**6ème CONGRES INTERNATIONAL**

**DE LA SOCIETE SENEGALAISE DE CARDIOLOGIE (SOSECAR)**

**COUPLE A LA 4ème EDITION DE CARDIOTECH SENEGAL**

**Hôtel Radisson Blu de Dakar, 11, 12 et 13 décembre 2023**

**FICHE DE RESUME**

|  |  |
| --- | --- |
| TITRE (lettres capitales) | **DISSECTION AORTIQUE DE TYPE B A PROPOS D’UN CAS A L’HOPITAL DE LA PAIX DE ZIGUINCHOR** |
| AUTEURS | **Te Quinta Indafa,** S. J. Manga, S. M. Beye, M. Dioum, J. S. Mingou, S. A. Sarr, F.A. Leye, A. A. Ngaide, A. Affangla, M. Bodian, M. Leye, M. B. Ndiaye, Ad. Kane, A. Mbaye, M. Diao, A Kane |
| ADRESSE | **Service de Cardiologie, Hôpital de la Paix, Université Assane Seck, Ziguinchor, Sénégal** |
| RESUME | Véritable urgence médico-chirurgicale, au pronostic sombre, la dissection aortique est un défi diagnostic et thérapeutique pour tout praticien. Les formes de type B pouvant se présenter dans un tableau particulièrement trompeur.  Nous rapportons le cas d’une patiente âgée de 42 ans reçue au service de Cardiologie de l’hôpital de la Paix de Ziguinchor, pour une douleur abdominale diffuse d’installation progressive, remontant à l’épigastre qui a motivée un traitement à base de pansement gastrique sans amélioration notable. Le tableau clinique évoluait depuis une semaine. Elle est hypertendue connue sous traitement mais non contrôlé et sans autres antécédents particuliers. A l’examen clinique les pouls pédieux étaient faiblement perçus et le reste de l’examen était sans particularités.  L’electrocardiogramme était normal et l’échographie abdominale retrouvait une dilatatation de l’aorte abdominale avec flap intimal.  L’angioscanner thoraco-abdominale réalisé concluait à une dissection aortique type B de Stanford associée à une thrombose de la portion initiale du faux chenal sans signe de complication.  La patiente a bénéficié d’un traitement médical à base de bétabloquants et d’inhibiteurs calciques associés à des antalgiques. L’évolution était favorable sous traitement médical avec régression des douleurs abdominales et stabilisation de la pression artérielle.  **Conclusion** : La dissection aortique est une affection rare dont l’incidence est difficile à évaluer. Le diagnostic repose sur l’angioscanner qui reste peu accessible dans nos régions. Le facteur étiologique le plus fréquent est l’HTA. Une prise en charge optimale de l’HTA permettrait de prévenir en grande partie cette affection.  **Mots clés** : Dissection Aortique, HTA, Hôpital de la Paix, Ziguinchor. |

**DATE LIMITE DE RECEPTION DES RESUMES : 31 octobre 2023 à 23 heures 59 minutes.**

Envoyé par Dr. TE Quinta Indafa

Adresse : Hôpital de la Paix de Ziguinchor, BP 523

|  |  |
| --- | --- |
| **Présentation** : dactylographier le texte à l’intérieur du cadre, Police : Times New Roman, Taille 12, interligne simple,  **Résumé :** 500 mots maximum avec 3 à 4 mots-clés  **Auteurs** : indiquer dans l’ordre, le nom et le prénom du 1er auteur, suivi de l’initiale du prénom et du nom des co-auteurs  **Adresse** : indiquer Hôpital, Service, Ville, Pays. | **TITRE** en lettres capitales  Renvoyer l’original du résumé au plus tard le **31 octobre 2023** à l’adresse suivante : [**sosecar.sn@gmail.com**](mailto:sosecar.sn@gmail.com)  Les résumés transmis par mail sur ce modèle seront acceptés ainsi que ceux soumis à travers le site du congrès à l’adresse www.sosecar.sn |

**RECOMMANDATIONS AUX AUTEURS (utiliser exclusivement ce formulaire)**

**Adresse mail :** [**sosecar.sn@gmail.com**](mailto:sosecar.sn@gmail.com)