

Enjeux du libre accès

- Les institutions publiques n'ont pas accès à l'ensemble des connaissances qu'elles financent, la diffusion des connaissances est entravée, le coût des abonnements explose. Devant ces constatations, les institutions (NIH, Max Planck, MRC, Wellcome Trust, MIT, CERN...) ont réagi par la mise en place d'«**archives ouvertes**», permettant de rendre accessible à tous les textes intégraux des publications scientifiques.
- Signataire en 2003 de la «*Déclaration de Berlin sur le Libre Accès à la connaissance en Sciences Exactes, Sciences de la Vie et Sciences Humaines et Sociales*»¹, l'Inserm s'associe en 2006 à de nombreux établissements autour d'une archive ouverte nationale multidisciplinaire: HAL². En 2013, une convention de partenariat en faveur des archives ouvertes et de la plateforme mutualisée HAL est établie³.
- HAL-Inserm (<http://www.hal.inserm.fr>) est le portail d'entrée Inserm de cette archive ouverte nationale. Il est destiné à accueillir les textes intégraux de l'ensemble des publications scientifiques (articles, ouvrages, communications) de l'Inserm.
- Depuis 2007, l'ANR recommande que tout article financé sur projet ANR soit déposé dans une archive ouverte⁴.
- La Commission Européenne exige que tout article financé sur fonds européens soit en accès libre. Recommandé dans le FP7, ceci est **obligatoire dans le cadre d'Horizon 2020**⁵.
- **L'article 30 de la loi pour une République numérique**⁶, entrée en vigueur le 9 octobre 2016, simplifie le dépôt dans une archive ouverte : la version auteur des publications financées au moins pour moitié sur fonds publics pourront être mises en en ligne et librement accessibles après (au plus tard) 6 mois dans les disciplines des sciences, des techniques et de la médecine (STM) et de 12 mois dans celles des sciences humaines et sociales (SHS) et ce, quel que soit les contrats de cession des éditeurs.

¹ <http://openaccess.inist.fr/?Declaration-de-Berlin-sur-le-Libre>

² <http://hal.archives-ouvertes.fr/>

³ <http://www.enseignementsup-recherche.gouv.fr/cid71277/partenariat-en-faveur-des-archives-ouvertes-plateforme-mutualisee-hal.html>

⁴ [http://www.agence-nationale-recherche.fr/magazine/actualites/detail/?tx_ttnews\[tt_news\]=159](http://www.agence-nationale-recherche.fr/magazine/actualites/detail/?tx_ttnews[tt_news]=159)

⁵ http://ec.europa.eu/research/participants/data/ref/h2020/grants_manual/hi/oa_pilot/h2020-hi-oa-pilot-guide_en.pdf

⁶ loi n° 2016-1321 du 7 octobre 2016

Déposer dans HAL-Inserm

A savoir

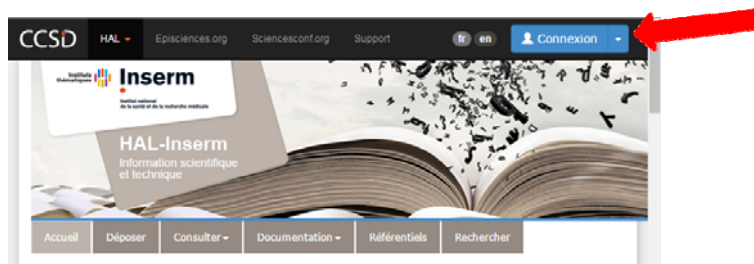
L'équipe HAL-Inserm est là pour vous aider, compléter, vérifier vos dépôts et gérer la période avant la mise en ligne du texte (embargo).

Contact : hal-inserm@inserm.fr

Nathalie Duchange (01 49 59 53 91), Nadia Taibi (01 49 59 56 74), Christine Dupuis (01 49 59 56 93)

Et pour toute question sur l'Open Access : openaccess.disc@inserm.fr

1- Créer un compte (pour un premier dépôt) ou se connecter



2- Choisir le type de document à déposer

3 - Ajouter le ou les fichiers

- « Fichier auteur » lorsque le copyright a été transféré à l'éditeur = version acceptée pour publication (révisions incluses s'il y a lieu).
- « Fichier éditeur » si l'article est publié en Open Access sous une licence de type Creative Commons ou si un accord explicite de l'éditeur a été obtenu.

4- Charger les métadonnées à l'aide d'un identifiant (Pubmed, DOI,...)

La plupart des métadonnées sont **importées automatiquement**, il ne vous reste qu'à **choisir un ou plusieurs domaines**

Notre conseil : Si l'article est indexé dans PubMed, nous préconisons l'importation des métadonnées (titre, journal, auteurs, etc.) à partir de l'identifiant PMID qui permet la détection des doublons.

