM

Filter



Nouvelle

Le contenu fourni par le SCQM A.I. Assistant est uniquement à titre informatif et éducatif. Il ne constitue pas un avis médical et ne se substitue pas à un diagnostic ou à un traitement professionnel par un médecin qualifié.

- **À propos de SCQM (organisation/participation)**

**Question:** En tant que patient, comment puis-je participer au SCQM?

### Publications SCQM À propos de SCQM

Pour des informations générales sur la fondation SCQM, y compris les services destinés aux patients, aux professionnels de santé, aux établissements de santé, aux chercheurs et aux partenaires, veuillez sélectionner l'option 'About SCQM'. Pour des résumés ou des informations sur les projets de recherche menés avec les données SCQM, veuillez sélectionner l'option 'SCQM Publications' Vous pouvez utiliser le bouton «Search» pour filtrer ou rechercher les publications SCQM à l'aide de mots-clés spécifiques.

Comment puis-je participer au SCQM en tant que patient ?

Pour participer au SCQM en tant que patient, vous devez suivre ces étapes :

1. **Parlez avec votre médecin :** Discutez de votre participation avec votre médecin qui, après votre consentement, enregistrera vos données médicales dans le registre SCQM.
2. **Signer le formulaire de consentement :** Vous devez signer un formulaire de consentement, que vous pouvez révoquer à tout moment. Toutes les données sont soumises à la loi suisse sur la protection des données et sont mises à disposition de la recherche de manière cryptée.
3. **Remplir les questionnaires :** Vous aurez accès à « mySCQM », une application web pratique que vous pouvez...

Discutez avec la fondation SCQM



Nouvelle

Le contenu fourni par le SCQM A.I. Assistant est uniquement à titre informatif et éducatif. Il ne constitue pas un avis médical et ne se substitue pas à un diagnostic ou à un traitement professionnel par un médecin qualifié.

## 4.2. Saisie de chat et réponses en temps réel

Saisissez vos questions en langage naturel. Les réponses s'affichent immédiatement dès qu'elles sont générées. Pendant le chargement des résultats, des messages d'état tels que «Recherche de documents pertinents...» s'affichent.

## 4.3. Filtre (publications SCQM)

Clicking on 'Filter' opens the "Filter research articles" dialogue box and searches the available publications based on the field inputs.



**Publications SCQM** À propos de SCQM

Pour des informations générales sur la fondation SCQM, y compris les services destinés aux patients, aux professionnels de santé, aux établissements de santé, aux chercheurs et aux partenaires, veuillez sélectionner l'option 'About SCQM'. Pour des résumés ou des informations sur les projets de recherche menés avec les données SCQM, veuillez sélectionner l'option 'SCQM Publications'.

**Filter Research Articles**

Publication Year (from)

Publication Year (to)

Article Title

Authors

Abstract Keywords +

Filter

Discutez

Filter

Nouvelle

Le contenu fourni par le SCQM A.I. Assistant est uniquement à titre informatif et éducatif. Il ne constitue pas un avis médical et ne se substitue pas à un diagnostic ou à un traitement professionnel par un médecin qualifié.

### Champs dans le champ de filtre

- **Année de publication (à partir de)** – année la plus ancienne (chiffres uniquement). Vide/non valide → pas de limite inférieure. Utilisez des années à 4 chiffres (par exemple 2015).
- **Année de publication (jusqu'à)** – année la plus récente (chiffres uniquement). Vide/non valide → pas de limite supérieure. Utilisez une année ≥ « de » pour limiter les résultats.
- **Titre de l'article** – texte libre pour correspondre aux mots du titre. Laissez vide pour ignorer.
- **Auteurs** – texte libre pour correspondre aux noms d'auteurs ou à des fragments. Laissez vide pour ignorer.

- **Mots-clés de l'abstract**
  - **Même ligne = recherche ET**  
Saisissez plusieurs mots-clés sur la même ligne pour trouver les manuscrits qui contiennent **tous** ces termes.  
*Exemple* : si vous saisissez RA axSpA, seuls les manuscrits contenant **à la fois** RA et axSpA s'affichent.
  - **Lignes séparées (avec +) = recherche OU**  
Ajoutez chaque mot-clé séparément à l'aide du bouton «+ » pour trouver les manuscrits qui contiennent **l'un** de ces termes.  
*Exemple* : si vous ajoutez RA à l'aide du bouton «+ » (Ajouter un mot-clé), puis axSpA à l'aide du bouton «+ » (Ajouter un mot-clé), les manuscrits contenant **soit** RA, **soit** axSpA s'affichent.

