

Số: 4415/KH-QY

Hà Nội, ngày 20 tháng 9 năm 2024

## KẾ HOẠCH

### Tổ chức Tập huấn và Hội nghị khoa học Dinh dưỡng và Sức khỏe nghề nghiệp toàn quân năm 2024

Thực hiện Kế hoạch số 238/KH-QY ngày 18/01/2024 về Công tác Quân y năm 2024 đã được Chủ nhiệm Tổng cục Hậu cần phê duyệt tại Quyết định số 109/QĐ-TCHC ngày 05/02/2024;

Cục Quân y lập Kế hoạch tổ chức Tập huấn và Hội nghị khoa học Dinh dưỡng và Sức khỏe nghề nghiệp toàn quân năm 2024 như sau:

#### I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

##### 1. Mục đích

- Cập nhật kiến thức, kỹ thuật mới, nghiên cứu khoa học mới, chia sẻ kinh nghiệm chuyên môn, kỹ năng thực hành chuyên ngành Dinh dưỡng và Sức khỏe nghề nghiệp (DD và SKNN).

- Thông qua Tập huấn và Hội nghị, tạo cơ hội gắn kết, giao lưu, học hỏi, hợp tác giữa các đơn vị, bệnh viện, các viện nghiên cứu về DD và SKNN trong, ngoài quân đội; nâng cao năng lực công tác chuyên ngành DD và SKNN tại các tuyến quân y; góp phần tăng cường hiệu quả chất lượng chăm sóc, bảo vệ sức khỏe cho bộ đội và nhân dân.

##### 2. Yêu cầu

- Phối hợp, hiệp đồng chặt chẽ giữa các cơ quan, đơn vị liên quan chuẩn bị chu đáo nội dung Tập huấn, báo cáo tham dự Hội nghị và các mặt công tác đảm bảo.

- Xây dựng nội dung Tập huấn cơ bản, cập nhật, thiết thực, phù hợp với đối tượng và thực tiễn đơn vị; phục vụ công tác dự phòng nâng cao sức khỏe; Hội nghị khoa học, thiết thực, cập nhật kiến thức mới, kỹ thuật mới.

- Tổ chức chuẩn bị chu đáo, đúng thành phần, đảm bảo trang trọng, tiết kiệm và hiệu quả.

#### II. NỘI DUNG

##### 1. Tập huấn

- Cập nhật, bổ sung kiến thức về công tác dinh dưỡng trong dự phòng bệnh không lây nhiễm, tăng cường miễn dịch và vai trò của vi chất dinh dưỡng.

- Cập nhật, bổ sung kiến thức về các yếu tố có hại tại nơi làm việc, một số bệnh nghề nghiệp thường gặp trong quân đội; tâm sinh lý lao động và ergonomics trong lao động.



- Cập nhật, bổ sung kiến thức về sinh lý lao động, luyện tập trong điều kiện nắng nóng và các biện pháp phòng, chống.

## **2. Hội nghị khoa học**

a) Chủ đề Hội nghị: “*Dinh dưỡng và môi trường vì sức khỏe bộ đội*”.

b) Nội dung

- Cập nhật những tiến bộ mới về dinh dưỡng lâm sàng, dinh dưỡng trong dự phòng, điều trị bệnh thường gặp.

- Cập nhật những tiến bộ mới về tổ chức, thực hiện, đánh giá, bảo đảm an toàn thực phẩm, vệ sinh nguồn nước...

- Cập nhật những vấn đề mới, kỹ thuật mới trong đánh giá môi trường lao động; trong nghiên cứu, chẩn đoán, điều trị các bệnh nghề nghiệp và bệnh có xu hướng nghề nghiệp.

## **III. THÀNH PHẦN, THỜI GIAN, ĐỊA ĐIỂM**

### **1. Thành phần tham gia Tập huấn**

a) Ban Chỉ đạo, Ban Tổ chức, Tổ giúp việc: 20 thành viên (theo Quyết định số 3644/QĐ-QY ngày 07/8/2024 của Cục Quân y)

b) Hội đồng chuyên môn: 05 người (theo Quyết định số 3645/QĐ-QY ngày 07/8/2024 của Cục Quân y).

c) Giảng viên:

- PGS Jason Lee, Trường Đại học Quốc gia Singapore, chuyên gia của Tổ chức Y tế Thế giới (Tổng cục Hậu cần đã xin ý kiến và được Thủ trưởng Bộ Quốc phòng cho phép mời PGS Jason Lee tại Công văn số 8141/VP-ĐN ngày 06/9/2024 của Văn phòng Bộ Quốc phòng).

- Các giảng viên: Là các chuyên gia của Viện Dinh dưỡng Quốc gia/Bộ Y tế, Viện sức khỏe nghề nghiệp và Môi trường/Bộ Y tế, Đại học Thăng Long, Học viện Quân y, Bệnh viện Quân y 175, Viện Y học dự phòng Quân đội/Cục Quân y.

d) Học viên:

Là bác sỹ thuộc các cơ quan, đơn vị sau (do đơn vị lựa chọn):

- Đội/Khoa YHDP các quân khu, quân đoàn.

- Bác sỹ thuộc phòng (ban) Quân y các đơn vị đầu mối trực thuộc Bộ (*ưu tiên bác sỹ phụ trách công tác y học dự phòng*).

- Bác sỹ Khoa/Tổ Dinh dưỡng các bệnh viện Quân y.

