

INDEX

- > Mot du Prof
Stéphane De Wit,
Président de
l'Association Vésale
- > Lauréats 2025 :
florilège des discours
- > Lauréats du Conseil
Médical pour les
publications 2024
- > Photos du cocktail
- > Hommage au Prof
Vincent Ninane
par le Prof Marie
Bruyneel
- > Contacts



Prof Stéphane DE WIT

Président de l'Association Vésale

Des bourses plus accessibles et des procédures simplifiées !

Le Conseil d'Administration a validé récemment un certain nombre de modifications du Règlement d'Attribution des bourses, qui visent à améliorer leur accessibilité et leur gestion.

En voici l'essentiel :

- ◇ l'âge limite passe de 40 à 42 ans,
- ◇ le tîmat minimum à prester au CHU St Pierre passe de 8/10^e à 6/10^e
- ◇ si un projet est interrompu en raison du départ du lauréat, un back up peut être proposé par son Service
- ◇ sous certaines conditions, le Bureau peut financer- à titre forfaitaire-, une participation à un congrès.

Tous les détails sont sur le site de l'Association Vésale :

<https://associationvesale.wixsite.com/monsite>

Nous attendons vos demandes de bourses avant le 31 janvier 2026 !

Ce vendredi 13 juin (et oui Vésale n'est pas superstitieux... !) s'est tenue la cérémonie de remise des bourses de recherche de l'Association Vésale dans le cadre magnifique du château Sainte-Anne à Auderghem.

Nous vous donnons d'ailleurs rendez-vous pour assister à la prochaine cérémonie de remise des bourses ici dans ce cadre magique, le VENDREDI 12 juin 2026. De plus amples informations vous seront bien entendu fournies à heure et à temps.

Pour l'instant, parlons de nos **lauréates et lauréats de 2025**.

Comme à l'accoutumée ce fut l'occasion pour les lauréats des 12 bourses de présenter leur projet lors cette cérémonie. Ils ont pour cela prononcé un petit discours expliquant leur projet et exprimant tous leurs remerciements.

Nous en avons sélectionné quelques extraits :

Bourse de la LOTERIE NATIONALE



Dr Jennifer AOUN

Pour le projet intitulé « *Optimizing latent tuberculosis infection (LTBI) surveillance in patients with immune-Mediated Inflammatory Disease : A prospective monocentric study* »

Promoteurs : Dr Charlotte MARTIN, Maladies Infectieuses
Dr Vinciane MULS, Gastro Entérologie

«... Nous allons proposer à 300 patients suivis à l'hôpital Saint Pierre pour une maladie inflammatoire chronique de l'intestin, d'effectuer gratuitement les tests de dépistage de la tuberculose latente. En parallèle, nous avons recueilli des informations sur leur parcours, leur traitement, leurs conditions de vie, leurs voyages... pour mieux comprendre les facteurs de risque.

Notre objectif est de prévenir au mieux les complications liées à la tuberculose chez des patients déjà fragilisés, en personnalisant leur suivi.

Nous espérons que cette étude pourra garantir à chaque patient une prise en charge thérapeutique sûre, efficace, et équitable... »

Bourse de la LOTERIE NATIONALE



Dr Mariana FIGUEIREDO

Pour le projet intitulé : « *Role of local pathological response analysis after neoadjuvant therapy in optimizing patient selection for the "Watch-and-Wait" strategy in locally advanced rectal cancer : a prospective study* »

Promoteurs : Prof Pierre EISENDRATH
et Dr Amélie DELEPORTE

« ...Notre ambition, à travers cette étude, est de mieux comprendre la place que peut occuper la résection endoscopique locale, notamment la dissection sous-muqueuse et la dissection intermusculaire, chez des patients bien sélectionnés après traitement néoadjuvant pour un adénocarcinome du rectum. Nous pensons qu'il est essentiel d'explorer des alternatives intermédiaires, mais peu ou moins invasives, permettant d'éviter une chirurgie radicale tout en assurant une sécurité oncologique optimale. Cette bourse nous donne les moyens de faire avancer une recherche rigoureuse, éthique et centrée sur les patients... »

Bourse de la LOTERIE NATIONALE



Dr Maxime WINANT

Pour un projet intitulé « *Influence de l'excursion diaphragmatique sur les indices échographiques du score VExUS chez les patients en soins intensifs : une étude prospective observationnelle monocentrique* »

Promoteur : Prof Antoine HERPAIN, Unité des Soins Intensifs

« ... Le but de notre projet de : mieux comprendre comment la mécanique respiratoire module ou perturbe le score VExUS, en utilisant un dispositif innovant, le RESPINOR DXT, qui permet de suivre en continu les mouvements du diaphragme.

