

**CURRICULUM VITAE (CV)     Professeure d'anatomie clinique**

**Dre. Anna NAYOUF**

**Professeure d'anatomie clinique / Chirurgien générale MD**

7190 rue Roger Bruneau

G8Y 7R7, Trois Rivières

QC, Canada

Téléphone Travail 819-376-5011 poste 4487

Téléphone cellulaire (819) 668 66 08

Courriel [anna.nayouf@uqtr.ca](mailto:anna.nayouf@uqtr.ca)

Né le 2 novembre 1975

Langues parlée et écrites : Français et Anglais

Langues maternelles : Russe et Arabe

**Expériences professionnelles :**

**07/2013- présentement :** professeure régulière d'anatomie clinique Université du Québec à Trois Rivières UQTR.

**Les cours en charges sont:**

1. Cours de « pathologies de chirurgie digestive » pour les infirmiers(ères) en formation de premier(ère) assistant(e)chirurgical IPAC (PTL 1012), PTL1017« pathologies de chirurgie thoracique », PTL1014 « pathologies de chirurgie gynécologie et urologie », PTL1016 « pathologies de chirurgie cardiovasculaire »
2. Cours d'anatomie chirurgicale et d'immersion en chirurgie MED1021, stage optionnel aux externes UdeM campus Mauricie (programme de MD)
3. Cours d'Immersion clinique et communautaire MED 1017 pour les étudiants en année préparatoire de médecine UdeM campus Mauricie (programme de MD)
4. Cours d'anatomie fondamentale (Ani 1004) aux infirmiers(ères) en Baccalauréat ou en formation de perfection, cours d'anatomie fondamentale (Ani 1025) aux étudiants en biologie médicale.
5. Cours d'Histologie des systèmes HTL 1003 et 1007 au 1er cycle biologie, podiatrie et chiropraticien
6. Cours d'anatomie topographique (MED 1009) stage optionnel au préclinique UdeM campus Mauricie (programme de MD)
7. Cours de « Habilité en technique chirurgical » (SOI1155) pour les infirmiers(ères) en formation de premier(ère) assistant(e)chirurgical IPAC
8. Formation d'anatomie chirurgicale avec atelier de dissection; pour les résidents R4- R5 en Gynécologie et Urologie (cours pratique au laboratoire.)
9. Formation d'anatomie clinique viscérale pour les ostéopathes, physiothérapeutes, techniciens pathologiste...
10. Cours d'anatomie du membre supérieur, du tronc et du cou (Ani 1029) aux étudiants en kinésithérapie

**11. Membre dans les comités suivants :**

-Comité d'éthique de la recherche avec des êtres humains (CEREH) à L'UQTR

-Comité du programme MD à l'UdeM

-Comité directeur Mauricie (campus Mauricie)

-Comité suivi étudiant (campus Mauricie)

Coordinatrice des étudiants en année préparatoire en médecine UdeM campus Mauricie (2014-202019)

**06/2012-07/2013:** Résidente en médecine familiale R1 Université Laval, QC, UMF Trois Pistoles, et Centre hospitalier au Rivière du loup, Québec, Canada

**11/2009-12/2009 :** Stage d'endoscopie digestive haute et basse. Hôpital nationale de Baniyas Alsahel, sous supervision de Dr Munther Alshighri (service de Gastroentérologie)

**07/2009-08/2009 :** Stage d'observation en chirurgie pédiatrique, hôpital Saint Justine, Montréal, Canada, Service de Dr St-Vil, sous supervision de Dr Youssef

**11/2006 - 09/2008 :** Chirurgien autonome dans une clinique privé, clinique Alhayt altakhasusi, Alqadmous, Syrie.

**08/2005 - 10/2006:** Interne en service de Chirurgie viscérale - service de docteur AMAR Alain, Centre Hospitalier de Roanne, France

**02/2004-09/2006 :** Enseignement aux infirmiers(ères) stagiaires en service de chirurgie viscérale, soins postopératoires

**Stages postdoctoraux**

**Internat 02/2000 - 08/2005: Spécialisation en chirurgie générale**

- ✓ 11/2003-08/2005: Interne en service Chirurgie générale, service de docteur REVELIN, participation au tableau de gardes et activités opératoires de chirurgie générale; chirurgie digestive Dr Revelin, chirurgie vasculaire Dr Depaepe, urologie Dr Bargoude, orthopédie Dr Durant, plastique Dr Villermes ; Centre Hospitalier de Roanne, France
- ✓ 05/2003-11/2003: Interne en service de Chirurgie d'urgence, et chirurgie colo-rectale, et proctologie; service de professeur TISSOT et professeur BARTH - Hôpital Édouard Herriot, Lyon, France
- ✓ 11/2002-05/2003: Interne en Chirurgie viscérale orientation coelioscopie, service de professeur BOULEZ - chirurgie d'œsophage, chirurgie abdominale, coelioscopique et traditionnelle. Chirurgie de Thyroïde et glandes parathyroïdiens. Participation aux listes de garde de prélèvement et transplantation hépatique, service du Professeur Boilot- Hôpital Édouard Herriot, Lyon, France
- ✓ 1/2000-11/2002: Interne en chirurgie générale service de docteur SHEPESHOV à l'hôpital J.D.B de Gomel, Belarus