- Viện YHDPQĐ, Viện YHDPQĐ phía Nam.

Tổng số học viên: 77 đồng chí (phân bổ số lượng chi tiết theo Giấy triệu tập số 148/GTT-QY ngày 17/9/2024 của Cục Quân y).

**\* Đại biểu dự khai mạc:**

- Cơ quan Cục Quân y: Chỉ huy Cục, Ban Tổ chức.



- Đại biểu Ban Giám đốc Bệnh viện Quân y 87.
- Cơ quan báo chí.

## **2. Thành phần dự Hội nghị khoa học**

a) Ban Chỉ đạo, Ban Tổ chức, Tổ Thư ký, Tổ giúp việc Hội nghị khoa học: 20 người (theo Quyết định số 1670/QĐ-QY ngày 16/4/2024 của Cục Quân y).

b) Hội đồng khoa học: 16 người (theo Quyết định số 3467/QĐ-QY ngày 30/7/2024 của Cục Quân y).

c) Đại biểu

- Thủ trưởng Tổng cục Hậu cần, Cục Khoa học quân sự.
- Các cơ quan BQP, BYT, Hội Dinh dưỡng Việt Nam, Hội Y học lao động Việt Nam; Sở Y tế, CDC tỉnh Khánh Hòa, Viện Pasteur Nha Trang.
- Học viện, nhà trường, bệnh viện, viện nghiên cứu trong và ngoài Quân đội.
- Đại diện chỉ huy Phòng (Ban) Quân y các đơn vị trực thuộc Bộ.
- Chỉ huy và một số phòng, khoa (ban) liên quan của Học viện Quân y và các Bệnh viện Quân y.
- Chỉ huy các Đội (Khoa) Y học dự phòng.
- Cục Quân y (Chỉ huy Cục, đại biểu các phòng, ban).
- Các báo cáo viên của Hội nghị Khoa học.
- Học viên tham gia lớp Tập huấn về DD và SKNN.
- Cơ quan báo chí.

*(Tổng số: khoảng 250 đại biểu, chi tiết tại Phụ lục I)*

d) Đại biểu khác: Là các cán bộ, nhân viên y tế quan tâm đến nội dung của Hội nghị. Tham gia Hội nghị trực tiếp sau khi đăng ký và được Ban Tổ chức đồng ý.

## **2. Quy định về thời gian**

- Xây dựng kế hoạch, ban hành quyết định thành lập Ban Chỉ đạo, Ban Tổ chức, Tổ Thư ký, Tổ giúp việc (đã hoàn thành).

- Liên hệ, đặt bài, biên soạn tài liệu Tập huấn, thẩm định, chỉnh lý nội dung bài giảng: Xong trước ngày 10/10/2024.

- Thu thập báo cáo, xin ý kiến phản biện của Hội đồng khoa học và các chuyên gia (đã hoàn thành).

- Thẩm định và biên tập các báo cáo hội nghị; thông qua Kỷ yếu, Market Hội nghị; số lượng báo cáo đăng tại Tạp chí Y học quân sự; thông qua chương trình tổ chức Hội nghị: Xong trước ngày 10/10/2024.

- Hoàn thành mọi công tác chuẩn bị: Trước ngày 15/10/2024.

- Tập huấn 02 ngày (từ 21-22/10/2024).

*(Chương trình Tập huấn chi tiết tại Phụ lục II)*



- Hội nghị khoa học 01 ngày (23/10/2024).

*(Chương trình Hội nghị chi tiết tại Phụ lục III)*

- Ban Tổ chức đón tiếp học viên tham dự Tập huấn từ 14.00 ngày 20/10/2024; đón tiếp đại biểu dự Hội nghị khoa học từ 14.00 ngày 22/10/2024.

### **3. Địa điểm**

- Tổ chức Tập huấn: Nhà khách phía Nam/Cục Hậu cần/TCHC.

- Tổ chức Hội nghị khoa học:

+ Khai mạc, Bế mạc, Phiên toàn thể và 01 Phiên chuyên đề: Tại Hội trường Bệnh viện Quân y 87/TCHC.

+ 02 Phiên chuyên đề: Tại Nhà khách phía Nam/Cục Hậu cần/TCHC.

(Địa chỉ Nhà khách và BVQY87: phường Lộc Thọ, TP Nha Trang, tỉnh Khánh Hòa).

## **IV. CÔNG TÁC BẢO ĐẢM**

### **1. Bảo đảm ăn, nghỉ, đi lại**

- Đơn vị cử đại biểu, học viên dự Tập huấn, Hội nghị tự đảm bảo chi phí đi lại và công tác phí theo quy định.

- Ban Tổ chức đảm bảo ăn, nghỉ tại Nhà khách phía Nam/Cục Hậu cần/TCHC; đảm bảo đưa đón từ sân bay Cam Ranh đến Nhà khách và ngược lại (đối với đại biểu có giấy mời và học viên).

- Đại biểu khác: Tự túc.

### **2. Kinh phí tổ chức**

Cục Quân y bảo đảm từ nguồn ngân sách nhà nước chi thường xuyên cho quốc phòng và các nguồn thu hợp pháp khác.

## **V. TỔ CHỨC THỰC HIỆN**

### **1. Cục Quân y**

a) Phòng Y học dự phòng: Là Cơ quan thường trực Ban Tổ chức, có nhiệm vụ:

- Chủ trì xây dựng kế hoạch, dự thảo các quyết định thành lập, tổ chức họp chuẩn bị nội dung, tài liệu Tập huấn, Hội nghị.

