

Σοφία Φελώνη

E-mail: sfeloni@yahoo.gr - drsfeloni@gmail.com

Σπουδές : Ιατρική Σχολή του Εθνικού Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών, 2006

Ειδικότητα: Γαστρεντερολογία, 2014

Μεταπτυχιακός τίτλος : « Master Complémentaire en Gastroentérologie », Πανεπιστήμιο του Λουβαίν, Βέλγιο

Κλινικό έργο:

- Νοσοκομείο La Providence, Νεσατέλ, Ελβετία (05/2016-06/2020)
- Νοσοκομείο Saint-Luc, Πανεπιστημιακό Νοσοκομειακό Κέντρο του Μόντρεαλ, Καναδάς (11/2014-11/2015)
- Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο του Mont-Godinne (Ναμύρ), Βέλγιο (09/2013-09/2014)
- Grand Hôpital, Σαρλερουά, Βέλγιο (04/2013-09/2013)
- Νοσοκομείο Jolimont - Lobbes, Λα Λουβιέρ, Βέλγιο (10/2012-03/2013)
- Clinique Saint-Jean, Βρυξέλλες, Βέλγιο (04/2012-09/2012)
- Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Saint-Luc, Βρυξέλλες, Βέλγιο (10/2011-03/2012)
- Centre Hospitalier Régional de la Citadelle, Λιέγη, Βέλγιο (10/2008-09/2011)

Επιστημονική δραστηριότητα

Παρουσιάσεις θεμάτων από το πεδίο της ηπατολογίας στα πλαίσια σεμιναρίων για τοπικές Ομάδες Ιατρικής Αξιολόγησης στο Βέλγιο (2012, 2013)

Μέλος της επιτροπής οργάνωσης του προγράμματος προληπτικού ελέγχου για τον καρκίνο του παχέος εντέρου στα καντόνια της Νεσατέλ και του Ζουρά στην Ελβετία (2018-2019)

Ερευνητικό έργο

« ALT levels are not useful for identifying people with insulin resistance »

Sofia Feloni, Olivier Descamps, Marie de Vos, Bénédicte De Vroey, Héléne Vandebulcke, Jean Henrion, Pierre Deltenre.

- Παρουσίαση και βραβείο καλύτερης παρουσίασης στο Ετήσιο Συνέδριο της Βελγικής Ένωσης Παθολογίας (Βρυξέλλες, 13-14 Δεκεμβρίου 2013).
- Παρουσίαση στην 26^η Βελγική Εβδομάδα Γαστρεντερολογίας (Βρυξέλλες, 12-15 Φεβρουαρίου 2014).

« Diagnosis accuracy of ALT and waist circumference as a screening test for insulin resistance». *Sofia Feloni, Olivier Descamps, Christopher Doerig, Astrid Marot, Jean Henrion, Pierre Deltenre.*

- Παρουσίαση στο Ετήσιο Συνέδριο της Ελβετικής Ένωσης Γαστρεντερολογίας, Ιντερλάκεν, Ελβετία (22-23 Σεπτεμβρίου 2016).
- Δημοσίευση στην *Acta Gastro-Enterologica Belgica, Vol. 79, p. 455-462 (Oct-Dec 2016).*

Ιδιαίτερα σημεία ενδιαφέροντος :

Ηπατολογία

Ιδιοπαθείς φλεγμονώδεις νόσοι του εντέρου (ΙΦΝΕ)

Κινητικότητα οισοφάγου - Γαστρο-οισοφαγική παλινδρομική νόσος (ΓΟΠΝ)