

Étude AccLiMed 18

Accès à la *Littérature*

Médicale 2018

Les premiers résultats

David Benoist
Catherine Weill
Ludovic Héry
Christophe Leroux

BIU Santé
BIU Santé
CH Le Mans
FFMP



UNIVERSITÉ
PARIS
DESCARTES

MEMBRE DE

U^SPC
Université Sorbonne
Paris Cité

Le projet AccLiMed

- Objectifs de l'étude 2018:
 - Comment les médecins en France accèdent-ils à la littérature médicale ?
 - De l'étudiant en médecine au médecin senior

Le questionnaire (1/5)

Accès à la Littérature Médicale 2018 (AccLiMed-18)

Bonjour,

Vous êtes étudiant en médecine ou médecin exerçant en France ? Merci de prendre 1 minute pour répondre à ce questionnaire concernant l'accès à la littérature scientifique médicale. Cette étude est menée conjointement par la FFMP et la BIU Santé et donnera lieu à une publication.

*Obligatoire

1. **Vous êtes étudiant en médecine ou médecin exerçant en France ? ***

Plusieurs réponses possibles.

Oui

Non

Qui êtes-vous ?

2. **Vous êtes ? ***

Une seule réponse possible.

Femme

Homme

3. **Votre âge ? ***

Le questionnaire (2/5)

4. Vous êtes ? *

Une seule réponse possible.

- Assistant/ CCA
- Etudiant en médecine
- Faisant Fonction d'Interne
- Interne
- Médecin en ville non MSU *Après avoir répondu à la dernière question de cette section, passez à la question 7.*
- Médecine en ville MSU (quelle que soit votre spécialité médicale ou chirurgicale) *Après avoir répondu à la dernière question de cette section, passez à la question 7.*
- MCU-PH
- PH
- PHA
- PHC
- PU-PH
- Autre : _____

5. Quelle est votre spécialité médicale ? *

Le questionnaire (3/5)

Où exercez-vous ?

6. **Votre activité principale est en : ***

Une seule réponse possible.

- Centre Hospitalier Universitaire / CHRU
- Centre Hospitalier Régional / Général / Départemental / Intercommunal
- Centre hospitalier / clinique privé(e)
- Autre : _____

Accès à la documentation médicale

7. **En général quand vous voulez accéder à un article est-ce ? ***

Une seule réponse possible.

- Très difficile
- Difficile
- Facile
- Très Facile

Le questionnaire (4/5)

8. Quand vous avez besoin d'un article, comment faites-vous ? (plusieurs réponses possibles) *

Plusieurs réponses possibles.

- Je le cherche sur Google / Google Scholar
- J'ai mes propres codes INSERM / CNRS / Hinari / autres
- On m'a "prêté" des codes
- Il y a un abonnement à l'hôpital, je peux le consulter sur place / à distance
- Il y a un abonnement à la BU, je peux le consulter sur place / à distance / commander une copie
- J'ai un abonnement personnel, payé avec mon argent
- Je le demande à un ami / collègue
- Je le demande à l'auteur
- Je le demande à un labo (ou autre organisme privé)
- Je le cherche sur Research Gate / Academia
- Je le demande sur les réseaux sociaux (Facebook, Twitter, etc.)
- Je le cherche sur Sci-Hub, LibGen, etc.
- Autre : _____

9. Avez-vous accès à : *

Plusieurs réponses possibles.

- Un centre de documentation à l'hôpital
- Une bibliothèque universitaire
- Rien
- Je ne sais pas
- Autre : _____

Le questionnaire (5/5)

10. Combien dépensez-vous par an pour lire les articles et les revues dont vous avez besoin ?

Avez-vous des commentaires ?

11. Merci de les noter ici.

Méthodologie / Communication

- Enquête ouverte du 13 mars au 26 avril 2018
- Annonce sur le site FFMP / Compte Twitter FFMP([#AccLiMed18](#)) / Blog BIU Santé / Newsletter FFMP
- 3 relances à 15 jours d'intervalle
- *Google Forms*
- Demande aux médecins de relayer via leur réseau
- Affiches dans BU et centres de documentation

Méthodologie / Communication



Limites de l'étude

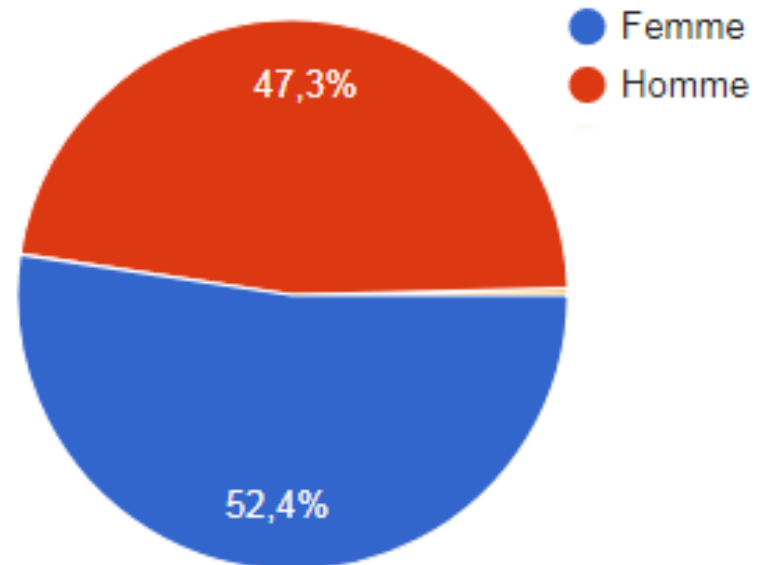
- Absence de biostatisticien
- Beaucoup de réponse d'hospitaliers et d'internes principalement
- Non représentatif de la population médicale française