- Thông báo kế hoạch, nội dung, chương trình Tập huấn, Hội nghị khoa học và mời đại biểu, triệu tập học viên tham dự Tập huấn theo kế hoạch.

- Phối hợp với các cơ quan liên quan chuẩn bị nội dung các bài giảng, các báo cáo khoa học theo ý kiến của Hội đồng chuyên môn để phục vụ Tập huấn, Hội nghị.

- Phối hợp với Tạp chí Y học quân sự đăng thông báo Hội nghị; gửi và nhận bài phản biện; biên tập bài báo cáo để in Kỷ yếu Hội nghị, phát hành Tạp chí số đặc biệt và online tài liệu Hội nghị.



- Phối hợp với Phòng Dược, Phòng Trang bị, Viện Kiểm nghiệm, nghiên cứu Dược và Trang thiết bị y tế Quân đội tổ chức trưng bày, giới thiệu các trang thiết bị, vật tư y tế, sản phẩm phù hợp với nội dung của Hội nghị.

- Phối hợp với Phòng Tham mưu kế hoạch, Phòng Chính trị, Ban Tài chính, Ban Hành chính - Hậu cần tổ chức đón tiếp đại biểu, học viên; duy trì nội quy Tập huấn; Hội nghị khoa học; thẩm định, đề xuất các học viên đủ điều kiện cấp giấy chứng nhận.

- Tổng hợp, báo cáo sau khi hoàn thành nhiệm vụ.

b) Phòng Tham mưu kế hoạch:

- Phối hợp với đơn vị đăng cai bảo đảm âm thanh, ánh sáng, trình chiếu báo cáo tại hội trường.

- In biển chức danh, sơ đồ chỗ ngồi, market và chương trình Hội nghị.

- In Giấy chứng nhận đại biểu, học viên tham dự Tập huấn, Hội nghị.

- Hướng dẫn, tổ chức đảm bảo quân y cho Hội nghị.

c) Phòng Dược, Phòng Trang bị, Viện Kiểm nghiệm, nghiên cứu Dược và Trang thiết bị y tế Quân đội:

Phối hợp với các đơn vị, công ty, nhà tài trợ tổ chức trưng bày, giới thiệu các trang thiết bị, vật tư y tế, sản phẩm phù hợp với nội dung của Hội nghị khoa học trong ngày tổ chức Hội nghị.

d) Phòng Chính trị: Xây dựng kế hoạch tuyên truyền về Tập huấn và Hội nghị khoa học; liên hệ mời cơ quan báo chí theo kế hoạch của Ban Chỉ đạo.

e) Ban Tài chính: Phối hợp với Phòng Y học dự phòng lập dự toán, bảo đảm kinh phí và hướng dẫn thanh quyết toán theo quy định.

f) Ban Hành chính - Hậu cần:

Phối hợp với BVQY87 và Phòng YHDP thực hiện:

- Liên hệ Nhà khách, bảo đảm ăn, nghỉ cho các đại biểu, giảng viên, báo cáo viên và học viên.

- Lập kế hoạch xe đưa, đón đại biểu, giảng viên, báo cáo viên, học viên từ sân bay, nhà ga về Nhà khách và ngược lại theo lịch Tập huấn, Hội nghị.

g) Tạp chí Y học quân sự:

- Phối hợp Phòng YHDP hoàn thành in Kỷ yếu Hội nghị, phát hành Tạp chí số đặc biệt và online tài liệu Hội nghị.

- Phục vụ chụp ảnh và đưa tin về Tập huấn, Hội nghị.

h) Các phòng, ban khác: Theo phân công của Ban Tổ chức.

## **2. Các cơ quan, đơn vị tham gia Tập huấn, Hội nghị**

- Quán triệt, thông báo đến cán bộ, nhân viên về Kế hoạch tổ chức Tập huấn, Hội nghị. Cử học viên tham dự Tập huấn đầy đủ, đúng thành phần và thời gian theo Giấy triệu tập số 148/GTT-QY ngày 17/9/2024 của Cục Quân y.



- Các đơn vị có báo cáo khoa học đăng ký tham gia Hội nghị: Tiếp tục hoàn thiện, chỉnh sửa nội dung báo cáo; hoàn thiện báo cáo dạng powerpoint theo mẫu chung; luyện tập kỹ năng trình bày để đảm bảo thời gian báo cáo theo yêu cầu của Ban Tổ chức.

- Cử đại biểu tham dự Hội nghị khoa học đủ, đúng thành phần, thời gian và các quy định của Ban Tổ chức, của đơn vị đăng cai.

- Các đơn vị đầu mối trực thuộc Bộ Quốc phòng tổng hợp danh sách đại biểu, học viên, lái xe (nếu có) các cơ quan, đơn vị thuộc quyền tham dự Tập huấn, Hội nghị theo mẫu tại Phụ lục IV gửi về Cục Quân y trước ngày 05/10/2024 (Liên hệ đồng chí Trần Ngọc Tiến, Phòng Y học dự phòng/CQY; đt: 0973.414.087).

### 3. Đề nghị

a) Tổng cục Hậu cần chỉ đạo Bệnh viện Quân y 87 và Nhà khách phía Nam/Cục Hậu cần/TCHC

- Phối hợp với Cục Quân y để tổ chức thành công Tập huấn và Hội nghị khoa học.