Insérer l'identifiant PubMed (PMID)

Choisir PubMed dans la liste déroulante et cliquer sur + pour l'ajouter

Cliquer sur l'icône de rechargement des métadonnées

Déposer | Consulter ▾ | Documentation ▾ | Référentiels | Rechercher | Mon espace ▾ | Privilèges ▾

Type | Fichier(s) | **Métadonnées** | Auteur | Récapitulatif

* Champs requis

Identifiants Ajoutez l'identifiant DOI ou les identifiants de ce dépôt dans les bases arXiv, PubMed, ADS et autres.

26490314 | PubMed ▾ + **Ajouter cet identifiant**

Si l'article est déjà dans HAL, le message ci-dessous apparaît

Cet identifiant est déjà utilisé pour des documents...!

- inserm-01315810

Fermer

5- Affiliation auteurs-laboratoires

La liste des auteurs est importée depuis PubMed de même que les affiliations des auteurs connues dans le référentiel de HAL (AURÉHAL).

A savoir : L'équipe HAL-Inserm se charge de vérifier et compléter cette étape, il suffit
1- d'ajouter au moins une affiliation

Affiliations de l'auteur

✚ Alain Dupont ✎ 🏠 🗑️ , Durant Michel

Alain Dupont ✕

Ajouter une structure

Enregistrer

U10|

Ajouter une nouvelle structure

Unité de radiothérapie moléculaire

UMR 1030
- UP11 Université Paris-Sud - Paris 11 : U1030 ; - IGR Institut Gustave Roussy : U1030 ; - INSERM Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale : U1030

Bioingénierie tissulaire

2- d'associer l'affiliation à tous les auteurs afin de passer à l'étape suivante

Ajouter un auteur ou intégrer

1 UMR 1030 - Unité de radiothérapie moléculaire 👤

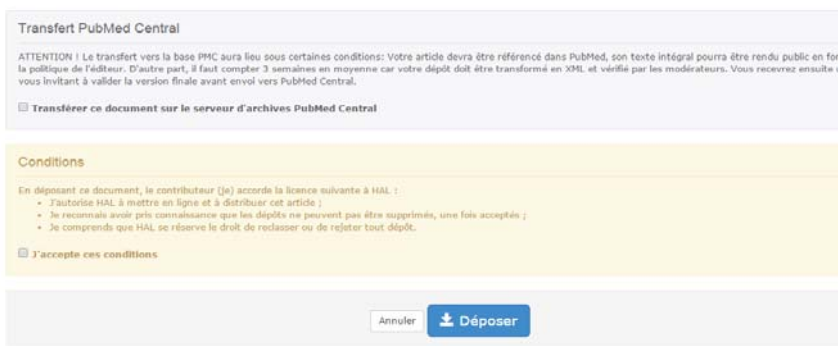
Associer à tous les auteurs

6- Récapitulatif, Déposer

Cochez les deux cases.

Notre équipe se charge :

- de vérifier la possibilité de transfert vers PubMed Central
- de vérifier les conditions de mise en ligne (version auteur ou version éditeur, gestion de périodes d'embargo éventuelles,...).



The screenshot shows a web form with two main sections. The first section, titled 'Transfert PubMed Central', contains a warning message: 'ATTENTION ! Le transfert vers la base PMC aura lieu sous certaines conditions: Votre article devra être référencé dans PubMed, son texte intégral pourra être rendu public en fonction de la politique de l'éditeur. D'autre part, il faut compter 3 semaines en moyenne car votre dépôt doit être transformé en XML et vérifié par les modérateurs. Vous recevrez ensuite un mail vous invitant à valider la version finale avant envoi vers PubMed Central.' Below this message is a checkbox labeled 'Transférer ce document sur le serveur d'archives PubMed Central'. The second section, titled 'Conditions', contains the text: 'En déposant ce document, le contributeur (je) accorde la licence suivante à HAL :'. This is followed by a bulleted list of conditions: '• J'autorise HAL à mettre en ligne et à distribuer cet article ;', '• Je reconnais avoir pris connaissance que les dépôts ne peuvent pas être supprimés, une fois acceptés ;', and '• Je comprends que HAL se réserve le droit de reclasser ou de rejeter tout dépôt.'. Below the list is a checkbox labeled 'J'accepte ces conditions'. At the bottom of the form are two buttons: 'Annuler' and 'Déposer'.

8- Modération

Le dépôt entre dans un espace intitulé modération où il est vérifié, complété par notre équipe. Après cette étape, un mail vous est envoyé avec les informations concernant votre dépôt et sa mise en ligne dans HAL.