



Éditorial

De l'observation clinique à l'interprétation scientifique : la Science dans l'Art

Claude Kasereka Masumbuko¹, Franck Katembo Sikakulya^{1*}

Le présent numéro de la revue *Parcours et Initiatives* du Centre de Recherches Interdisciplinaires du Graben (CRIG) apporte nombreux articles consacrés à la Médecine, une première depuis la mise sur pied de la revue. C'est une série de publications émanant de la pratique quotidienne des médecins. Cette compilation se justifie par le besoin exprimé par nos chercheurs de trouver un espace pour diffuser les nombreux manuscrits produits par la Faculté de Médecine.

Au cours de ces dernières décennies, la grande diversité de la Médecine dans sa partie pratique contribue probablement à son aspect fascinant et ainsi accroît sa complexité. La diversité médicale se révèle bien dans ses composantes scientifique et humaine, lesquelles confèrent, en association harmonieuse, une richesse incommensurable à la pratique médicale, même si ces composantes sont parfois difficilement conciliables ou encore, tout simplement, vouées à une multitude de spécialités. Longtemps considérée comme l'art de guérir, la Médecine se focalise aujourd'hui sur la prévention ou mieux sur une Médecine *Personnalisée, Préventive, Prédictive et Participative*, bref la Médecine de "4P"[1].

L'observation clinique est le fondement même de l'apprentissage médical[2]. Une belle observation clinique, parfaitement présentée et discutée, peut avoir une grande valeur pédagogique. La rédaction est souvent le premier exercice littéraire par lequel passe tout chercheur et même s'il s'agit d'un travail élémentaire, sa rédaction demande une attention et un soin, constituant ainsi un art [2]. Les fondements d'un « bon cas clinique » sont, d'une part, son originalité (qui justifie sa publication) et, d'autre part, son authenticité (garante d'une validité, à savoir l'aboutissement à une conclusion logique à partir des prémisses présentées dans l'histoire proprement dite). Au-delà de ces deux préalables, l'exercice doit idéalement aboutir à livrer un message-clé [3].

* ¹Faculte de Médecine, Université Catholique du Graben, Butembo, République Démocratique du Congo

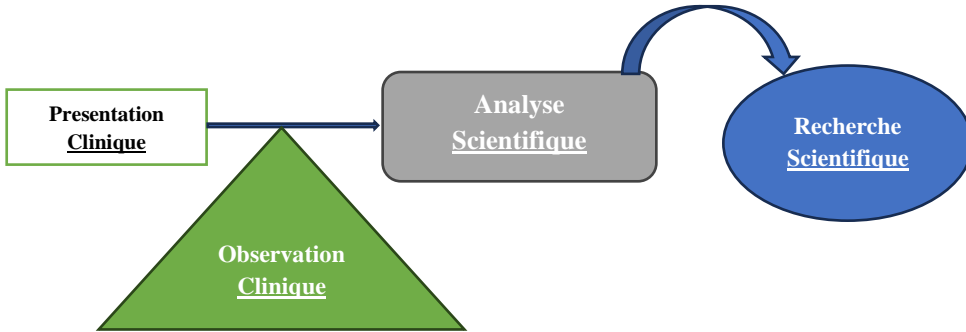


Figure 1. De la clinique à la recherche scientifique

La promotion de la scientificité favorise une production industrielle du savoir. Cela est bien différent du travail de pensée qui ne peut se faire que dans le bricolage, l'artisanat. Une discipline et des exigences importantes caractérisent la méthodologie de l'observation pour sa portée clinique et à sa dimension heuristique. Ces exigences et discipline sont sans doute encore plus importantes que dans les dispositifs expérimentaux qui contrôlent un certain nombre de variables comme les effets de l'implication du chercheur.

Dans la pratique clinique, la recherche clinique ne nécessite pas seulement l'observation des cohortes de patients, mais aussi une monographie d'une étude de cas, par exemple. On peut rappeler que nombre de découvertes fondamentales ont été faites à partir d'une observation unique. Et le seul caractère rare ou inhabituel ne suffit pas à justifier que soit rapportée une observation clinique : idéalement, il faut que le cas présenté puisse être transcendé de façon à ce qu'il puisse délivrer un message utile à bon nombre de praticiens [3]. C'est ce qui permet de passer de la simple anecdote à l'enseignement pratique [2].

Ainsi, puisse chaque lecteur trouver, dans ce numéro, au moins une étude qui l'intéresse et à laquelle il pourra se référer pour confronter, voire améliorer, sa pratique clinique au quotidien pour le bien-être des malades ou de la communauté.

