



مختبر السوسيولوجيا والسيكولوجيا  
Laboratoire de sociologie et de psychologie

جامعة سيدي محمد بن عبد الله  
ትዕሊጠይቲ ፀጻሊጅ ፍጻሌርሬሬሬ ፀደ ሐፀሊጽዘኤወ  
Université Sidi Mohamed Ben Abdellah



IRC

معهد البحث في السرطان  
Institut de Recherche sur le Cancer

APPEL À COMMUNICATION

HUITIÈMES RENCONTRES

DES SCIENCES SOCIALES ET SANTÉ DE FÈS

LES 25-26 NOVEMBRE 2021

CONGRÈS INTERNATIONAL

LES CANCERS DANS LES PAYS DU SUD

POUR UNE APPROCHE INTERDISCIPLINAIRE

Le cancer constitue un grave problème de santé publique mondiale, tant au niveau de sa prévention qu'au niveau de sa prise en charge biomédicale (diagnostic, traitement), économique, psychologique et sociale. Il représente le second facteur de mortalité dans le monde après les maladies cardiovasculaires. On estime que le fardeau mondial du cancer a atteint aujourd'hui plus de 17 millions de nouveaux cas et 9,5 millions de décès en 2018 (Source: Globocan 2018). Un homme sur cinq et une femme sur six dans le monde développeront un cancer au cours de leur vie, et un homme sur huit et une femme sur 11 mourront de cette maladie. Selon l'OMS, la détection du cancer à un stade avancé, la difficulté d'avoir accès au diagnostic et au traitement sont des problèmes récurrents. En 2017, 26% seulement des pays à faible revenu déclaraient disposer des services de pathologie nécessaires pour les diagnostiquer et moins de 30% d'entre eux déclaraient disposer de services permettant de les traiter, alors que la proportion pour les pays à revenu élevé dépassait 90%. Le nombre de personnes atteintes par le cancer va doubler d'ici 2035 (26,5 millions avec 14,5 millions de décès selon les données de l'OMS).

Partout dans les pays du sud à faible revenu, on peut faire le même constat : diagnostic tardif et insuffisance de la prise en charge sont la cause d'une nette surmortalité par rapport aux pays à revenu élevé. L'augmentation du fardeau du cancer est due à plusieurs facteurs, notamment la croissance démographique, le vieillissement et, bien sûr, les conséquences sociales et environnementales du développement économique et du changement des modes de vie. Ceci est particulièrement vrai dans les économies à croissance rapide, où l'on observe une augmentation des cancers associés à la diffusion des modes de vie des pays industrialisés. C'est l'une des expressions de la transition épidémiologiques que connaissent les pays du sud.

Bien évidemment, la multiplicité des facteurs de risque crée une incertitude globale. Une autre incertitude est, par conséquent, celle liée à la prévention contre ces facteurs, innervant profondément, pour certains, le quotidien des individus (que l'on pense, par exemple, à l'alimentation) comme l'activité économique (que l'on pense, par exemple, aux pesticides et aux rejets industriels). Ce qui est incertain, ici, ce sont les déterminants de l'arbitrage entre les risques, les habitudes sociales et les nécessités économiques, tout particulièrement dans les pays en développement. De même, le cancer pose le problème des inégalités sociales face à l'exposition aux risques. Les traitements, eux, posent des problèmes de disponibilité. Les médicaments anticancéreux homologués par les médecins, dans certains pays du Sud, ne sont pas toujours efficaces. Autrement dit, s'il existe un ensemble important de connaissances sur les facteurs de risque et un ensemble de techniques permettant de prévenir et de soigner les cancers, la complexité et les contraintes de la vie sociale affectent fortement leur mise en œuvre, la rendant incertaine.

L'approche des sciences sociales peut contribuer, non seulement à cerner et à expliquer cette incertitude, mais aussi et surtout les problèmes de la prise en charge du cancer et son impact sur la qualité de vie du patient et sa famille. Plusieurs enquêtes nationales et internationales ont montré que ceux-ci ont un impact fort sur cette qualité. Le cancer a également un impact important sur le lien social. Contrairement à ce que l'on pourrait penser, cette maladie génère une rupture des liens familiaux et de la chaîne de solidarité sociale.

Ainsi la multiplicité des facteurs à l'origine de ces difficultés et des différentes instances de prise en charge du cancer (génétiques, biomédicales, épidémiologiques psychiques, éthiques, économiques et sociales) imposent une approche interdisciplinaire. Les médecins, les généticiens, les épidémiologistes, les sociologues, les anthropologues, les économistes, les psychologues, etc. sont invités, non seulement à mobiliser leurs connaissances et leurs savoirs pratiques liées à leurs spécialités respectives, mais aussi à mutualiser ces savoirs afin d'élaborer ensemble une approche globale faisant face à l'augmentation des cancers dans les pays du sud à faibles revenus.