- Hỗ trợ bảo đảm nơi ăn, nghỉ; hội trường, maket, âm thanh, ánh sáng, màn chiếu, máy lạnh, giải khát giữa giờ; bảo đảm phương tiện đưa đón đại biểu, giảng viên, báo cáo viên, học viên; thống kê, báo cáo thanh quyết toán xăng dầu theo quy định; và thực hiện các mặt bảo đảm khác theo hiệp đồng của Cục Quân y.

b) Bệnh viện Quân y 87 và Nhà khách phía Nam/Cục Hậu cần/TCHC

Phối hợp bảo đảm các hoạt động của lớp Tập huấn và Hội nghị khoa học theo hiệp đồng với Cục Quân y.

Nhận được Kế hoạch này, đề nghị các cơ quan, đơn vị phối hợp chặt chẽ, làm tốt công tác chuẩn bị để Tập huấn và Hội nghị khoa học đạt mục đích, yêu cầu đề ra./*q*

#### Nơi nhận

- Các cơ quan đơn vị trực thuộc BQP;
- Thủ trưởng TCHC (để b/c);
- Bộ Tham mưu/TCHC;
- Cục Hậu cần/TCHC;
- Thủ trưởng CQY<sup>(05)</sup>;
- Các Bệnh viện QĐ<sup>(30)</sup>;
- Viện NC Quân nhu/Cục Quân nhu/TCHC;
- Nhà khách phía Nam/CHC/TCHC;
- 02 Viện YHDPQĐ;
- Viện NC KND và TTB y tế quân đội;
- 02 Trường CĐHC;
- Các phòng, ban cơ quan CQY<sup>(10)</sup>;
- Lưu: VT, YHDP. T105.

#### CỤC TRƯỞNG



**Thiếu tướng Nguyễn Trường Giang**



**Phụ lục I**  
**DANH SÁCH ĐẠI BIỂU THAM DỰ HỘI NGHỊ KHOA HỌC**  
 (Kèm theo Kế hoạch số 4415/KH-QY ngày 20 / 9 /2024 của Cục Quân y)



TT	ĐẠI BIỂU	SL	THÀNH PHẦN CHI TIẾT
1	Cơ quan Bộ Quốc phòng	01	01 Thủ trưởng Cục Khoa học quân sự
2	Bộ Y tế	02	01 Lãnh đạo Cục Y tế dự phòng 01 Lãnh đạo Cục Quản lý môi trường y tế
3	Tổng cục Hậu cần	04	01 Thủ trưởng TCHC 01 Thủ trưởng Bộ Tham mưu 01 Thủ trưởng Cục Quân nhu 01 Đại biểu Phòng Khoa học quân sự
4	Cục Quân y	20	05 Thủ trưởng CQY; Ban Tổ chức; Tổ Thư ký; Tổ giúp việc
5	Hội đồng Khoa học Hội nghị	10	Thành viên Hội đồng
6	Hội Dinh dưỡng Việt Nam	01-02	Lãnh đạo Hội
7	Hội Y học lao động Việt Nam	01-02	Lãnh đạo Hội
8	Học viện, nhà trường, bệnh viện, viện nghiên cứu và các khoa liên quan trong Quân đội	46	
8.1	Bệnh viện và viện nghiên cứu có giường bệnh	30	Mỗi bệnh viện: 01 Chỉ huy
8.2	Học viện, nhà trường, viện nghiên cứu và các khoa liên quan	16	
-	Học viện Quân y	05	- 01 Thủ trưởng Học viện - 01 Chỉ huy Khoa Dinh dưỡng/BVQY103 - 01 Chỉ huy Khoa Máu, Độc xạ, Bệnh nghề nghiệp/BVQY103 - 01 Chỉ huy Khoa Y học Quân binh chủng - 01 Chỉ huy Khoa Vệ sinh quân đội
-	Trung tâm Nhiệt đới Việt-Nga	02	- 01 Thủ trưởng Trung tâm - 01 Đại biểu chỉ huy Viện Y sinh nhiệt đới
-	Viện Nghiên cứu Quân nhu/Cục Quân nhu	01	01 Chỉ huy Viện
-	02 Trường Cao đẳng Hậu cần/TCHC	02	Mỗi trường: 01 Chỉ huy
-	Viện YHDP Quân đội/CQY	03	- 01 Chỉ huy Viện - 01 Chỉ huy Khoa YHLD, BNN - 01 Chỉ huy Khoa Dinh dưỡng, ATTP
-	Viện YHDP Quân đội phía Nam/CQY	03	- 01 Chỉ huy Viện - 01 Chỉ huy Khoa YHLD, BNN - 01 Chỉ huy Khoa Dinh dưỡng, ATTP