Notre ambition est d'apporter des données nouvelles qui permettront de rendre cet outil plus fiable et de contribuer à améliorer la prise en charge des patients en réanimation... »

Bourse de Madame Antoinette WILKIN augmentée d'une bourse de l'ASSOCIATION VÉSALÉ



Dr Anna ZEIN EL DIN

Projet : « *Exploration of the molecular mechanisms involved in proliferative vitreoretinal diseases pathogenesis using cell and molecular biology approaches* »

Promoteurs : Profs Christine DELPORTE et François WILLERMAIN

« ... Mon projet vise à mieux comprendre la physiopathologie des maladies prolifératives vitréorétiniennes. Ces maladies de la rétine peuvent toucher différents patients, notamment dans des contextes inflammatoires, post-traumatiques, post-chirurgicaux rétinien, ou chez les personnes atteintes de diabète. Elles se caractérisent par la formation de membranes anormales dans l'œil, qui déforment la rétine et entraînent une altération importante de la vision. Aujourd'hui, la seule solution disponible pour ces patients est la chirurgie, mais celle-ci n'est pas toujours suffisante.... Il est donc essentiel de mieux comprendre comment ces maladies se développent, pour pouvoir retrouver de nouvelles cibles de traitements médicaux alternatifs... »



Bourse du CHU SAINT-PIERRE

Dr Andrea CARINI

Projet : « Intérêt de la lidocaïne comme adjuvant à la morphine dans le cadre des crises vaso-occlusives des patients drépanocytaires adultes : étude prospective et randomisée »

Promoteur : Dr Gabi PATRUBANI

« ... C'est avec un sentiment de forte gratitude que j'accepte ce prix, qui va permettre la recherche d'un traitement efficace pour les patients drépanocytaires. Grâce à cette bourse Vésale, nous pourrions démarrer une étude qui vise à étudier précisément l'effet de la combinaison morphine et lidocaïne pour la prise en charge de la douleur aiguë chez les patients drépanocytaires.

A travers le suivi des données biologiques et cliniques, nous allons déterminer l'impact précis d'une stratégie multimodale de gestion de la douleur aiguë.

Ces thérapies innovantes qui donnent espoir à ces patients ne seraient pas possibles sans la recherche médicale, qui elle est rendue possible grâce au soutien d'association comme l'association Vésale... »

Bourse du CONSEIL MEDICAL

« Bourse Prof Vincent NINANE »



Dr Jonathan KRYGIER

Projet : « Influence des biothérapies anti-psoriasiques ciblant les interleukines 17 & 23 sur le risque de développement et de récurrences des condylomes ano-génitaux : une étude rétrospective et prospective »

Promoteur : Dr Charlotte MARTIN

« ... Je tiens à remercier le Conseil médical du CHU Saint-Pierre, mécène de cette bourse, ainsi que l'Association Vésale et son comité scientifique pour leur confiance et leur soutien.

Je souhaite également rendre hommage au Professeur Vincent Ninane. Ancien président du Conseil médical, il a profondément marqué notre institution par son engagement, son humanité et son sens de la transmission. Son souvenir reste très présent pour nous.

Mon étude vise à analyser si les traitements immunosuppresseurs utilisés contre le psoriasis augmentent le risque de condylomes, et à identifier les facteurs qui pourraient favoriser leur réapparition. En parallèle, j'évaluerai aussi comment ces patients perçoivent la vaccination contre le HPV, une protection efficace, mais encore trop rarement proposée aux adultes ... »



Bourse du CONSEIL MEDICAL

Dr Layal ABI-KHALIL

Projet : « *Etude contrôlée investiguant l'impact du reflux laryngopharyngé et du microbiome dans la carcinogèse laryngée* »

Promoteurs : Profs Charlotte MARTIN & Jérôme LECHIEN

« ...L'étude que je vais mener porte sur une pathologie encore peu connue mais pourtant fréquente : le reflux laryngopharyngé qui touche entre 10 et 30 % de la population. Mon projet vise à explorer ce lien tripartite entre reflux, enzymes digestives et microbiome, en comparant les profils enzymatiques et microbiologiques de patients atteints de cancer du larynx à ceux de sujets sains. Cette recherche mobilisera des technologies avancées comme le séquençage du microbiome, la pH-impédancemétrie sur 24h, ainsi que des analyses enzymatiques fines réalisées en laboratoire. Au-delà des résultats cliniques immédiats, ce projet porte une ambition plus large : identifier des biomarqueurs prédictifs du risque de cancer du larynx, et, à terme, proposer des stratégies personnalisées de prévention et de traitement.... »



1ère Bourse « IDETA »

Dr Julie PIRAL

Projet : « *Evaluation de l'efficacité de l'ajout des dilateurs vaginaux dans le traitement de l'atrophie vulvo-vaginale : une étude pilote randomisée* »

