N°1

Printemps 2016

Bulletin de l'association François Humbert de Morley

Aux origines de l'Orthopédie moderne

Edito

2013 - 2016, trois ans d'activité

Trois ans qu'un groupe de passionnés de la Meuse, d'histoire, de médecine... se sont réunis pour fonder l'association François Humbert de Morley.

Nos ambitions étaient simples :

- Sortir de l'oubli les travaux de François Humbert (1776 -1850), médecin orthopédiste, fondateur en 1817 du premier établissement orthopédique français à Morley (Meuse),
- Mobiliser les différents partenaires pour œuvrer à la restauration des quarante maquettes orthopédiques, collection unique, conservées au Musée Barrois,
- Travailler à mieux comprendre les procédés médicaux déployés à Morley, mais aussi à mieux cerner le fonctionnement de ce centre isolé, dans cette première moitié du XIXème siècle.

A moins d'un an du bicentenaire de l'établissement, notre association est fière des travaux menés et c'est aujourd'hui une nouvelle étape qui se dessine avec la concrétisation prochaine de plusieurs projets.

C'est donc avec plaisir que je vous adresse, ce premier bulletin illustrant la mobilisation de nos adhérents et de nos partenaires.

Michel PIONNIER Président



L'Assemblée Générale 2016 en quelques chiffres

35 adhérents

- o en Meuse.
- o en Gironde,
- o dans le Finistère.
- o dans le Rhône,
- o à Paris.
- dans les Vosges.
- o en Alsace...

Budget 2014/15

Dépenses : 460.39 € Expo journées du patrimoine, assurance, communication, frais bancaires,

Ressources 865.00 €

Adhésions: 615 €

Subvention 2015: 250 €



Comité Scientifique François Humbert

Musée Barrois

Claire Paillé, Marguerite Préau-Sido

Médiathèque Jean Jeukens Aude Walby

Asso F. Humbert de Morley Michel Pionnier Frédéric Dubrana Bernard Guillemin Antoine Desseaux

Archives Départementales de la Meuse

Ecurey, Poles d'avenir Laurence Bonnet

Personne qualifiée Pascal Delatte

Assemblée Générale 2016

Le Vendredi 29 avril dernier, la médiathèque Jean Jeukens, Meuse Grand Sud à Bar le Duc accueillait notre Assemblée Générale. Ce fut l'occasion pour notre association de revenir sur les différents ouvrages rédigés par F. Humbert et de présenter les exemplaires qui y sont conservés.

Deux écrits méritent particulièrement notre attention :

- « De l'emploi des moyens mécaniques et gymnastiques dans le traitement des difformités du système osseux », (1831 – 1836) constitué de six volumes, dont deux de planches, véritable traité sur les traitements orthopédiques de l'époque.
- « Essai et observations sur la manière de réduire les luxations spontanées de l'articulation illiofémorale » (1836), c'est l'œuvre qui ouvre la voie à la prise en charge de la luxation congénitale de la hanche.
 Cet ouvrage remporta d'ailleurs un prix de 3 000 francs décerné par l'Institut de France mais aussi beaucoup de critiques...

L'Assemblée Générale fut, bien sûr, le moment de présenter le bilan de nos activités, ainsi que les comptes et les projets à venir.

Les projets ne manquent pas et l'association a de nombreux défis à relever : une reconstitution numérique de l'établissement, des recherches sur les patients traités à Morley, la retranscription des mémoires de F. Humbert, la recherche de mécènes...

Toutes les volontés sont les biens venues...

Création d'un comité scientifique François Humbert

Pour préparer l'exposition commémorant le bicentenaire de la création de l'établissement orthopédique de Morley, le Musée Barrois a constitué un comité scientifique.

Nous vous donnons rendez-vous au printemps prochain pour visiter l'exposition F. Humbert de Morley. Vous y découvrirez bien sur la vie de ce médecin orthopédiste, resituée dans son temps, mais aussi la collection Humbert, qui renferme plusieurs œuvres importantes du musée, léguées à sa mort...



Réunion du comité scientifique - 29.04.2016

(de gauche à droite), Laurence Bonnet, Marguerite Sido-Préau, Claire Paillé, Michel Pionnier, Aude Walsby et Bernard Guillemin

Un nouveau défi pour 2017

L'association a décidé de lancer un nouveau défi, dans le cadre du bicentenaire de l'ouverture du 1^{er} hôpital orthopédique, en 2018, avec la reconstitution d'un fauteuil utilisé à Morley, à l'échelle 1.