(Stage 6 mois service de Gynécologie chirurgicale, stage de chirurgie générale 6 mois)

Tous ces stages étaient sous supervision d'un « patron » mais autonomie graduelle au niveau de l'investigation gestes opératoires et de la prescription des médicaments avec une autonomie

Presque complète en dernière année

### **Taches principales :**

- Opérateur
- Consultant en chirurgie générale (avis chirurgical à froid et aux urgences)
- Suivi des patients en service de chirurgie viscérale, suivi postopératoire, responsabilités médicales, documentation des dossiers d'admission des patients ; histoire de maladie, compte rendu opératoire, suivie postopératoire et documentation de sorti de patient.
- Participation régulière au tableau des gardes en chirurgie générale : consultation chirurgicale, admission dans le service chirurgical et au bloc opératoire, suivi postopératoire en chirurgie : viscérale, orthopédique, vasculaire, pédiatrique
- Perfection volontaire par la participation aux séminaires médicaux, congrès et consensus chirurgicaux
- Présence régulière aux colloques chirurgicaux hebdomadaires dans le service de chirurgie pour les discussions sur le programme opératoire et les cas particuliers des patients, avec les chirurgiens et l'anesthésiste de service, parfois assistée par une équipe multidisciplinaire

### **Certificats et diplômes**

**2020:** Certificate International Interprofessional Wound Care Course (IIWCC) 2019-2020 Canada,  
Dalla Lana School of Public Health, University of Toronto

**2011 :** La reconnaissance d'équivalence du diplôme de docteur en médecine (M.D.)

Par le Collège des Médecins du Québec

**2009 -2011 :** Licencié du Conseil médical du Canada (EEMCC, LMCC1, LMCC2, ECOS de CNE réussis

**2011 :** Certificat d'enregistrement (le Registre Médical Canadien)

**2006 :** DIU de chirurgie laparoscopique, L'université de Tours, Tours, France

**2005 :** Certificat de spécialité en chirurgie général - Université de médecine d'État de Gomel, Belarus

**2005 :** Attestation de Formation Spécialisée en chirurgie générale, Université Jean Monnet, Saint Etienne, France.

**2004 :** Attestation de Formation Spécialisée en chirurgie viscérale, Université Claude Bernard, Lyon, France

**1999 :** Diplôme en médecine (M.D) 1993-1999, l'Université de médecine d'État de la Russie

### **Stages d'externat :**

Du 1er septembre 1997 au 31 mai 1999

**Stages en médecine interne** dans divers services (cardiologie, pneumologie, hématologie, maladie infectieuse, oncologie, neurologie, endocrinologie).

**Stages de chirurgie** générale, orthopédie, urologie, ORL.

**Stages de pédiatrie**

**Stage de gynécologie et obstétrique**

**Stage de psychiatrie**

Dans les hôpitaux de Moscou, Russie : Hôpital de ville N 15, Pervogradskaya, Hôpital de ville N 13, Kachenko.

### **Droits d'exercice de la médecine :**

- Permis d'exercice de la médecine en Syrie, 1999, Membre du Syndicat des Médecins de Syrie.
- Droit d'exercice en Russie.
- Licencié du Conseil médical du Canada

### **AFFILIATION À DES SOCIÉTÉS SAVANTES ET GROUPES DE RECHERCHE**

Unité de Recherche en Anatomie Clinique et Fonctionnelle (URACEF)

### **Recherches :**

**1994 :** Étude de Recherche sur l'anatomie du cœur, Université de Médecine, Saratov, Russie, Sous supervision Dr FEDOROVA – professeure de l'anatomie humaine, Université de Saratov, Russie

**2004 :** Étude rétrospective de Recherche sur la Fistule Colo-Vésicale (au cours de l'internat)

Sous supervision Dr REVELIN – chef de service de chirurgie, Centre hospitalier Roanne, France

**2014:** Étude pilote d'exploration de la vascularisation rectale, supervision de l'étudiante en médecine : Marie Eve Girard

**2016 :** Évaluation de qualité des corps embaumés, laboratoire d'anatomie, UQTR.

**2017 :** Étude de l'impact du massage cardiaque sur la circulation pulmonaire, supervision de deux étudiantes en médecine.

**2018 :** Étude de l'implication de l'artère sacrée dans la vascularisation rectale, supervision d'un étudiant en médecine.