Plusieurs thématiques sont envisagées :

1. Transition épidémiologique et facteurs de risques dans les pays du Sud
2. Perceptions et représentations de la maladie
3. Politiques publiques de prise en charge du cancer I : la prévention
4. Politiques publiques de prise en charge du cancer II : les protocoles et l'organisation des soins
5. Politiques publiques de prise en charge du cancer III : le financement des soins
6. Diffusion et disponibilité des médicaments et des techniques de soins.
7. Place des médecines alternatives et complémentaires
8. Préservation de la qualité de vie
9. Prise en charge des patients atteints de cancer en temps de la Covid-19
10. Prise en charge psychologique des patients atteints de cancer.



مختبر السوسولوجيا والسيكولوجيا  
Laboratoire de sociologie et de psychologie

جامعة سيدي محمد بن عبد الله  
†.Θ.Λ.Π.Ξ† ΘΞΛΞ ΓΞΛΓΓ.Λ ΘΙ ΑΘΛΞΗΗ.Θ  
Université Sidi Mohamed Ben Abdellah



IRC  
معهد البحث في السرطان  
Institut de Recherche sur le Cancer

Mohammed Ababou [mohammed.ababou@usmba.ac.ma](mailto:mohammed.ababou@usmba.ac.ma), Laboratoire de Sociologie et de Psychologie (LSP), Université Sidi Mohammed Ben Abdallah de Fès ; Ouldin Karim [karim.ouldim@irc.ma](mailto:karim.ouldim@irc.ma), Institut de Recherche sur le Cancer, Jean-Noël Ferrié [jean-noel.ferrie@uir.ac.ma](mailto:jean-noel.ferrie@uir.ac.ma), Université Internationale de Rabat, LEPOSHS ; Saadia Radi [saadia.radi@gmail.com](mailto:saadia.radi@gmail.com), Université Internationale de Rabat.

Comité d'organisation : Khalid Lazaare, Doyen de la FLDM, Mohammed Ababou, LSP, Université Sidi Mohammed Ben Abdallah de Fès, Ouldin Karim, Institut de Recherche sur le Cancer, Jean-Noël Ferrié, Université internationale de Rabat, LEPOSHS, Saadia Radi, Université internationale de Rabat, Wassila Benkirane, LSP, Université Sidi Mohammed Ben Abdallah de Fès, Salah Eddine Laariny, LSP, Université Sidi Mohammed Ben Abdallah de Fès, Moulay-Smail Alaoui, LSP, Université Sidi Mohammed Ben Abdallah de Fès, Wiame Idrissi-Alami, Université internationale de Rabat, LEPOSHS, Zineb Omary, Université internationale de Rabat, LEPOSHS, Youssef Aghlallou, Institut de Recherche sur le Cancer.

Comité scientifique : Mohammed Ababou, LSP, Université Sidi Mohammed Ben Abdallah de Fès, Ouldin Karim, Institut de Recherche sur le Cancer, Gilles Boëtsch, Université Cheikh Anta Diop, CNRS, UMI ESS, Jean-Noël Ferrié, Université internationale de Rabat, LEPOSHS, Marc-Eric Gruénais, Université de Bordeaux, Sciences-Po Bordeaux, CNRS, LAM ; Saadia Radi, LEPOSHS, Université internationale de Rabat, Zineb Omary, LEPOSHS, Université internationale de Rabat, Abderrahman El Maliki, LSP, Université Sidi Mohammed Ben Abdallah de Fès, Wassila Benkirane, LSP, Université Sidi Mohammed Ben Abdallah de Fès, Salah-Eddine Laarini, LSP, Université Sidi Mohammed Ben Abdallah de Fès.

### Calendrier de la rencontre

**20 Janvier 2021:** Dernier délai pour la soumission des résumés des propositions de communication (500 mots)

**20 Février 2021 :** réponse du comité scientifique.

**30 Mars 2021:** envoi du texte partiel (2000-3000 mots).

**25 Mai 2021:** présentation du texte complet (6000-8000 mots).



مختبر السوسولوجيا والسيكولوجيا  
Laboratoire de sociologie et de psychologie

جامعة سيدي محمد بن عبد الله  
†.Θ.Λ.Π.Ξ† ΘΞΛΞ ΓΞΛΓΓ.Λ ΘΙ ΑΘΛΞΗΗ.Θ  
Université Sidi Mohamed Ben Abdellah



معهد البحث في السرطان  
Institut de Recherche sur le Cancer

## Règles de soumission

- Langues de travail de la rencontre : Français, arabe, anglais et espagnol.
- Résumés

Titre ;  
Nom de(s) l'auteur(s), statut, organisation, email ;  
Résumé (500 mots MAX) ;  
Mots clés ;  
Biographie & bibliographie ;  
Times New Roman 12, interligne 1,5.

## Textes complets

- Les textes complets doivent comporter entre 6 000 et 8 000 mots, sans compter un résumé d'une dizaine de lignes et une bibliographie à la fin du texte
- Mise en forme du texte : Times New Roman 12, interligne 1,5
- Les textes doivent être soumis en format Word
- Les références portées dans les textes doivent être citées ainsi : Nom de l'auteur (Date), titre du livre ou de l'article, maison d'édition, date, page.

*adresse mail pour l'envoi des résumés de communication et des textes*  
**laboratoire\_LSP@usmba.ac.ma**