

Số: 198/QĐ-YHB

Hải Phòng, ngày 26 tháng 03 năm 2024

QUYẾT ĐỊNH

**Về việc thành lập Hội đồng xét duyệt đề xuất đề tài
khoa học - công nghệ cấp cơ sở năm 2024**

VIỆN TRƯỞNG VIỆN Y HỌC BIỂN

Căn cứ Quyết định số 930/QĐ-BYT ngày 27/3/2001 của Bộ trưởng Bộ Y tế về việc thành lập Viện Y học biển trực thuộc Bộ Y tế;

Căn cứ nhiệm vụ được quy định trong Điều lệ tổ chức và hoạt động của Viện Y học biển số 5688/QĐ-BYT do Bộ trưởng ký ban hành ngày 30/10/2003;

Căn cứ nhiệm vụ và quyền hạn của Viện trưởng;

Xét đề nghị của Trưởng Phòng Quản lý Khoa học - Công nghệ,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Thành lập Hội đồng xét duyệt đề xuất đề tài khoa học - công nghệ cấp cơ sở năm 2024 (có danh sách các đề xuất kèm theo). Hội đồng gồm các thành viên sau:

- | | |
|---------------------------------|---------------------------|
| 1. GS.TS Nguyễn Trường Sơn | Chủ tịch Hội đồng |
| 2. PGS.TS Trần Thị Quỳnh Chi | Phó chủ tịch Hội đồng |
| 3. TS.BSNT Nguyễn Bảo Nam | Ủy viên |
| 4. TS.BS Nguyễn Văn Tâm | Ủy viên |
| 5. ThS.BS Lương Xuân Tuyền | Ủy viên - Thư ký |
| 6. ThS.BS Nguyễn Hoàng Việt Đức | Thư ký giúp việc hội đồng |

Điều 2. Hội đồng có nhiệm vụ xem xét, đánh giá đề xuất đề tài theo đúng các quy định hiện hành và tự giải thể sau khi hoàn thành nhiệm vụ.

Điều 3. Phòng QL Khoa học - Công nghệ, các Ông (bà) có tên trong điều 1 và các đơn vị, cá nhân chủ trì nhiệm vụ căn cứ Quyết định thi hành.

Nơi nhận:

- Như điều 3;
- Lưu VT, KHCN

VIỆN TRƯỞNG
VIỆN
BỘ Y HỌC BIỂN
PGS.TS. Trần Thị Quỳnh Chi

TỔNG HỢP DANH MỤC ĐỀ XUẤT ĐỀ TÀI KHOA HỌC - CÔNG NGHỆ CẤP CƠ SỞ NĂM 2024

(Ban hành kèm Quyết định số 18/QĐ-YHB ngày 28 tháng 03 năm 2024 của Viện trưởng Viện Y học biển
v/v thành lập Hội đồng xét duyệt đề xuất nhiệm vụ KHCN cấp cơ sở năm 2024)

STT	Tên đề xuất nhiệm vụ	Tổ chức / cá nhân đề xuất
1	Khảo sát mức độ hại lòng nghề nghiệp của điều dưỡng viên, kỹ thuật viên, hộ sinh viên tại Viện Y học biển năm 2024	ThS.BS Triệu Thị Thúy Hương, ThS.KS Lê Hoàng Lan
2	Kết quả điều trị viêm tụy cấp do tăng Triglycerid tại Khoa Cấp cứu, hồi sức tích cực và chống độc biển năm 2019-2024	Khoa Cấp cứu, hồi sức tích cực và chống độc biển
3	Thực trạng ngộ độc khí CO và kết quả điều trị bằng oxy cao áp tại Viện Y học biển	Cấp cứu, hồi sức tích cực và chống độc biển
4	Nghiên cứu đặc điểm lâm sàng, cận lâm sàng và kết quả điều trị tai biến giảm áp của ngư dân	Cấp cứu, hồi sức tích cực và chống độc biển
5	Thực trạng tiêm an toàn của điều dưỡng Viện Y học biển 06 tháng năm 2024	ĐD CKI Lê Thị Hồng Lĩnh
6	Thực trạng bệnh có tính chất nghề nghiệp của thuyền viên đến khám tại Viện Y học biển năm 2024	ThS.BS Phạm Thị Hồng Quế, ThS.BS Nguyễn Thị Lan Hương
7	Thực trạng rối loạn giấc ngủ và một số yếu tố liên quan của thuyền viên viên dương đến khám sức khỏe tại Viện Y học biển năm 2024	ThS.BS Vũ Việt Đức
8	Xây dựng quy trình an toàn lặn cho các thợ lặn ở Việt Nam	GS.TS Nguyễn Trường Sơn, ThS.BS Lê Thị Hồng

