

# ORCID et IdHAL

04/10/22  
Open Science Month  
A.Toufflet

# Des identifiants chercheurs

## Qu'est-ce qu'un identifiant chercheur ?

- **Un code alphanumérique unique, pérenne et permanent**
- **Attribué à tout auteur de produits de recherche** : articles, brevets, jeux de données scientifiques, projets financés...
- **Ce code identifie de façon univoque l'auteur** dans un environnement numérique donné

# A quoi ça sert ?

Pour l'auteur, cet identifiant chercheur a plusieurs avantages :

- **Evite les confusions fréquentes d'homonymie ;**
- **Associe les différentes identités sous lesquelles un chercheur se présente ou signe ses publications** : nom avec une ou plusieurs initiales de prénoms, changement de nom...
- **Constitue une clé unique qui facilite la recherche d'information** dans les bases de données pour ceux qui ont adopté cet identifiant ;
- **Permet de relier entre eux les produits de l'activité de ce chercheur gérés par différentes sources d'information**
- **Evite au chercheur de ressaisir les informations le concernant** (comme les références de ses publications) dans ses profils créés dans les différentes bases de données qu'il utilise, en lui permettant d'exporter et d'importer les références d'une base à l'autre si elles sont interconnectées

# De nombreux identifiants chercheurs

Identifiants éditeurs : ResearcherID dans le WoS (Thomson Reuters), Scopus Author ID dans Scopus (Elsevier)

Identifiant ISNI : code international normalisé des noms (norme ISO 27729:2012) : personnes et organismes pour les contenus intellectuels et artistiques

Identifiants archives ouvertes : ArXivID, IdHAL

Identifiant ORCID (Open Researcher and Contributor ID)

# IdHAL

- IdHAL= Identifiant unique d'un auteur sur HAL
- Créé par l'auteur
- Regroupe les différentes formes auteurs coexistant dans HAL mais ne les fusionne pas (avec choix publication par publication)
- Choix d'une forme auteur 'préférée' qui sera systématiquement proposée en premier
- Enregistrement de l'IdHAL sur d'autres plateformes (ArXivId, Orcid, ResearcherId, Twitter etc.) et de son blog de recherche éventuel
- Création d'un CV HAL

# IdHAL, formes auteurs HAL, compte HAL

## IdHAL

- Chaîne de caractères alphanumériques (henri-bretel)
- Rassemble des formes auteurs
- Créé par l'utilisateur, un seul maximum par compte HAL
- Permet d'éditer un CV HAL

Est associé à

Permet de créer

Rassemble

Composent

## Compte HAL

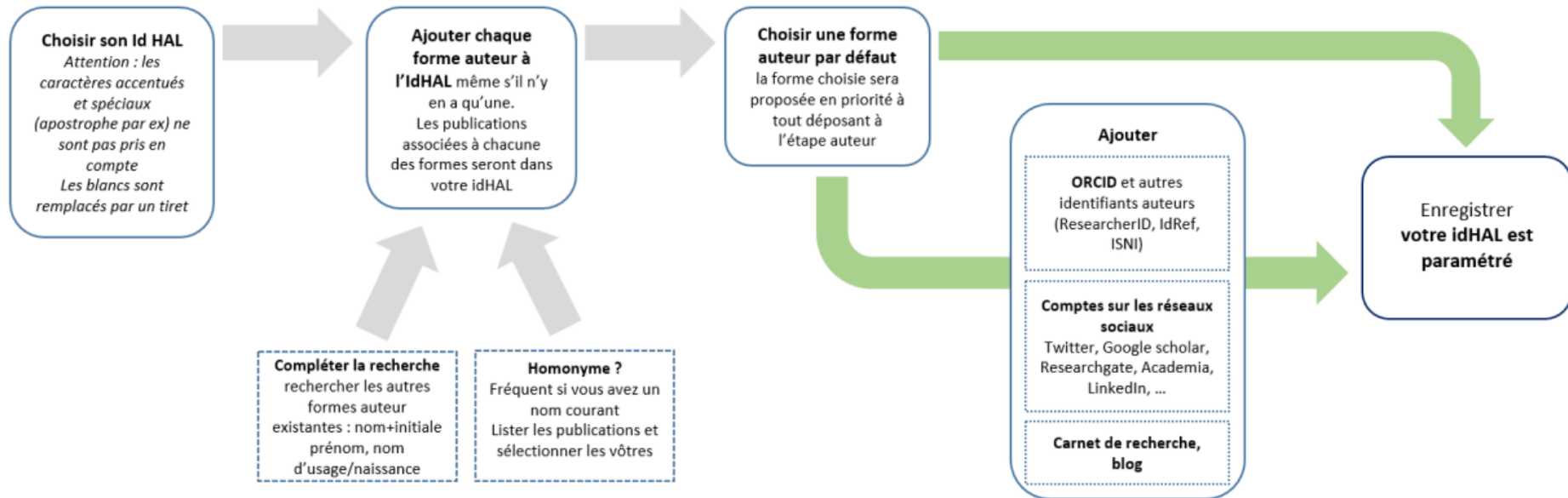
- Adresse mail + mot de passe
- Créé par l'utilisateur
- Permet de gérer les « privilèges » sur HAL