Nous nous sommes fixés plusieurs objectifs :

- Permettre d'illustrer l'exposition 2017, par un objet à taille réelle, pour faciliter l'accès et l'intérêt auprès du grand public,
- Permettre à l'équipe de médecins, au sein de l'association, de mieux comprendre le fonctionnement concret d'un matériel conçu par François Humbert, sur le plan thérapeutique,
- Permettre de construire ce fauteuil avec des habitants du territoire autour du village de Morley, pour une meilleure appropriation des projets autour de l'œuvre de François Humbert,
- Permettre de laisser une nouvelle trace concrète, sur le territoire de la Haute Saulx, pour les futures générations.

Le fauteuil retenu est celui qui paraît le plus complexe dans son fonctionnement. Il est nommé « fauteuil ortho-rachidique pour une scoliose dorsale, avec incurvation très forte à gauche (redressement de la tête au moyen d'un casque) ».

Pour réaliser cette reconstitution du fauteuil, l'équipe d'artisans s'appuie à la fois sur la maquette existante, déposée au Musée Barrois (photo ci-dessous) et sur les descriptifs détaillés avec plans à l'appui, réalisés par François Humbert, dans un de ses ouvrages.

La réalisation de la reconstitution est rendue possible grâce en partie au soutien de la Communauté de Communes de la Haute Saulx.



FICHE TECHNIQUE

Taille réelle probable

2 m de hauteur et 1 m de côté sur la largeur ou la profondeur (ou 6 pieds de haut et 3 pieds de côté)

Matériaux préconisés par François Humbert

« Bois de chêne pour la structure... les brassières sont des coussinets avec de la toile fine remplie de crins ou de laine... la ceinture est faite en toile écrue de trois épaisseurs, »

Fournitures complémentaires

Cordeaux, sangles, poulies, vis etc...

L'équipe d'artisans

Claude Lagny

Menuisier et ébéniste à Dammarie-sur-Saulx Déjà habilité par la DRAC, il a accepté de réaliser la reconstitution du fauteuil et de coordonner l'équipe de bénévoles.

> Les autres membres bénévoles de l'équipe

> > Bernard Moreau

Retraité, Habitant de Fouchères aux Bois

Jean-Louis Gelly

pré-retraité, Habitant de Le Bouchon sur Saulx

Et la liste peut encore un peu s'allonger...

Association F. Humbert de Morley Retour sur trois ans de communication

Notre association a assuré plusieurs communications orales lors de diverses manifestations ou congrès. Beaucoup ont donné lieu à des publications. Voici une liste des nos principales manifestations et parutions. N'hésitez pas à nous demander un exemplaire de ces articles, si vous le souhaitez.

Novembre 2013 : 88° congrès de la SOFCOT-Paris (Société Française de Chirurgie Orthopédique et Traumatique)

« L'établissement de Morley : F. Humbert, orthopédiste méconnu », in Cahier N° 7 du Cercle N. Andry, 2013

Octobre 2014: XLII e Journées d'Etudes Meusiennes - Montiers/Saulx

« L'orthopédiste des bois de la Meuse », in Bulletin de la Société des Belles Lettres de Bar le Duc (à paraître)

Septembre 2015 : Journées Européennes du Patrimoine - Morley

« Morley, premier établissement orthopédique français »

Automne 2015, Société Française d'Histoire de la Médecine

F. Humbert, un orthopédiste méconnu, initiateur du traitement curatif des « boiteux » in Tome XLIX, 2015

Avril 2016 : Médiathèque J. Jeukens, Bar le Duc

« Des écrits à la re-connaissance scientifique » (à paraître)

Eté 2016 : Ministère de la Culture

« La collection de machines orthopédiques de F. Humbert... » Revue In Situ (à paraître)

Hiver 2016: à paraitre

« L'établissement orthopédique de Morley 1817-1840 »



Merci aux différents rédacteurs

- Antoine Desseaux
- Fréderic Dubrana
- Etienne Guibert
- o Bernard Guillemin
- Alain Charles Masquelet
- Didier Maynard
- Michel Pionnier
- Marguerite Préau
 Sido

Association François Humbert de Morley 20 rue du Docteur Humbert 55290 Morley

assofhumbertdemorley @gmail.com

Association-F-Humbert-de-Morley