Promoteur : Prof Christine GILLES & Dr Aurélie JORIS

« ... C'est un véritable honneur, en tant qu'étudiante, de prendre la parole ce soir. Notre projet porte sur un sujet encore trop souvent tabou, mais qui concerne pourtant près d'une femme sur deux après la ménopause : le syndrome génito-urinaire. Ses symptômes comme la sécheresse vaginale ou les douleurs lors des rapports sexuels ont un impact réel sur la qualité de vie, l'intimité, et l'estime de soi des patientes. Nous allons explorer une piste complémentaire aux traitements habituels : l'ajout de dilateurs vaginaux, avec l'objectif de restaurer l'élasticité et le confort vaginal. Nous cherchons à évaluer si leur utilisation régulière peut réduire les symptômes, améliorer la fonction sexuelle et redonner confiance aux patientes ... »



2ème Bourse « IDETA »

Dr Hugo STOLZ

Pour le projet intitulé : « *Etude de la valeur pronostique des structures lymphoïdes tertiaires pour les carcinomes épidermoïdes des voies aérodigestives supérieures* »

Promoteurs : Prof Didier DEQUANTER & Dr Edward BOUTREMANS

« ... Mon projet s'inscrit dans une problématique médicale majeure. Les carcinomes épidermoïdes des voies aéro-digestives supérieures – qui comprennent notamment les cancers oraux, du pharynx et du larynx – restent des pathologies lourdes, souvent diagnostiquées à un stade avancé, et associées à un pronostic parfois sombre. Malgré les progrès thérapeutiques, il existe une forte hétérogénéité dans la réponse aux traitements, et une véritable nécessité de mieux comprendre les mécanismes biologiques en jeu. Cette bourse aura pour moi : elle représente une formidable opportunité de consolider mes compétences, de gagner en autonomie dans mon travail de recherche, et de contribuer – à mon échelle – à l'amélioration des connaissances et des prises en charge en oncologie... »



Bourse de formation « Jean FOURMANOIT »

Dr Arnaud HENKENS

Pour le projet intitulé : « *Instauration d'un programme de revascularisation coronarienne mini-invasive assistée par robot dans les maladies bi-tronculaires et tri-tronculaires sévères* »

Promoteur : Prof Didier DEQUANTER

« ... C'est un honneur pour moi d'avoir été sélectionnée par la Fondation Vésale pour mon projet de formation en chirurgie cardiaque mini-invasive au Canada. L'objectif de cette formation est d'améliorer nos techniques chirurgicales afin de pouvoir proposer des interventions mini-invasives à des patients présentant des maladies coronariennes plus étendues et complexes, telles que les atteintes bi- ou tri-tronculaires. Le but est de maintenir les avantages de la chirurgie mini-invasive, notamment une récupération plus rapide, moins de complications postopératoires et une réduction de la durée d'hospitalisation... »



Bourse de formation *« Anne-Marie FRERE »*

Mme Dorothy CHAND

Pour le projet intitulé : *« Immersion dans le service d'urgence psychosociale-Justice (UPS-J) de Montréal »*

Promoteurs : Drs Elena ALEVENTI ~ Charles-Antoine SIBILLE & Frédérick GALLBURN

« ... Je souhaite exprimer ma gratitude à l'association Vésale, pour l'opportunité qui m'est offerte afin de réaliser une immersion auprès de diverses structures au Québec dans le secteur de la psychiatrie. Ce séjour représente une occasion unique d'explorer des approches innovantes et alternatives à celles actuellement en place, notamment en ce qui concerne la gestion des crises psychiques aiguës. Cette formation me permettra de continuer à me former sur des enjeux qui nous préoccupent au quotidien. Particulièrement, dans le cadre des projets pour lesquels je suis engagée, tels que l'équipe mobile de crise de St-Pierre et le projet EMUT, auxquels je suis impliquée depuis maintenant un an.... »



Bourse de formation *« Pierre POURVEUR »*

Dr Yasmina LAMANI

Pour le projet intitulé : *« Formation complémentaire extra-muros en endoscopie thérapeutique pancréato-biliaire au sein de l'Hôpital Nord à Marseille, dans le but d'acquérir une autonomie et d'implémenter au sein du CHU St Pierre des techniques de drainages par voie écho-endoscopique (gastroentéroanatomose, hépaticogastrostomie, etc...) »*