Est associé à une

## Formes auteur

- Numériques (12486028)
- Créées lors d'inscriptions, ou lors de dépôts, par n'importe qui
- Rassemblent entre 0 et n publications

# Etapes de création d'un idHAL



# Exemple d'usage de l'IdHAL

utilisation pour faire les comptes-rendus d'activité des chercheurs du CNRS

Les applications RIBAC (rapport d'activités pour les chercheurs de l'INSHS du CNRS) et CRAC (compte rendu d'activité des chercheurs du CNRS) utilisent l'idHAL.

**RIBAC** : Pour activer l'import automatique HAL, vous devez fournir votre IdHAL à l'assistance RIBAC en envoyant un mail à [inshs.ribac-assistance@cnrs.fr](mailto:inshs.ribac-assistance@cnrs.fr). Lorsque votre IdHAL sera enregistré dans RIBAC, en cliquant sur Import HAL, toutes vos publications HAL de l'année courante et l'année N-1 s'afficheront. Vous devez ensuite sélectionner les références HAL à importer en cliquant sur la publication que vous souhaitez importer puis cliquer sur Ajouter.

**CRAC** : quand vous vous connectez, l'application interroge HAL : la requête est faite sur votre idhal ou votre nom + le prénom et cela va remonter les 4 différents types de documents prévus dans CRAC : Publication(s), parue(s) ou à paraître, dans des revues ou des actes de congrès, avec comité de lecture, Publication(s), parue(s) ou à paraître, dans des revues ou des actes de congrès, sans comité de lecture, Ouvrages ou chapitre d'ouvrage(s) parus(s) ou sous presse, Pré-publication(s)/preprint(s)

# Créer son CV dans HAL

- Afficher une page web et de façon dynamique la liste de vos publications présentes dans HAL
- Classées par types (articles, chapitres, rapports...) et dans un ordre qui vous convient
- La page a une adresse unique et pérenne : [https://cv.archives-ouvertes.fr/votre\\_IdHAL](https://cv.archives-ouvertes.fr/votre_IdHAL)

<https://cv.archives-ouvertes.fr/jeangesl>

# Où signaler son CV HAL

## Sites institutionnels

- Laboratoire : page chercheur
- Université : page enseignant-chercheur

## Outils pour auteurs

- ResearcherID
- ORCID
- Google scholar citations

Signature mail

## Blog, carnet de recherche

## Gestion et partage de références

- Mendeley
- Zotero

## Réseaux sociaux de chercheurs

- Researchgate
- Academia.edu
- MyScienceWork

## Réseaux sociaux généralistes

- Twitter
- LinkedIn
- Viadeo
- Facebook

Page personnelle

## Open Research and Contributor ID :

- ⇒ issu d'une organisation internationale à but non lucratif
- ⇒ devenu un standard recommandé pour tout chercheur par les organismes de recherche (CNRS, Cirad...)
- ⇒ permettant d'avoir un CV en ligne
- ⇒ exigé par un nombre croissant d'éditeurs comme outil de connexion
- ⇒ aligné avec les bases bibliométriques et des bases éditeurs

des bases de données bibliographiques (Scopus, Web of Science...)

des éditeurs de revues ou d'ouvrages (Elsevier, Springer, Wiley, Taylor&Francis, PLoS, OpenEdition...)

des agences de financement /

des entrepôts de publications et/ou de données (**HAL**, ArXiv ...)