2



9	Cơ quan, nhà trường, bệnh viện, viện nghiên cứu ngoài Quân đội.	08	
-	Viện Vệ sinh dịch tễ Trung ương/BYT	01	Lãnh đạo Viện
-	Viện Dinh dưỡng Quốc gia/BYT	01	Lãnh đạo Viện
-	Viện Sức khỏe nghề nghiệp và môi trường/BYT	01	Lãnh đạo Viện
-	Viện Pasteur Nha Trang/BYT	01	Lãnh đạo Viện
-	Bộ môn Dinh dưỡng/Đại học Y Hà Nội.	01	Chỉ huy Bộ môn
-	Bộ môn Bệnh nghề nghiệp/Đại học Y Hà Nội.	01	Chỉ huy Bộ môn
-	Ngành Y tế tỉnh Khánh Hòa	02	01 Lãnh đạo Sở Y tế 01 Chỉ huy CDC
10	Báo cáo viên	48	- 05 Báo cáo viên tại phiên toàn thể - 36 Báo cáo viên tại 03 phiên chuyên đề - 07 Báo cáo viên báo cáo bằng Poster
11	Đại diện chỉ huy Phòng (Ban) Quân y các đơn vị trực thuộc Bộ Quốc phòng	40	Theo danh sách
12	Chỉ huy các Đội (Khoa) Y học dự phòng.	10	07 Quân khu, 03 Quân đoàn.
13	Học viên tham gia lớp Tập huấn về DD và SKNN.	77	Theo Giấy triệu tập số 148/GTT-QY ngày 17/9/2024 của Cục Quân y
14	Cơ quan báo chí	05	
	<b>TỔNG (dự kiến)</b>	<b>275</b>	

\* Trong đó:

- Đại biểu dự Hội nghị: 250 người.
- Cơ quan báo chí, lực lượng phục vụ, bảo đảm: 25 người.



**Phụ lục II**  
**CHƯƠNG TRÌNH TẬP HUẤN DINH DƯỠNG**  
**VÀ SỨC KHỎE NGHỀ NGHIỆP TOÀN QUÂN 2024**  
*(Kèm theo Kế hoạch số 44.15/KH-QY ngày 20/9 /2024 của Cục Quân y)*

THỜI GIAN		NỘI DUNG	THỰC HIỆN
<b>Chủ nhật</b> <b>20/10/2024</b>	Buổi chiều	Đón tiếp học viên, ổn định ăn nghỉ, làm công tác chuẩn bị	Ban Tổ chức
<b>Thứ Hai</b> <b>21/10/2024</b>	07.30 - 08.00	Đón tiếp học viên	Ban Tổ chức
	08.00 - 08.30	Khai mạc và chụp ảnh lưu niệm	Ban Tổ chức
	08.30 - 09.30	Dinh dưỡng trong dự phòng, điều trị béo phì và một số bệnh không lây nhiễm	TS Nguyễn Trọng Hưng, Viện Dinh dưỡng Quốc gia, Phó trưởng khoa dinh dưỡng Viện Nội tiết Trung ương
	<b>09.30 - 09.45</b>	<b>Giải lao</b>	
	09.45 - 10.30	Dinh dưỡng và khả năng đề kháng	TS Phạm Đức Minh, Chủ nhiệm Bộ môn- Khoa Dinh dưỡng, BVQY103
	10.30 - 11.30	Vi chất dinh dưỡng và vai trò của vi chất dinh dưỡng đối với người trưởng thành và đối tượng lao động nặng nhọc	PGS.TS Bùi Thị Nhung, Chủ nhiệm Khoa Dinh dưỡng Học đường và Ngành nghề, Viện Dinh dưỡng Quốc gia
	<b>11.30 - 13.15</b>	<b>Nghỉ trưa</b>	
	13.15 - 14.15	Đại cương các yếu tố có hại tại nơi làm việc: Nhận diện, quản lý, đánh giá; cảnh báo nguy cơ tác hại nghề nghiệp và biện pháp phòng ngừa.	TS Nguyễn Phúc Thái, Nguyên Phó VT Viện YHDP Quân đội, Phó Chủ tịch Hội YHLD Việt Nam
	14.15 - 15.15	Môi trường lao động của một số ngành nghề đặc thù và một số bệnh nghề nghiệp thường gặp trong Quân đội.	TS Lương Minh Tuấn, Phó Viện trưởng Viện YHDP Quân đội
	15.15 - 15.30	Giải lao	
15.30 - 16.30	Tâm sinh lý lao động trong một số loại hình lao động quân sự	TS Nguyễn Thu Hà, Trưởng Khoa Tâm sinh lý lao động và Ergonomy/ Viện Sức khỏe nghề nghiệp và Môi trường	
	16.30 - 17.30	Ergonomy đối với các hoạt động đặc thù trong môi trường quân đội	PGS.TS Nguyễn Bạch Ngọc, nguyên Trưởng Bộ môn Y tế công cộng/Trường Đại học Thăng Long



THỜI GIAN		NỘI DUNG	THỰC HIỆN
<b>Thứ Ba 22/10/2024</b>	08.00 - 09.30	Sinh lý lao động trong môi trường nắng nóng và những vấn đề liên quan.	PGS Jason Lee, Trường Đại học Quốc gia Singapore
	<b>09.30 - 09.45</b>	<b>Giải lao</b>	
	09.45 - 11.00	Yếu tố nguy cơ gây sốc nhiệt do gắng sức	PGS.TS Nguyễn Minh Phương, Chủ nhiệm Khoa Y học Quân binh chủng, Học viện Quân y
	<b>11.00 - 13.00</b>	<b>Nghỉ trưa</b>	
	13.00 - 14.30	Tác động của tăng thân nhiệt trong hoạt động gắng sức và chiến lược quản lý tác hại do nắng nóng nghề nghiệp	PGS Jason Lee, Trường Đại học Quốc gia Singapore
	<b>14.30 - 14.45</b>	<b>Giải lao</b>	
	14.45 - 15.45	Cấp cứu, điều trị say nắng- say nóng	BSCKII Vũ Đình Ân, Chủ nhiệm Khoa Hồi sức tích cực, Bệnh viện Quân y 175
	15.45 - 16.15	Nghiên cứu, đánh giá ca sốc nhiệt điển hình	PGS Jason Lee, Trường Đại học Quốc gia Singapore
	16.15 - 16.45	Thảo luận, kết luận	Ban Tổ chức
	16.45 - 17.00	Bế mạc	Ban Tổ chức
<b>18.00 - 20.00</b>	<b>Liên hoan tập trung</b>	<b>Ban Tổ chức</b>	

