

IMAGERIE MÉDICALE À POINTE – NOIRE : ETAT DES LIEUX, PERSPECTIVES ET ACCESSIBILITÉ DES USAGERS

PARFAIT TCHIBASSA NOMBO

ASSISTANT SANITAIRE EN IMAGERIE MÉDICALE
HÔPITAL GÉNÉRAL DE LOANDJILI

PLAN

- ▣ INTRODUCTION
- ▣ ETAT DES LIEUX
- ▣ PERSPECTIVES
- ▣ CONCLUSION

INTRODUCTION

- ▣ L'Imagerie médicale est une spécialité médicale consistant à :
 - Produire des images du corps humain vivant
 - Interpréter à des fins diagnostiques, thérapeutiques (Imagerie Interventionnelle) ou de surveillance de l'évolution des pathologies.

INTRODUCTION(1)

- ▣ L'Imagerie médicale a un rôle important dans la restauration et la promotion de la santé
- ▣ Elle fait partie intégrante CSU dans laquelle toutes les personnes, communautés bénéficient les services de santé dont elles ont besoin sans se heurter à des difficultés financières.

INTRODUCTION(2)

- ▣ Elle englobe la gamme complète des services de santé essentiels de qualité qu'il s'agisse de:
 - La promotion de la santé
 - La prévention
 - Traitements
 - La réadaptation et des soins palliatifs.

INTRODUCTION(3)

- ▣ Tous les Etats membres des Nations Unies ont comme objectif : Atteindre la CSU d'ici 2030 dans le cadre des objectifs durables
- ▣ Les examens de l'Imagerie médicale sont de plus en plus demandés lors des consultations et sont très coûteux.

INTRODUCTION(4)

- ▣ Si dans les pays développés l'accessibilité aux examens de l'imagerie est facile par la CSU
- ▣ Dans les pays en développement c'est un véritable parcours du combattant pour y accéder
- ▣ La collecte de fonds au niveau des parents et amis reste la seule piste pour réaliser une IRM ou un scanner.

INTRODUCTION(5)

- ▣ Outre la problématique de l'accessibilité aux examens d'imagerie par les malades
- ▣ il y a lieu de se poser la question sur :
 - La **conformité structurale**
 - La **protection** des ressources humaines
 - Et le **coût** des examens dans les structures sanitaires des pays en développement et particulièrement dans la ville de Pointe Noire.

INTRODUCTION(6)

- ▣ **Objectif général** de ce travail est de :
 - Contribuer à l'amélioration de l'offre des services et soins de qualité dans les unités d'imagerie de la ville de Pointe Noire

INTRODUCTION(7)

- ▣ **Plus spécifiquement**
 - Offrir aux usagers de l'imagerie des services à moindre coût
 - Faire un plaidoyer auprès des managers des hôpitaux sur la problématique de protection des agents évoluant en imagerie

ETAT DES LIEUX DE SES STRUCTURE

- ▣ Situé au bord de l'océan Atlantique, Pointe – Noire a quatre grands centres publics dont:
 - Adolphe Sicé
 - Loandjili
 - NGOYO
 - L'hôpital de référence de tié-tié.
- ▣ Ces hôpitaux sont secondés dans leur tâche par les CSI et les centres privés

ETAT DES LIEUX DE SES STRUCTURE(1)

- ▣ Les infrastructures de l'imagerie médicale de ses différents centres subissent une contrainte face à l'avancement du système de numérisation
- ▣ ce qui nous conduit à l'élimination de la chambre noire qui fut jadis une source de problèmes ophtalmologiques

ETAT DES LIEUX DES STRUCTURE(2)

- ▣ Les infrastructures d'imagerie médicale n'offrent aucune des conditions de protection tant pour les agents que pour les usagers
- ▣ Avec des dimensions des salles non conformes aux normes internationales

ETAT DES LIEUX DES STRUCTURE(3)

- ▣ Les personnels de l'imagerie médicale évoluant dans le service public de la ville océane connaissent des difficultés au quotidien dans l'exercice de leurs fonctions
 - Salles plus ou moins plombées
 - Manque des vestiaires des malades
 - Manque des toilettes
 - Insuffisance de lumière dans les salles
 - Salles non aérées
 - Inexistence la radio - protection

▣

PERSPECTIVES

- ▣ Faisant appel à des nombreuses technologies, l'imagerie médicale est de plus en plus utilisées pour rechercher les diagnostics en complément de la clinique et de la biologie,
- ▣ Ce qui justifie l'implication des techniciens en imagerie médicale qui sont soumis à des irradiations ionisantes Permanentes et régulières.

PERSPECTIVES(1)

- ▣ Pour ce faire, ces derniers devraient faire l'objet outre les congés de rayons X :
 - Des visites annuelles
 - Des tests quotidiennement au dosimètre pour analyser l'impact des rayons sur ceux-ci à travers les marqueurs biologiques.

PERSPECTIVES(2)

- ▣ Par ailleurs, les examens d'imagerie devraient être accessibles aux citoyens lambda dans le but d'améliorer la prise en charge des malades
- ▣ Cette accessibilité devant passer par l'harmonisation des coûts des examens de l'imagerie dans toutes les structures tant publiques que privées.

CONCLUSION

- ▣ L'imagerie tout comme le laboratoire est l'unité médicoteknique qui contribue à infirmer ou confirmer les hypothèses diagnostiques que suppose le clinicien.

CONCLUSION(1)

- ▣ Confirmer ou infirmer une hypothèse diagnostique exige :
 - Un plateau technique performant ;
 - Des ressources humaines disposant des aptitudes conséquentes et travaillant dans un environnement décent ;
 - Des coûts à la portée de toutes les bourses.

CONCLUSION(2)

- ▣ La structure et le plateau technique en imagerie médicale sont à revoir
- ▣ Chaque agent devrait connaître quotidiennement sa dose des RX absorbés
- ▣ Les coûts sont à harmoniser
- ▣ L'accessibilité passe par la CSU.

JE VOUS REMERCIE INFINIMENT