Forces de l'étude

- 1^{ère} étude française
- Collaboration médecins / professionnels de la documentation
- Donne des orientations pour des travaux futurs

Résultats globaux

- 1293 réponses reçues
- 1158 réponses exploitables
- Un peu plus de femmes que d'hommes
- Moyenne d'âge : 33 ans



Catégories de répondants

Assistant/ CCA	144
Étudiant en médecine	123
Faisant Fonction d'Interne	3
Interne	409
MCU-PH	10
Médecin en ville non MSU	109
Médecine en ville MSU (quelle que soit votre spécialité médicale ou chirurgicale)	41
PH	219
PHA	6
PHC	68
PU-PH	26
Total général	1158

Facilité d'accès à la littérature

Pour vous, accéder à la littérature médicale est-ce ?

Très Facile	4% (45)
Facile	28% (330)
Difficile	58% (672)
Très Difficile	10% (111)

Accès en fonction des répondants

	Très Facile / Facile	Difficile / Très difficile
Assistant/ CCA	46%	54%
Etudiant en médecine	36%	64%
(Faisant Fonction d'Interne)	0%	100%
Interne	30%	70%
MCU-PH	60%	40%
Médecin en ville non MSU	18%	82%
Médecine en ville MSU (quelle que soit votre spécialité médicale ou chirurgicale)	37%	63%
PH	28%	72%
(PHA)	33%	67%
PHC	24%	76%
PU-PH	77%	23%

Les méthodes d'accès à la littérature

Je le cherche sur Google / Google Scholar	717	61%
Je le cherche sur Sci-Hub, LibGen, etc.	489	42%
Il y a un abonnement à la BU, je peux le consulter sur place / à distance / commander une copie	394	34%
Il y a un abonnement à l'hôpital, je peux le consulter sur place / à distance	312	27%
On m'a "prêté" des codes	225	19%
Je le demande à un ami / collègue	165	14%
Je le cherche sur Research Gate / Academia	98	8%
J'ai mes propres codes INSERM / CNRS / Hinari / autres	85	7%
J'ai un abonnement personnel, payé avec mon argent	85	7%
Je le demande à l'auteur	73	6%
Je le demande à un labo (ou autre organisme privé)	53	5%
Je le demande sur les réseaux sociaux (Facebook, Twitter, etc.)	28	2%

Structures documentaires disponibles pour accéder à la littérature

Avez-vous accès à		
Un centre de documentation à l'hôpital	310	27%
Une bibliothèque universitaire	649	56%
Rien	205	18%
Je ne sais pas	129	11%

Facilité et accès à une structure documentaire

	DocH	BU	Rien	Ne sait pas
Très Facile	47%	67%	4%	9%
Facile	31%	68%	7%	9%
Difficile	24%	52%	22%	12%
Très difficile	25%	42%	73%	27%

Catégorie et utilisation de *Sci-Hub*

Assistant/ CCA	66%
Etudiant en médecine	20%
Faisant Fonction d'Interne	33%
Interne	58%
MCU-PH	30%
Médecin en ville non MSU	26%
Médecine en ville MSU (quelle que soit votre spécialité médicale ou chirurgicale)	31%
PH	20%
PHA	17%
PHC	40%
PU-PH	35%

Facilité d'accès et utilisation de *Sci-Hub*

Ceux qui trouvent l'accès « très facile » déclarent utiliser Sci-Hub à :	71%
...« Facile »	49%
...« Difficile »	37%
...« Très difficile »	38%

Catégorie et utilisation de *Google*

Assistant/ CCA	45%
Etudiant en médecine	67%
Faisant Fonction d'Interne	100%
Interne	58%
MCU-PH	50%
Médecin en ville non MSU	80%
Médecine en ville MSU (quelle que soit votre spécialité médicale ou chirurgicale)	71%
PH	68%
PHA	33%
PHC	69%
PU-PH	34%

Facilité d'accès et utilisation de *Google*

Ceux qui trouvent l'accès « très facile » déclarent utiliser Google à :	36%
...« Facile »	50%
...« Difficile »	70%
...« Très difficile »	60%

Conclusion

- D'autres enquêtes à mener (autres professions médicales / paramédicales)
- Le projet AccLiMed s'intéressera aussi à :
 - Accès aux bases de données
 - Utilisation logiciels de bibliographie
 - Anglais et recherche documentaire
 - Veille documentaire

"Libérer l'accès à
l'information scientifique
pour tous"

Dr Paul Frappé,
Président du conseil
scientifique du Congrès de la
médecine générale





« ENSEMBLE »

Mentions légales :



<http://fr.creativecommons.org/contrats.htm>