**BAN TỔ CHỨC**



**Phụ lục III**  
**CHƯƠNG TRÌNH HỘI NGHỊ KHOA HỌC**  
(Kèm theo Kế hoạch số 4415/KH-QY ngày 20 / 9 /2024 của Cục Quân y)

**CHƯƠNG TRÌNH TỔNG THỂ**

Thời gian	Nội dung		
	<b>Hội trường 1 (Bệnh viện Quân y 87)</b>		
07.30 - 08.00	Đón tiếp đại biểu		
08.00 - 08.45	Khai mạc Hội nghị		
08.45 - 11.30	Phiên toàn thể		
11.30 - 12.30	Ăn trưa		
	<b>Hội trường 1</b>	<b>Hội trường 2</b>	<b>Hội trường 3</b>
12.30 - 16.40	Phiên chuyên đề 01 ( <i>Dinh dưỡng lâm sàng</i> )	Phiên chuyên đề 02 ( <i>Sức khỏe nghề nghiệp</i> )	Phiên chuyên đề 03 ( <i>An toàn thực phẩm và nghiên cứu cơ bản</i> )
16.40 - 17.00	<b>Bế mạc Hội nghị</b>		

**CHƯƠNG TRÌNH CHI TIẾT PHIÊN CHUYÊN ĐỀ 1**  
(Hội trường Bệnh viện Quân y 87/TCHC)

THỜI GIAN	TT	NỘI DUNG
07.30 - 11.30		<b>Khai mạc và Phiên toàn thể</b>
07.30 - 08.00		Đón tiếp đại biểu
08.00 - 08.45		Khai mạc Hội nghị
08.45 - 11.30		<b>Báo cáo tại Phiên toàn thể</b>
08.45 - 09.30 ( <i>Có phiên dịch</i> )	1	Quản lý nhiệt độ để luyện tập hiệu quả và sẵn sàng thực hiện nhiệm vụ khi nắng nóng <i>PGS. Kai Wei Jason Lee (ĐHQG Singapore)</i>
09.30 - 09.55	2	Đặc điểm lâm sàng, cận lâm sàng và kết quả điều trị bệnh nhân sốc nhiệt tại Bệnh viện Quân y 175 <i>BSCKII. Vũ Đình Ân (BVQY 175)</i>
09.55 - 10.15		Giải lao
10.15 - 10.40	3	Thực trạng dinh dưỡng, cải thiện chất lượng bữa ăn ca và một số giải pháp cải thiện tình trạng dinh dưỡng cho người lao động <i>PGS.TS. Bùi Thị Nhung (Viện Dinh dưỡng Quốc gia)</i>
10.40 - 11.05	4	Suy dinh dưỡng bệnh viện, thực trạng và giải pháp can thiệp <i>TS. Phạm Đức Minh (BVQY103)</i>
11.05 - 11.30	5	Thực trạng Bệnh bụi phổi Silic tại một số cơ sở lao động sản xuất. Đề xuất biện pháp giám sát Bệnh bụi phổi Silic từ nay đến năm 2030 <i>TS. Nguyễn Đình Trung (Viện SKNN&amp;MT)</i>
11.30 - 12.30		<b>Ăn trưa</b>
12.30 - 16.40		<b>Phiên chuyên đề 01</b> ( <i>Dinh dưỡng lâm sàng</i> )