Références

1. Scheen AJ. *Médecine conventionnelle, médecine factuelle, médecine personnalisée : trois approches complémentaires*. *Rev Med Liège*, 2015, 70, 221-224
2. Lefèbvre PJ, Scheen AJ. *Les cas cliniques, une vision panachée de la médecine : de la simple anecdote à l'enseignement pratique*. *Rev Med Liège*, 2009, 64, 357
3. Scheen AJ, Moonen G., *Vignette de l'étudiant. Conseils pratiques pour la rédaction d'un cas clinique*. *Rev Med Liège*, 2009, 64, 418-422



Université Catholique du Graben
CENTRE DE RECHERCHES INTERDISCIPLINAIRES
DU GRABEN
B.P. 29 BUTEMBO/NORD-KIVU

PARCOURS ET INITIATIVES

Éditorial : De l'observation clinique à l'interprétation scientifique : la Science dans l'Art. -----	5
Prévalence de la malnutrition chez les enfants de 0 à 5 ans dans l'aire de sante Malende, à l'est de la République Démocratique du Congo -----	7
Drépanocytose de l'enfant dans la Ville de Butembo au nord-est de la République Démocratique du Congo : épidémiologie, clinique et attitudes thérapeutiques -----	31
Screening chimique et qualité microbiologique des recettes traditionnelles soignant la plaie en Ville de Butembo -----	43
Mortalité intra-hospitalière dans le service de médecine interne à l'Est de la République Démocratique du Congo : cas spécifique des cliniques universitaire du Graben/Butembo -----	55
Fréquence et caractéristiques de l'anémie chez l'adulte et l'adolescent VIH+ sous traitement antirétroviral à Butembo -----	63
Séroprévalence de la toxoplasmose chez les femmes en situation d'avortement spontané en Ville de Butembo -----	79
Résultats fonctionnels de l'injection intra-vitréenne et sous-ténonienne de la triamcinolone (Kenacort) aux Cliniques Universitaires du Graben, à l'est de la RD Congo -----	97
Évaluation de la qualité bactériologique des eaux de puits de la Commune Mususa en Ville de Butembo -----	111
Les maladies mentales dans la Ville de Butembo de 2019-2020 : Fréquences et facteurs déclencheurs. Cas du CEPIMA -----	127
Exploration biologique de la fonction hépatique des psychotiques sous psychotropes pendant plus de 3 mois à Butembo -----	137
Identification des parasites gastro-intestinaux chez le pigeon -----	147
Tick load and prevalence of <i>Theileria parva</i> infection in cattle husbandry in Ituri, North Kivu and South Kivu provinces, East Democratic Republic of Congo	159

N° du dépôt légal : 11108-2002-38
© 2023, PUG - CRIG

Numéro 25
Août 2023

Parcours et Initiatives

N° 25

Direction et Administration

Directeur de Publication : P.A. Florent KAMBASU KASULA

Directeur de rédaction : CT. Patrick KAMBALE TSIKO

Secrétaire du Comité de rédaction : CT. Gerlas PALUKU KISONIA

COMITE SCIENTIFIQUE

- | | |
|------------------------------|---------------------------------|
| 1. P.O. MAFIKIRI TSONGO | 18.P.A. KAHINDO MUHESI |
| 2. P.O. MUHINDO MALONGA | 19.P.A. KAMBALE MAHUKA |
| 3. P.O. KAMBALE VALIMUNZIGHA | 20.P.A. KATUNGU KIBWANA |
| 4. P.O. MULENDEVU MUKOKOBYA | 21.P.A. KAKULE MATUMO |
| 5. P.O. PALUKU MUTIVITI | 22.P.A. MALIRO ERASME |
| 6. P.O. SOLY KAMWIRA | 23.P.A. MUSONGORA SYASAKA |
| 7. P.O..KAMBALE MIREMBE | 24.P.A. PALUKU MUKWEMULERE |
| 8. P.O. WASWANDI NGOLIKO | 25.P.A. LUKWAMIRWE KASIKA |
| 9. P.O. SAHANI WALERE | 26.P.A. MUKIRANIA KAHAMBU Nosta |
| 10. P. NZEREKA MUGHENDI | 27.P.A. KAMBASU KASULA Florent |
| 11. P. MBOKO VUTALA | 28.P.A. MBUSA KIZITO |
| 12. P. KAKULE VYAKUNO | 29.P.A. MUSUBAO KIVUYIRWA |
| 13. P. VAHAVI MULUME | 30.P.A. KAMBERE SIVIRI LWANGA |
| 14. P. KASEREKA MWANAWAVENE | 31.P.A. MUYISA MUSUBAO |
| 15. P. KATEMBO VIKANZA | 32.P.A. KASEREKA MASUMBUKO |
| 16. P. KATSUVA MUHINDO | 33.P.A. MBUSA SIVIHOLYA |
| 17. P.A KABABALA VUTSOPIRE | |

Parcours et Initiatives

DIRECTION ET ADMINISTRATION

Université Catholique du Graben

B.P. 29 Butembo / Nord – Kivu

Centre de Recherches Interdisciplinaires du Graben

crigpug@gmail.com, crig@ucgraben.ac.cd

Tél. +243 825 141 678

+243 999 419 554

Prix d'achat :

- En R.D.C. : 20\$ ou l'équivalent en Francs Congolais

- À l'étranger : 25\$ ou l'équivalent en Euro.

Les articles de la revue sont consultables en ligne sur

<https://www.crigpug-ucg.org/index.php/pirig>

N° du dépôt légal : 11108–2002–38

© 2023, Presses Universitaires du Graben

Centre de Recherches Interdisciplinaires du Graben

P.U.G- C.R.I.G