Connecting Research and Researchers

Search



[ABOUT](#) [FOR RESEARCHERS](#) [MEMBERSHIP](#) [DOCUMENTATION](#) [RESOURCES](#) [NEWS & EVENTS](#)

## jean claude ALVAREZ

### ORCID iD

<https://orcid.org/0000-0001-5344-9475>

 Print view 

### Other IDs

Scopus Author ID: 7402573694

### ▼ Employment (1)

Sort

Université de Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines UFR des sciences de la santé Simone Veil: Guyancourt, Ile-de-France, FR

| Professor of pharmacology, head of department (Pharmacology Toxicology)

Employment



Source: jean claude ALVAREZ

★ Preferred source

### ▼ Works (50 of 142)

Sort

Items per page: 50

1 - 50 of 142



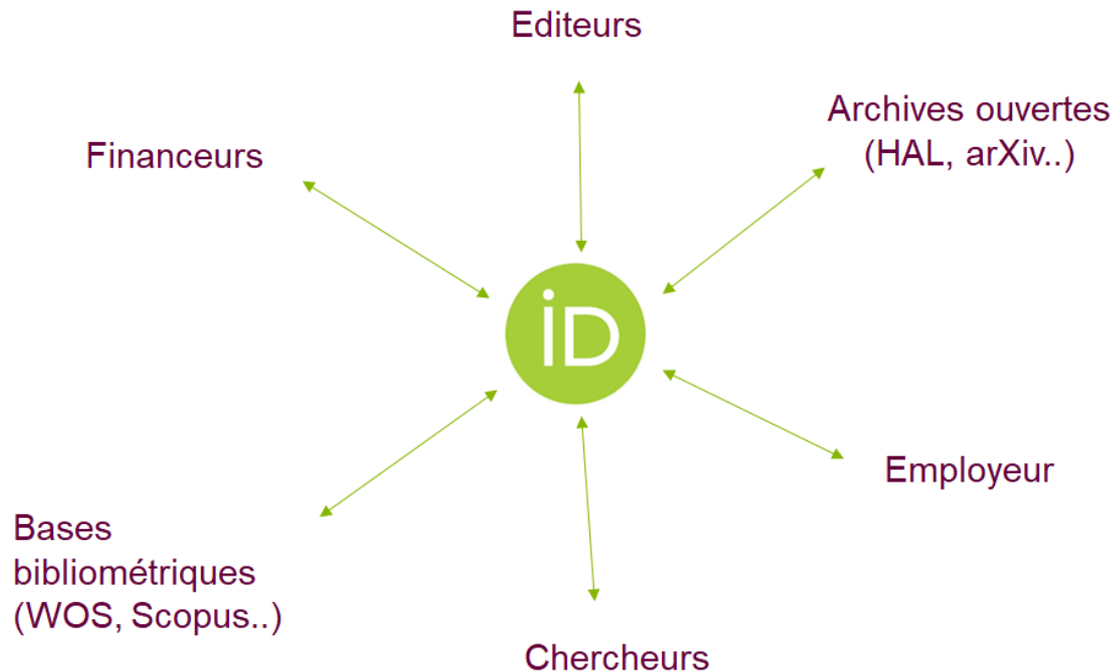
Reply to the letter to the Editor "Prediction of lopinavir/ritonavir effectiveness in COVID-19 patients: a recall of basic pharmacology concepts"

European Journal of Clinical Pharmacology

2021-05-26 | journal-article

 Aide

# ORCID connecte la recherche



# ORCID est devenu incontournable



Une communauté mondiale de 10M d'utilisateurs et plus de 1000 institutions membres dont **l'université Paris-Saclay**

# ORCID, IdHAL... pour résumer

- Vos travaux gagnent en visibilité
  - Vous maîtrisez votre identité numérique de chercheur
  - Vous gagnez du temps en évitant des saisies manuelles
- ... et vous participez à l'ouverture de la science !

Et pour finir...

Merci de votre attention !

[amelie.toufflet@uvsq.fr](mailto:amelie.toufflet@uvsq.fr)

[hal.bib@uvsq.fr](mailto:hal.bib@uvsq.fr)

[science.ouverte@universite-paris-saclay.fr](mailto:science.ouverte@universite-paris-saclay.fr)