THỜI GIAN	TT	NỘI DUNG
12.30 - 12.50	1	Giảm Albumin máu và mối liên quan với tình trạng dịch ở bệnh nhân thận mạn giai đoạn cuối lọc máu chu kỳ <i>TS. Phạm Đức Minh (BVQY103)</i>
12.50 - 13.10	2	Tình trạng dinh dưỡng và một số yếu tố nguy cơ của bệnh nhân bệnh thận mạn lọc máu chu kỳ tại Bệnh viện Trung ương Quân đội 108 <i>TS. Đoàn Huy Cường (BVTWQĐ108)</i>
13.10 - 13.30	3	Thực trạng nuôi dưỡng bệnh nhân sau ghép thận tại Bệnh viện Trung ương Quân đội 108 năm 2023-2024 <i>CNDD. Nguyễn Thị Vân Anh (BVTWQĐ108)</i>
13.30 - 13.50	4	Tình trạng dinh dưỡng và chức năng thận ghép: Nghiên cứu dọc về yếu tố ảnh hưởng đến kết quả năm đầu tiên sau ghép thận <i>ThS. Nguyễn Thu Hà (BVTWQĐ108)</i>
13.50 - 14.10	5	Đánh giá tình trạng dinh dưỡng trước - sau ghép và chế độ ăn sau ghép của bệnh nhân ghép thận tại Bệnh viện Quân y 175 từ tháng 08/2023 - 02/2024 <i>ThS. Bùi Thị Duyên (BVQY175)</i>
14.10 - 14.30	6	Tình trạng suy dinh dưỡng làm tăng nguy cơ rối loạn đường huyết ở bệnh nhân sau ghép gan <i>BSCKI. Đào Thị Hảo (BVTWQĐ108)</i>
<b>14.30 - 14.40</b>		<b>Giải lao</b>
14.40 - 15.00	7	Khảo sát tình trạng dinh dưỡng và một số yếu tố liên quan của bệnh nhân xơ gan điều trị tại Bệnh viện Quân y 354 <i>CNDD. Nguyễn Thị Hạnh (BVQY354)</i>
15.00 - 15.20	8	Thực trạng đảm bảo dinh dưỡng cho bệnh nhân có chế độ chăm sóc cấp I tại khoa hồi sức tích cực Bệnh viện Quân y 354 <i>ThS. Trần Thị Phương Lan (BVQY354)</i>
15.20 - 15.40	9	Khảo sát hiểu biết về dinh dưỡng và một số yếu tố liên quan của bệnh nhân đái tháo đường type 2 điều trị ngoại trú tại Bệnh viện Quân y 87 năm 2024. <i>BSCKII. Nguyễn Đình Thắng (BVQY87)</i>
15.40 - 16.00	10	Đánh giá nguy cơ dinh dưỡng ở bệnh nhân Covid-19 mức độ vừa và nặng điều trị tại Bệnh viện dã chiến Truyền nhiễm 5G <i>TS. Nguyễn Duy Đông (BVQY103)</i>
16.00 - 16.20	11	Thực trạng và một số yếu tố liên quan đến sự hài lòng của bệnh nhân nội trú về tình hình cung cấp suất ăn tại Viện Y học Phòng không - Không quân năm 2024 <i>ThS. Lê Thị Ngọc Lan (Viện YH PKKQ)</i>
16.20 - 16.40	12	Mức độ hài lòng về chế độ dinh dưỡng bệnh lý và yếu tố liên quan tại Bệnh viện Quân y 105 <i>CNDD. Chu Thị Hồng Ninh (BVQY105)</i>
<b>16.40 - 17.00</b>		<b>Bế mạc Hội nghị</b>



**CHƯƠNG TRÌNH CHI TIẾT PHIÊN CHUYÊN ĐỀ 2**  
(Hội trường Nhà khách phía Nam/Cục Hậu cần/TCHC)

THỜI GIAN	TT	NỘI DUNG
<b>12.30 - 16.40</b>		<b>Phiên chuyên đề 02</b> (Sức khoẻ nghề nghiệp)
12.30 - 12.50	1	Đánh giá sự thích ứng tâm lý nghề nghiệp của bộ đội trong quá trình hoạt động quân sự tại một số đảo thuộc Quần đảo Trường Sa <i>TS. Lê Văn Quang (TTND Việt - Nga)</i>
12.50 - 13.10	2	Đặc điểm lâm sàng, cận lâm sàng và hiệu quả của oxy cao áp trong điều trị bệnh giảm áp do lặn sâu: báo cáo loạt ca tại Bệnh viện Quân y 175 <i>BSCKI. Dương Quốc Khánh (BVQY175)</i>
13.10 - 13.30	3	Báo cáo ca lâm sàng tổn thương nhiều cơ quan trên bệnh nhân giảm áp nặng <i>BSCKII. Ngô Văn Hậu (Viện YHHQ)</i>
13.30 - 13.50	4	Nghiên cứu tình hình ô nhiễm tiếng ồn và thực trạng giảm thính lực của bộ đội thi công công trình ngầm quốc phòng <i>BSCKI. Vũ Thị Trúc Quỳnh (BVQY175)</i>
13.50 - 14.10	5	Nghiên cứu mối liên quan giữa đau cơ xương khớp với một số yếu tố cá nhân, nghề nghiệp của Bộ đội Công binh thi công công trình ngầm <i>PGS.TS. Nguyễn Văn Bằng (BVQY103)</i>
14.10 - 14.30	6	Đặc điểm một số enzym đánh giá tình trạng stress oxy hoá của bộ đội làm việc trong các công trình ngầm quốc phòng <i>ThS. Hoàng Việt Phương (Viện YHDPQĐ phía Nam)</i>
<b>14.30 - 14.40</b>		<b>Giải lao</b>
14.40 - 15.00	7	Mối liên quan giữa nồng độ PCSK9 huyết tương với một số yếu tố nguy cơ rối loạn lipid máu ở phi công quân sự Việt Nam <i>BSCKI. Bùi Duy Hoàn (HVQY)</i>
15.00 - 15.20	8	Một số đặc điểm có liên quan đến rối loạn chuyển hóa ở phi công quân sự giám định tại Viện Y học Phòng không - Không quân năm 2023 <i>BSCKII. Bùi Đức Long (Viện PKKQ)</i>
15.20 - 15.40	9	Đánh giá mức độ tổn thương mô bệnh học của gan ở các công nhân tiếp xúc nghề nghiệp với TNT <i>TS. Hà Văn Quang (BVQY103)</i>
15.40 - 16.00	10	Thực trạng suy giảm thính lực nghề nghiệp và một số yếu tố liên quan của công nhân phơi nhiễm với tiếng ồn cao ở Công ty Cổ phần dệt - may Nha Trang năm 2018 <i>ThS. Lương Thị Trọng (CDC Khánh Hoà)</i>
16.00 - 16.20	11	Thực trạng mắc hội chứng thị giác màn hình và một số yếu tố liên quan ở Bộ đội Tác chiến không gian mạng <i>ThS. Trần Ngọc Tiến (Cục Quân y)</i>
16.20 - 16.40	12	Thực trạng khô mắt của cán bộ nhân viên Tổng Công ty Viễn thông Viettel làm việc tại thành phố Hà Nội và thành phố Hồ Chí Minh <i>ThS. Lê Văn Tờ (Viện YHDPQĐ)</i>
<b>16.40 - 17.00</b>		<b>Bế mạc Hội nghị</b>