**2018 :** Étude d'exploration anatomique de lambeau perforateur superficiel proximal de l'artère fémorale.

**2019 :** Comparaison de laryngoscopie directe et vidéo-laryngoscopie en situation d'hémoptysie sur cadavre humain.

**2019-2020 :** L'analyse de la faisabilité et la sécurité de l'approche chirurgicale trans- péricardique vers l'atrium droit à travers du diaphragme par la cavité abdominale, étude cadavérique

**2023-au présent :** Etude en cours en collaboration avec Professeure Josefina Maranzano; Longitudinal MRI relaxation changes of the ex vivo-in situ brain fixed with different solutions used in human gross anatomy

Mon rôle est : la préparation technique des têtes cadavériques, pour les IRM

**2023 au présent :** Dans le cadre de projet d'innovation en science, sur la perfusion cadavérique, implication directe dans le projet de développement des ateliers pédagogiques médecins-spécialistes pédagogues, pour les résidents, les ateliers de manœuvres invasifs sur les cadavres en perfusion (avec circulation artificielle), dans le cadre de programme NovaScience.

**2023 au présent :** supervision d'étudiant Philippe Pharand, en Maitrise biomédicale, étude : **Optimisation de préparation cadavérique pour la simulation de circulation ex vivo**

**2023 au présent :** supervision en stage de recherche, d'étudiante en médecine, Florence Gervais, étude : Les variations anatomiques des branches supra-rénale de la VCI, étude cadavérique.

#### **Realisations intellectuelles et publications.**

**Ariane Labarre, Camille Dulude, Anna Nayouf, Emmanuel Charbonney et Gilles Bronchti.**

« **Élaboration d'une approche expérimentale sur des modelés cadavériques afin d'étudier l'impact du massage cardiaque sur la circulation pulmonaire** »

Présenté en poster scientifique; Poster American Thoracic Society: ATS international congress, mai 2018 San Diego, USA

**Nayouf A., Lampron A., Faghahati S., Sobczak S., Localization of the emergence of perforator vessels according to the sartorius muscle from the proximal superficial femoral artery in case of cutaneous flap in a cadaver study, Microsurgery, *published*: 22 December 2018**

Detlev Grabs, Shahla Faghahati, Audrey Lampron, Stéphane Sobczak, Josefina Maranzano, Anna Nayouf

**The vascular exploration of the proximal femoral artery perforator region, an ideal donor site to choose cutaneous flaps of thin, supple, and glabrous skin: A cadaveric study**

JPRAS journal of plastic, reconstructive & Aesthetic Surgery, Dec2020  
<https://doi.org/10.1016/j.bjps.2020.12.082>

**Ivan P Dimov<sup>1</sup>, Stéphane Sobczak<sup>1,2</sup>, Detlev Grabs<sup>1,2</sup>, Anna Nayouf<sup>1,2</sup> The median sacral artery in rectal blood supply: a cadaveric study**

✓ Présenté en affiche scientifique, le 25 janvier 2019 au congrès PREMIER à l'UdeM, à Montreal.

✓ Publication; Ivan Dimov, Stephane Sobczac, Detlev Grabs, Anna Nayouf

The median sacral artery in rectal blood supply: A cadaveric study, Clinical Anatomie, 22 April 2020, <https://doi.org/10.1002/ca.23611>

**Héloïse Poulin, M.D<sup>1</sup>, Issam Tanoubi, M.D., M.A.(Ed), DESAR<sup>1,2</sup>, Anna Nayouf, M.D. <sup>3</sup>, Roger Perron<sup>2</sup>, David Hakim, M.D. FRCPC<sup>4</sup>, Pierre Drolet, M.D., FRCPC<sup>1,2</sup>, Marie-Ève Bélanger, M.D., FRCPC<sup>1</sup>, Philippe Richebé, M.D., PhD, DESAR<sup>1</sup>, Rami Issa, Beng., M.D., FRCPC<sup>1</sup>, Gilles Bronchti, M.D.**

**Evaluation of the First-pass Intubation Success Rate with Direct Laryngoscopy versus Videolaryngoscopy in a Hemoptysis Simulated Scenario, using Thiel embalmed corpse: Randomized Trial Protocol.**

*Présenté en affiche scientifique, le 7 novembre 2019 au Sommet de Simulation du Collège Royal des Médecins et Chirurgiens du Canada à Winnipeg :*

E-poster

40th Congress of the Société internationale d'Urologie

**Comparison of Four Transdiaphragmatic Approaches to Remove Cavoatrial Tumor Thrombi: a Pilot Anatomical Study** Ihor Zhernovoi<sup>1</sup>; Dmytro Shchukin<sup>4,5</sup>; Mazen Jundi<sup>3</sup>; Detlev Grabs<sup>1</sup>; Josefina Maranzano<sup>1,2</sup>; Anna Nayouf<sup>1</sup>

Ihor Zhernovoi<sup>1</sup> , Dmytro Shchukin<sup>4,5</sup>, Mazen Jundi<sup>3</sup> , Detlev Grabs<sup>1</sup> , Josefina Maranzano<sup>1,2</sup>, Anna Nayouf Comparison of four transdiaphragmatic approaches to remove cavoatrial tumor thrombi: a pilot study Cent European J Urol. 2022 doi: 10.5173/ceju.2022.0277.R1

**L'analyse de la faisabilité et la sécurité de l'approche chirurgicale trans- péricardique vers l'atrium droit à travers du diaphragme par la cavité abdominale, étude cadavérique**  
[Central European Journal of Urology \(ceju.online\)](https://ceju.online)