



Conseil de Direction
Soixante-sixième Session

GC/66/6
15 mars 2024

Lyon, 15–16 mai 2024
Format hybride

REPONSE DE LA DIRECTRICE AUX RECOMMANDATIONS DE LA 60^e SESSION DU CONSEIL SCIENTIFIQUE

1. Le Conseil scientifique du Centre international de Recherche sur le Cancer (CIRC) a pour rôle essentiel de conseiller le Directeur et le Conseil de Direction sur la stratégie scientifique du Centre et sa mise en œuvre, et d'évaluer la qualité scientifique des recherches menées au CIRC en participant aux Groupes d'audit.
2. Le dialogue avec et entre les deux Conseils est favorisé par des téléconférences régulières entre le Directeur et les Présidents et Vice-Présidents du Conseil de Direction et du Conseil scientifique, et par la participation des deux Présidents aux sessions de chacun des deux Conseils.
3. La 60^e Session du Conseil scientifique du CIRC, la première à avoir lieu en personne depuis le déménagement dans les nouveaux locaux de Lyon-Gerland, s'est tenue du 7 au 9 février 2024. Elle a été ouverte par la D^{re} Manami Inoue (Présidente du Conseil scientifique), qui a souhaité la bienvenue au Professeur Norbert Ifrah (Président du Conseil de Direction, qui assistait à la session à distance). On trouvera ci-dessous un résumé des mesures prises en réponse aux discussions et aux recommandations formulées au cours de la 60^e Session du Conseil scientifique qui n'ont pas été abordées dans le Rapport du Conseil scientifique ou dans d'autres points de l'Ordre du jour de la présente session du Conseil de Direction.

DISCUSSION A HUIS CLOS ENTRE LA DIRECTRICE, LE DIRECTEUR DE L'ADMINISTRATION ET DES FINANCES (PAR INTERIM) ET LE CONSEIL SCIENTIFIQUE SUR LES « DEFIS DU CIRC »

4. La situation par rapport aux contributions statutaires impayées de la République islamique d'Iran fait l'objet d'une discussion à huis clos.
5. La représentante du Qatar au Conseil scientifique accepte de consulter son homologue du Conseil de Direction sur la possibilité d'un soutien visant à renouer un dialogue formel avec la République islamique d'Iran.
6. La Directrice remercie le Conseil scientifique et la représentante du Qatar au Conseil scientifique pour leur aide.

DISCUSSION SUR L'ETUDE D'EVALUABILITE DE LA STRATEGIE A MOYEN TERME DU CIRC 2021–2025 ET COMPOSITION DE SON GROUPE DE TRAVAIL

7. Le Secrétariat mentionne qu'en mai 2021, le Conseil de Direction a demandé à la Directrice de proposer une approche d'évaluation de la Stratégie à moyen terme 2021–2025.

8. Un Groupe de travail dédié examinera le rapport préliminaire sur l'évaluation de la Stratégie à moyen terme 2021–2025 et fournira ses recommandations au Conseil scientifique en février 2025 et au Conseil de Direction en mai 2025. Le Secrétariat invite deux membres du Conseil scientifique du CIRC à participer au Groupe de travail conjoint Conseil de Direction-Conseil scientifique sur la Stratégie à moyen terme en vue de l'évaluation de la Stratégie 2021–2025. Le Conseil scientifique nomme Pål Richard Romundstad et Luis Felipe Ribeiro Pinto membres du Groupe de travail.

9. La Directrice remercie chaleureusement les membres du Conseil scientifique pour leur implication et leur contribution ainsi que pour l'intérêt qu'ils portent aux activités du Groupe de travail.

PREPARATION DE LA STRATEGIE A MOYEN TERME DU CIRC 2026–2030 ET COMPOSITION DE SON GROUPE CONSULTATIF

10. La préparation de la Stratégie à moyen terme 2026–2030 s'appuiera sur un processus de consultation qui débutera durant la session du Conseil de Direction en mai 2024. L'élaboration de la nouvelle stratégie se déroulera en parallèle à l'évaluation de la Stratégie 2021–2025 afin de mieux prendre en compte et d'intégrer ses conclusions et ses recommandations.

11. Le Secrétariat invite deux membres du Conseil scientifique du CIRC à participer au Groupe consultatif conjoint Conseil de Direction-Conseil scientifique sur la Stratégie à moyen terme en vue de l'élaboration de la Stratégie 2026–2030. Le Conseil scientifique nomme Satish Gopal et Louisa Gordon membres du Groupe consultatif conjoint Conseil de Direction-Conseil scientifique et Siège de l'OMS sur la Stratégie à moyen terme en vue de l'élaboration de la Stratégie 2026–2030.

12. La Directrice remercie chaleureusement les membres du Conseil scientifique pour leur implication et leur contribution ainsi que pour l'intérêt qu'ils portent aux activités du Groupe consultatif.

POINT SUR LES ACTIVITES DANS LE DOMAINE DE LA SCIENCE DES DONNEES, Y COMPRIS SUR LA PLATEFORME INFORMATIQUE SCIENTIFIQUE

13. Le Secrétariat a été prié d'informer régulièrement le Conseil scientifique et le Conseil de Direction de ses activités dans le domaine de la science des données, notamment dans les domaines de la bioinformatique, de la biostatistique, de la biologie intégrative et, à l'appui de ces disciplines, dans celui des technologies de l'information (TI).