**CHƯƠNG TRÌNH CHI TIẾT PHIÊN CHUYÊN ĐỀ 3**  
(*Hội trường Nhà khách phía Nam/Cục Hậu cần/TCHC*)

<b>THỜI GIAN</b>	<b>TT</b>	<b>NỘI DUNG</b>
<b>12.30 - 16.40</b>		<b>Phiên chuyên đề 03</b> ( <i>An toàn thực phẩm và nghiên cứu cơ bản</i> )
12.30 - 12.50	1	Đánh giá thực trạng điều kiện đảm bảo an toàn thực phẩm các bếp ăn Quân đội phục vụ sự kiện và hiệu quả can thiệp <i>ThS. Lê Thị Bách Diệp (Viện YHDPQĐ)</i>
12.50 - 13.10	2	Thực trạng nhiễm Aflatoxin B1, Ochratoxin A và Patulin trong thực phẩm tại Hà Giang <i>ThS. Lê Tuấn Anh (HVQY)</i>
13.10 - 13.30	3	Phát triển que thử nhanh bằng kỹ thuật sắc ký miễn dịch dòng chảy bên phát hiện Ochratoxin A trong ngô và gạo <i>ThS.KS. Nguyễn Thị Thu Trang (HVQY)</i>
13.30 - 13.50	4	Nghiên cứu bào chế túi làm lạnh nhanh sử dụng trong các trường hợp cấp cứu cần giảm nhiệt cho bộ đội trong huấn luyện dã ngoại và chiến đấu <i>ThS. Nguyễn Vũ Minh (Viên KNNC Dược và TTBYTQĐ)</i>
13.50 - 14.10	5	Nghiên cứu bào chế cốm thanh nhiệt kháng từ bài thuốc sinh mạch tán gia vị phòng chống say nắng-say nóng <i>ThS. Nguyễn Thị Thu Thủy (TTND Việt-Nga)</i>
14.10 - 14.30	6	Nghiên cứu xác định năng lượng tiêu hao lúc nghỉ của học viên Học viện Quân y trong phòng vi khí hậu bằng phương pháp đo chuyển hóa năng lượng gián tiếp <i>TS. Vũ Thị Hoa (HVQY)</i>
<b>14.30 - 14.40</b>		<b>Giải lao</b>
14.40 - 15.00	7	Nghiên cứu tỷ lệ rối loạn cơ xương mạn tính ở một số đơn vị quân đội <i>BSCKI. Nguyễn Hữu Bền (BVQY103)</i>
15.00 - 15.20	8	Thực trạng khẩu phần bữa ăn ca công nhân dệt may một số điểm miền Bắc <i>TS. Nguyễn Thị Lan Hương (BVĐK Phú Thọ)</i>
15.20 - 15.40	9	Nghiên cứu thu nhận các peptid có hoạt tính sinh học từ đậu nành và bã đậu nành nâng cao sức khỏe bộ đội <i>ThS. Ngô Minh Ngọc (Viện NC Quân nhu-Cục Quân nhu)</i>
15.40 - 16.00	10	Khả năng kháng nhóm vi khuẩn gây độc thực phẩm của các chủng lợi khuẩn E.faecium F26BA và E.faecium F54BA <i>TS. Bùi Thị Lan Anh (TTND Việt-Nga)</i>
16.00 - 16.20	11	Thực trạng cấp nước và chất lượng nguồn nước dùng cho mục đích ăn uống, sinh hoạt tại các Đồn Biên phòng tỉnh Lạng Sơn năm 2024 <i>ThS. Phạm Văn Hùng (Viện YHDPQĐ)</i>
16.20 - 16.40	12	Thực trạng chất lượng nước và các yếu tố nguy cơ ô nhiễm nguồn nước giếng khoan tại các đơn vị quốc phòng khu vực thành phố Hồ Chí Minh <i>BSCKII. Bùi Xuân Bách (Viện YHDPQĐ Phía Nam)</i>
<b>16.40 - 17.00</b>		<b>Bế mạc Hội nghị</b>



**Phụ lục IV**  
**MẪU ĐĂNG KÝ HỌC VIÊN THAM DỰ TẬP HUẤN**  
**VÀ ĐẠI BIỂU THAM DỰ HỘI NGHỊ KHOA HỌC**  
(Kèm theo Kế hoạch số 4415 /KH-QY ngày 20 / 9 /2024 của Cục Quân y)

TT	Họ tên	Ngày sinh	Cấp bậc	Chức vụ	Đơn vị công tác	Số điện thoại	Đăng ký nghỉ từ ngày	Ghi chú	
								Học viên Tập huấn	Đại biểu dự HNKH
1.									
2.									
...									

\* **Ghi chú:** Các đơn vị cử đầy đủ theo số lượng phân công, nếu có thay đổi, thông báo về Cục Quân y (qua Phòng Y học dự phòng: Đ/c Thiếu tá Trần Ngọc Tiến, số đt: 0973.414.087).