**Conseils** : laissez les champs vides pour élargir les résultats ; remplissez les champs Années/Mots-clés pour affiner les résultats. Utilisez des plages d'années pertinentes (par exemple 2010-2024).

#### 4.4. Fenêtre de référence

Click on "View suggested readings" at the end of an answer to review publications that informed the AI Assistant's response (these are not formal references, but relevant background materials). Clicking on the publications will open the article online.

### Publications SCQM À propos de SCQM

Pour des informations générales sur la fondation SCQM, y compris les services destinés aux patients, aux professionnels de santé, aux chercheurs et aux partenaires, veuillez sélectionner l'option 'About SCQM'. Pour des résumés ou des informations sur les projets de recherche, veuillez sélectionner l'option 'SCQM Publications'. Vous pouvez utiliser le bouton «Search» pour filtrer ou rechercher les publications SCQM.

intitulée "Cigarette smoking and radiographic progression in rheumatoid arthritis" par Finckh A., Dehler S. K. H., Gabay C., publiée en 2007, il a été observé que la progression des dommages radiographiques des était similaire entre les fumeurs actuels et les non-fumeurs. Cependant, une tendance significative a été une progression radiographique réduite et des scores fonctionnels généralement plus favorables chez les fumeurs, suggérant que la fumée de cigarette n'accélère pas la progression de la maladie de la PR.

Par ailleurs, l'article "Smoking and spondyloarthritis" par Ciurea Adrian et Finckh Axel, publié en 2013, son tabagisme est l'un des facteurs de risque environnementaux les plus importants pour le développement de polyarthrite rhumatoïde.

Ces études montrent que bien que le tabagisme soit un facteur de risque établi pour le développement de maladies rhumatismales, son impact sur la progression de la maladie, en particulier dans le contexte de rhumatoïde, peut être plus complexe et nécessite une compréhension approfondie des mécanismes sous-jacents. Pour plus d'informations, il est conseillé de consulter la collection 'About SCQM'.

[Afficher les lectures suggérées](#)

**Lectures suggérées**

Discutez avec la fondation SCQM

Filter ▶

Nouvelle

Le contenu fourni par le SCQM A.I. Assistant est uniquement à titre informatif et éducatif. Il ne constitue pas un avis médical et ne se substitue pas à un diagnostic ou à un traitement.

Finckh A., Dehler S., Costenbader K. H., Gabay C., (2007), *Cigarette smoking and radiographic progression in rheumatoid arthritis*, Annals of the Rheumatic Diseases.

Ciurea Adrian, Scherer Almut, Exer Pascale, Bernhard Jürg, Dudler Jean, Beyeler Brigitte, Kissling Rudolf, Stekhoven Daniel, Rufibach Kaspar, Tamborini Giorgio, Weiss Bettina, Müller Rüdiger, Nissen Michael J., Michel Beat A., Van Der Heijden Désirée, Dougados Maxime, Boonen Annelies, Weber Ulrich, (2013), *Tumor necrosis factor alpha inhibition in radiographic and nonradiographic axial spondyloarthritis: Results from a large observational cohort*, Arthritis & Rheumatism.

Zufferey Pascal, Dudler Jean, Scherer Almut, Finckh Axel, (2013),

Télécharger Fermer

#### 4.5. Nouveau chat / Supprimer l'historique

«Nouvelle conversation» supprime la conversation. De plus, la conversation est automatiquement supprimée lorsque vous la fermez/quittez.

## 5. Protection des données et clause de non-responsabilité

Chaque session utilise un identifiant de session temporaire. L'assistant IA fournit uniquement des résumés informatifs et **ne donne aucun** conseil médical – voir également la « clause de non-responsabilité » à la fin du chat.

## 6. Instructions en une ligne pour obtenir les meilleurs résultats

Soyez précis : indiquez la maladie, le traitement, la période ou des mots-clés (par exemple « tabagisme ET activité de la maladie, 2015-2022 »). Utilisez **les publications SCQM** pour la recherche et **«À propos de SCQM»** pour les questions générales sur l'organisation/la participation.