STT	Tên đề xuất nhiệm vụ	Tổ chức / cá nhân đề xuất
9	Thực trạng tai biến lặn và xây dựng quy trình điều trị bằng tái tăng áp trong nước cho ngư dân Việt Nam	ThS.BS Lê Thị Hồng, GS.TS Nguyễn Trường Sơn
10	Kết quả điều trị bệnh nhân nhồi máu não bằng oxy cao áp tại Viện Y học biển năm 2019-2023	GS.TS Nguyễn Trường Sơn, ThS.BS Lê Thị Hà
11	Nhân một trường hợp điều trị phục hồi tổn thương não kéo dài sau cấp cứu ngừng tuần hoàn bằng trị liệu oxy cao áp tại Viện Y học biển	GS.TS Nguyễn Trường Sơn, ThS.BS Lê Thị Hà
12	Nghiên cứu đặc điểm hình ảnh tổn thương tuyến vú trên siêu âm 2D, siêu âm đàn hồi mô tuyến vú, có đối chiếu với kết quả giải phẫu bệnh ở bệnh nhân đến khám tại Viện Y học biển năm 2024	ThS.BS Đỗ Thị Hải
13	Đối chiếu hình ảnh viêm teo niêm mạc dạ dày với kết quả mô bệnh học của bệnh nhân viêm teo niêm mạc dạ dày tại Viện Y học biển năm 2024	ThS.BS Ngô Thị Thanh Huyền
14	Đặc điểm siêu âm đàn hồi mô gan ở một số bệnh gan mạn tính tại Viện Y học biển năm 2024	ThS.BS Nguyễn Thị Phương, BSCKI Nguyễn Thị Mận
15	Thực trạng truyền máu và chế phẩm máu tại Viện Y học biển trong 10 tháng đầu năm 2024	BS. Đào Thị Thảo, ThS.BS Bùi Thị Kim Ngân
16	Nghiên cứu một số đặc điểm rối loạn cơ trơn trên bệnh nhân tai biến mạch máu não điều trị tại Viện Y học biển năm 2024	ThS.BS Ngô Thị Hằng
17	Đặc điểm lâm sàng, cận lâm sàng và kết quả điều trị viêm bờ mi tại Viện Y học biển	BSCKI Bùi Thị Nhung

STT	Tên đề xuất nhiệm vụ	Tổ chức / cá nhân đề xuất
18	Thực trạng tử thuốc, trang thiết bị y tế trên tàu biển năm 2024	DS Nguyễn Việt Cường, DSKKI Lương Thị Minh Tâm
19	Nghiên cứu ảnh hưởng của tiếng ồn trong môi trường lao động đến sức nghe của công nhân làm việc tại công ty đóng tàu Damen Sông Cấm	ThS.BS Dương Thanh Tùng, ThS.BS Nguyễn Tuấn Đức
20	Tình trạng dinh dưỡng của người bệnh viêm gan điều trị nội trú tại Viện Y học biển năm 2023-2024	BSCKI Tạ Thị Huyền Trang
21	Nghiên cứu đặc điểm lâm sàng, cận lâm sàng và kết quả điều trị bệnh gan do rượu tại Viện Y học biển 2023-2024	ThS.BS Đoàn Thị Phương
22	Nghiên cứu chất lượng cuộc sống của bệnh nhân nhồi máu não điều trị bằng oxy cao áp tại Viện Y học biển năm 2024	ThS.BS Nguyễn Thị Tường Vân, TS.BS Nguyễn Văn Tâm
23	Kết quả điều trị rối loạn giấc ngủ bằng nhĩ châm tại Viện Y học biển năm 2024	BSCKI Phạm Thị Hằng, BSKKI Lưu Thị Thu Hà
24	Kết quả điều trị viêm mô tế bào hoại tử bằng oxy cao áp tại Viện Y học biển	TS.BS Nguyễn Văn Tâm, GS.TS Nguyễn Trường Sơn
25	Kết quả điều trị vết loét bàn chân do đái tháo đường bằng oxy cao áp tại Viện Y học biển	ThS.BS. Lê Thị Vân, TS.BS Nguyễn Văn Tâm
26	Xây dựng giá trị tham chiếu cho một số chỉ số huyết học ngoại vi ở người cao tuổi, người trưởng thành, trẻ em và trẻ sơ sinh tại Viện Y học biển năm 2024	BSCKI Trịnh Thị Nhung

STT	Tên đề xuất nhiệm vụ	Tổ chức / cá nhân đề xuất
27	Xây dựng giá trị tham chiếu cho một số chỉ số hóa sinh máu cơ bản ở người trưởng thành tại Viện Y học biển năm 2024	ThS.BS Nguyễn Thị Vân Anh
28	Kết quả sàng lọc, chẩn đoán và ước tính gánh nặng bệnh tật của bệnh lao tại Viện Y học biển năm 2022-2023	ThS.BS Dương Văn Hải
29	Nghiên cứu thực trạng thiếu máu và một số yếu tố liên quan của thai phụ được quản lý thai nghén tại Viện Y học biển năm 2024	ThS.BS Nguyễn Hoàng Việt Đức, BSNT Nguyễn Công Điệp
30	Đánh giá hiệu quả giảm đau trong chuyển dạ bằng phương pháp gây tê ngoài màng cứng tại Viện Y học biển	BSCKI Lê Thị Việt
31	Đánh giá hiệu quả của phương pháp giảm đau trong chuyển dạ bằng gây tê ngoài màng cứng tại khoa Sản Nhi Viện Y học Biển từ tháng 9 năm 2023 đến tháng 9 năm 2024	BSCKI. Trần Thị Quỳnh Chi, BS. Nguyễn Thị Phương Anh
32	Đặc điểm hình ảnh siêu âm đàn hồi nhu mô tuyến giáp bằng sóng biến dạng 2 chiều (2D Shear wave) ở bệnh nhân đến khám tại Viện Y học biển năm 2024	ThS.BS Chu Thị Hoa, ThS.BS Nguyễn Thị Phương
33	Nghiên cứu thực trạng và đề xuất giải pháp cải thiện công tác y tế tại một số doanh nghiệp hoạt động trong ngành kinh tế biển tại thành phố Hải Phòng	PGS.TS Trần Thị Quỳnh Chi, ThS.BS Nguyễn Thị Yên
34	Nghiên cứu xây dựng mô hình chăm sóc sức khỏe từ xa cho thuyền viên Việt Nam	ThS.BS Lương Xuân Tuyên, PGS.TS Trần Thị Quỳnh Chi