14. Le Secrétariat fait un point au nom du Comité directeur de la science des données (DSSC) du CIRC, qui supervise les activités dans le domaine de la science des données, notamment en bioinformatique, biostatistique, biologie intégrative et technologies de l'information. Le DSSC est composé de trois groupes de travail : le Groupe de travail sur la bioinformatique, le Groupe de travail sur la biostatistique et le Groupe de travail sur les technologies de l'information.

15. Le Conseil scientifique fait plusieurs observations concernant le développement de la plateforme informatique scientifique et les préoccupations associées en matière de cybersécurité : aide au développement de la plateforme, mesures de cybersécurité, besoins en ressources, plateforme de partage des données, systèmes d'intelligence artificielle ouverts et consentement dynamique des patients.

16. En réponse, la Directrice confirme que tous ces points ont déjà été pris en considération et que des mesures ont été mises en œuvre pour répondre aux préoccupations en matière de cybersécurité. Elle remercie chaleureusement les membres du Conseil scientifique pour leurs remarques constructives.

DISCUSSION SUR LE RAPPORT RELATIF A LA VISION DU CIRC EN FAVEUR D'UNE SCIENCE OUVERTE

17. Le CIRC a à cœur de suivre le principe « aussi ouvert que possible, aussi fermé que nécessaire » et de concilier la philosophie d'une science ouverte avec les réalités complexes de l'environnement de la recherche. Selon ce principe, les restrictions à l'ouverture ne constituent pas la règle par défaut mais des exceptions basées sur des obligations justifiables.

18. De manière générale, le Conseil scientifique souligne l'importance de l'accessibilité, de l'ouverture, du financement, du partage des données et de la réévaluation des indicateurs de mesure traditionnels dans le but d'améliorer l'impact des publications consacrées à la recherche sur le cancer.

19. La Directrice remercie les membres du Conseil scientifique pour leurs remarques constructives.

INITIATIVE COVID-19 ET CANCER : UNE PROPOSITION POUR RECONSTRUIRE EN MIEUX (IARC-C19)

20. Comme cela a été demandé par le Conseil de Direction en mai 2022, le D^r Freddie Bray, Chef de la Branche Surveillance du cancer (CSU), et la D^{re} Isabelle Soerjomataram, Chef adjointe de la Branche CSU, présentent les dernières informations sur l'avancement de l'initiative IARC-C19, qui vise à informer les Etats participants du CIRC sur les stratégies d'atténuation et de redressement.

21. Le Secrétariat remercie le ministère de la Santé australien et le *Medical Research Council* du Royaume-Uni pour leur contribution au projet IARC-C19. Plus d'un cinquième du financement demandé a été investi dans le CIRC. Le CIRC procédera par étapes, en se concentrant sur un type de cancer principal, et demandera conseil au Conseil scientifique sur les domaines de recherche prioritaires.

22. Le Conseil scientifique recommande de changer le nom de l'initiative, celle-ci n'étant désormais plus étroitement liée à la COVID. Les suggestions qui ont été faites incluent des termes comme « résistance sanitaire » et « planification sanitaire », qui couvrent un plus large éventail de perturbations des services sanitaires et de causes. Le Secrétariat remercie le Conseil scientifique pour ses recommandations précieuses et confirme qu'il va réfléchir à un nouveau nom allant dans le sens des suggestions effectuées.

23. Le Conseil scientifique souligne l'importance de cette initiative et félicite le CIRC pour les progrès qui ont été réalisés à ce jour dans ce domaine.

24. La Directrice remercie le Conseil scientifique pour ses commentaires positifs et le soutien constant qu'il apporte à cette initiative.

OPTIMISATION DE L'IMPACT DU CIRC : STRATEGIE DE DIFFUSION ET DE COMMUNICATION « CELEBRATION DES 60 ANS DE RECHERCHE DU CIRC » ([Document SC/60/8](#))

25. Afin d'optimiser la visibilité du Centre et d'obtenir les résultats escomptés, comme cela a été défini dans la Stratégie de communication et de diffusion, le CIRC lance une nouvelle initiative en mettant en place une campagne d'un an dont l'objectif est de célébrer le 60^e anniversaire du CIRC. Le point culminant de cette campagne sera l'organisation d'une Grande conférence scientifique en mai 2026.

26. Le Conseil scientifique approuve le concept, formule des suggestions et propose son aide (partage des connaissances, supports, diffusion) pour la mise en œuvre de cette initiative.

27. La Directrice remercie chaleureusement le Conseil scientifique pour ses remarques constructives et pour son aide dans la mise en œuvre de cette initiative.

RAPPORT SCIENTIFIQUE DE L'AUDIT DE LA BRANCHE SYNTHÈSE DES DONNÉES ET CLASSIFICATION (ESC) ET DISCUSSION

28. La Directrice remercie le Groupe d'audit et le Conseil scientifique pour l'excellente qualité de leur évaluation et leurs recommandations. Elle note avec satisfaction le score élevé attribué à la Branche, ce qui reflète la qualité exceptionnelle du travail réalisé et des nouveaux projets de la Branche ESC, ainsi que leur parfaite adéquation avec la mission et la stratégie du Centre.

29. La Directrice félicite la D^{re} Mary Schubauer-Berigan, les Chefs adjoints, ainsi que tous les membres de la Branche pour ce travail qui a reçu les éloges du Groupe d'audit.

30. Les réponses aux commentaires et recommandations du Groupe d'audit sont approuvées et seront mises en application au cours de l'année qui vient. La Directrice remercie le Groupe d'audit pour l'énorme travail qu'il a réalisé et rendra compte de ces actions lors de la prochaine session du Conseil scientifique en 2025.