

Bibliographie

Voici quelques documents qui ont orienté ma pratique professionnelle actuelle :

- « Singuliers généralistes : sociologie de la médecine générale »

Géraldine Bloy, François-Xavier Schweyer (dir.)

Presses de l'Ecole des Hautes Etudes en Santé Publique, 2010

<http://www.presses.ehesp.fr/sciences-humaines-et-sociales/collection-q-metiers-sante-social-q/Details/219/16/sciences-humaines-et-sociales/collection-metiers-sante-social/singuliers-generalistes.html>

-« Etude des soins de premiers recours à l'échelle d'un territoire de santé. La médecine générale dans le Roannais : Etat des lieux et perspectives »

Benoit Otton, thèse de médecine de décembre 2010

http://www.urps-med-ra.fr/upload/editor/These_Benoit_OTTON_1326275107495.pdf

-« Jeunes diplômés de médecine générale : devenir médecin généraliste... ou pas ? »

Géraldine Bloy

Série Études et Recherche N° 104, février 2011

<http://www.drees.sante.gouv.fr/jeunes-diplomes-de-medecine-generale-devenir-medecin-generaliste-ou-pas,7973.html>

-« rapport annuel de 2012 du Haut Conseil pour l'avenir de l'assurance maladie »

« *Le phénomène des « inégalités sociales de santé » (ISS) , c'est à dire du lien entre inégalités socioéconomiques et inégalités d'état de santé, soulève à la fois une grave question de santé publique et une lourde interpellation sur l'égalité de tous devant la maladie et l'âge de la mort. »*

http://www.securite-sociale.fr/IMG/pdf/rapport_annuel_2012_hcaam.pdf

-travailler en équipe de soins de premier recours en quartier populaire : synthèse des rencontres nationales :

<http://acsbe.asso.fr/parutions-et-publications/nos-publications/projets-et-publications-collectives/au-niveau-national/>

-travailler en équipe de soins de premiers recours : synthèse des journées de Tours 2014 de la Fédération Française des Maisons et des Pôles de Santé : FFMPs

www.ffmps.fr/index.php/la-federation/journees-de-la-ffmps/tours-2014

Dr Otton Lisa
Facilitatrice de la FFMPs (Rhône Alpes)
Présidente de l'Association de la Médecine Générale du Roannais