



ASSOCIATION INTERNATIONALE INTERACTIONS DE LA PSYCHANALYSE

ETRE IDENTIFIE « VIEUX »



Samedi 24 Octobre 2020

Selon les possibilités le colloque aura lieu soit à l'amphi Deniker (Hôpital Ste Anne), soit en téléconférence, le numéro d'accès étant communiqué lors de l'inscription

Protéger les personnes âgées sans les stigmatiser ni les exclure peut s'avérer difficile. Récemment en France, une population de « baby boomers » vient de découvrir avec les injonctions à visée protectrice de confinement prolongé pour les plus de 65 ans qu'elle était subitement devenue « âgée et fragile » au moins aux yeux des autorités sanitaires. Surprise et parfois colère car cette identification confronte à une image de soi renvoyée par l'autre mais pas nécessairement à un vécu subjectif. Quels seraient les processus nécessaires à ce travail de reconnaissance et faut-il d'ailleurs accepter d'y entrer ? Que faut-il pour que le sujet lui-même s'identifie comme vieux et quels avantages va-t-il y trouver ?

Site : www.a2ip-psychanalyse.org

Facebook: <https://www.facebook.com/a2ipa2ip/>

Contacts : interactions.psychanalyse@gmail.com - 06 11 89 87 30

Programme

Matin

8h30 - accueil

9h00 - Philippe Gutton : « De l'art de vieillir »

09h30 - Discussion

10h00 - Sophie de Mijolla-Mellor : « Se sentir vieux »

10h30 - Discussion

11h - Benoît Verdon : « Pas si vite...pas si vite »

11h30 - Discussion

12h - Pause déjeuner

Après-midi

13h30 - Eric Fiat : « Un grain de sel dans tes cheveux »

14h - Discussion

14h30 - Catherine Wieder : « Le syndrome de glissement »

15h00 - Discussion

16h00 - Michèle Bertrand : « Être accueilli par un psychanalyste âgé »

16h30 - Discussion

17h00 - Daniel Coum : « Faire le pari du Sujet, quel que soit son âge! »

17h30 - Discussion

18h00 - Fin du colloque

Droits d'inscription sur réservation obligatoire

Entrée libre Membres A2IP/ Soignants et étudiants de l'Hôpital Ste Anne. Non membres - 30€

Adresser un chèque à l'A2IP - 8 rue du Cdt Mouchotte, 75014

Ou faire un virement bancaire : Iban- FR76 3000 3032 1000 0509 5991 620