Promoteur : Prof Pierre EISENDRATH

« ... Avec l'augmentation significative de l'activité en endoscopie interventionnelle à l'Hôpital Saint Pierre, et en accord avec les membres de mon équipe, le projet d'une formation complémentaire dans un centre expert s'est imposé naturellement. C'est dans ce cadre que j'ai débuté, le 1er juin, une formation à l'Hôpital Nord de Marseille, auprès du Professeur Marc Barthet, pour une durée de trois mois. Ce centre est une référence internationale en matière d'endoscopie interventionnelle, en particulier dans le domaine de l'écho-endoscopie thérapeutique. Il s'agit d'examen qui combinent endoscopie et échographie, réalisés à l'aide d'un endoscope introduit par la bouche jusqu'à l'estomac ou l'intestin grêle avec une visualisation précise des organes situés à proximité – comme le pancréas, le foie ou les voies biliaires. Au-delà du diagnostic, elle permet aussi d'intervenir de manière ciblée à travers la paroi digestive. C'est un réel progrès pour nos patients, en leur évitant des opérations lourdes, en réduisant la durée d'hospitalisation et en améliorant significativement leur confort.... »

Les lauréats du CONSEIL MEDICAL pour des publications 2024

Prof Stefano MALINVERNI

Postresuscitation oxygen reserve index-guided oxygen titration in out-of-hospital cardiac arrest survivors: A randomised controlled trial



Prof Jérôme LECHIEN

Digestive Biomarkers of Laryngopharyngeal Reflux: A Preliminary Prospective Controlled Study

Minimum Effective Duration of Laryngopharyngeal Reflux Disease Treatment: A Prospective Study



Dr Aurélie JORIS

Randomized trial: treatment of genitourinary syndrome of menopause using radiofrequency



Prof Nicolas DAUBY

HIV-related immune activation attenuates polyfunctional IgG and memory B-cell responses to Tdap immunization during pregnancy

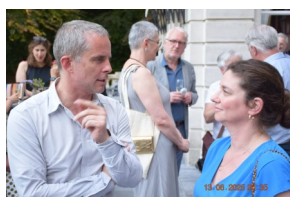


***TOUS LES LAUREATS
DE L'ASSOCIATION VESALE 2025***



Château Sainte-Anne, le 13 juin 2025

LE COCKTAIL



Retrouvez toutes ces informations sur notre site web :

<https://associationvesale.wixsite.com/monsie>



Si vous désirez aider la recherche, faites-un don

Belfius BE93 0682 2542 2367

Enfin, cette belle soirée s'est terminée par :

L'Hommage au Prof. Vincent Ninane

Le Conseil Médical est heureux d'avoir renommé une de ses deux bourses « Bourse Professeur Vincent Ninane », en hommage à un grand homme. Vincent était quelqu'un de brillant et d'exceptionnel, qui laissera une empreinte indélébile auprès des très nombreux pneumologues qui ont eu la chance de travailler à ses côtés. Il était dévoué corps et âme à l'Hôpital St Pierre durant toute sa carrière, et y a joué des rôles clés. Il voulait que l'Hôpital St Pierre puisse offrir des soins de qualité, accessibles à tous, et il a contribué à faire grandir l'institution dans ce sens.



C'était un visionnaire, intègre et d'une honnêteté sans faille. Une des valeurs qui lui tenait le plus à cœur était la Recherche. Vous vous rappellerez qu'il était toujours présent à la cérémonie de l'Association Vésale, comme promoteur de projets ou pour distribuer des bourses. Il a fait grandir la recherche au sein de l'hôpital de différentes façons. Lorsqu'il a intégré le Conseil Médical en 1996 (dont il est devenu Président en 2014), celui-ci soutenait déjà l'Association Vésale en octroyant annuellement deux bourses. Sous son impulsion, le prix des meilleures publications a été créé, et c'est une forme de reconnaissance majeure pour les chercheurs. De plus, il a permis de faire grandir la recherche clinique en créant l'Unité de Recherche Clinique, dirigée par Mme Renard. Cette cellule est à disposition de tous les services de l'Hôpital, et a permis aux cliniciens de participer à de très nombreux protocoles de recherche soutenus par l'industrie, afin que nos patients puissent bénéficier de traitements innovants. L'URC s'occupe également de plusieurs projets académiques. Le Conseil Médical salue encore et toujours ces initiatives de Vincent, qui ont porté leur fruit. Nous poursuivons sur sa lancée, puisque, très récemment, nous avons mis en place la possibilité, pour les chercheurs, de bénéficier d'un soutien statistique, ce qui était une demande récurrente au sein de notre institution.

Vincent, nous saluons ta brillante carrière, hospitalière, de chercheur et de Professeur d'Université. Nous te regretterons amèrement mais saurons garder le courage, le dynamisme et l'esprit d'innovation que tu nous a insufflés afin de poursuivre ta mission.



Marie Bruyneel

Au nom de tous les membres
du Conseil Médical

Fait à Bruxelles, ce 13 juin 2025

