DÉPRESCRIPTION CHEZ LA PERSONNE ÂGÉE : COMMENT AGIR ENSEMBLE ?

Programme de l'après-midi du vendredi 25 janvier 2019 au FIAP Paris 14

13H30 OUVERTURE

Isabelle Dupie Médecin Généraliste, SFTG, Paris.

13H45 ÉTAT DES LIEUX

La « Top 5 List » française en médecine générale.

Des soins prescrits malgré une balance bénéfices-risques défavorable.

Mathilde François médecin généraliste, responsable de l'antenne

Ile-de-France du Réseau sentinelle CCU de médecine générale, Université Versailles Saint Quentin (78).

L'optimisation de la prescription des médicaments : un enjeu important pour les personnes âgées Smahane Medjahed gériatre, Sevran (93).

14H30 eCONFÉRENCE FRANCO-CANADIENNE

L'expérience des patients

Josée de Felice présidente de l'association Pemphigus Pemphigoïde France, Paris.

Présentation du Réseau canadien pour la déprescription

Camille Gagnon pharmacienne, Montréal (Québec).

Une expérience de déprescription en EHPAD

Simon Menendez gériatre, coordinateur en EHPAD La Sagesse, Saint Laurent sur Sèvre (85) Thibaut Spire médecin généraliste, La Verrie (85).

16h00 PAUSE

Déprescription de médicaments à balance bénéfiques-risques défavorable : deux études en médecine générale

Kajajini Sivarasalingam médecin généraliste, Charlotte Barrielle interne en médecine générale, Jean-Marie Nougairède coordinateur et informaticien, Michel Nougairède médecin généraliste Pôle de Santé Universitaire de Gennevilliers Villeneuve-la-Garenne, PSUGVLG (92).

Déprescription d'une benzodiazépine chez la personne âgée : l'analyse communicationnelle d'un cas Marie-Thérèse Lussier médecin de famille et chercheure, Laval (Québec) Claude Richard chercheur, Laval (Québec).

Collaboration médecin généraliste – pharmacien en France : expérimentations actuelles pour l'amélioration du bon usage du médicament et des soins pharmaceutiques Sophie Dubois pharmacienne, Paris.

Présentation du programme de développement professionnel continu « pratique éclairée » René Wittmer médecin de famille, Montréal (Québec).

18H10 CONCLUSION

Isabelle Dupie



