



TALLER DE TRABAJO DE LA IMHA (Asociación Internacional de Medicina Marítima)

Esponsorizado por ITF/Seafarers Trust



Colaboran en la
organización local:



UNIVERSIDAD DE CÁDIZ
HOSP. NAVAL S.CARLOS

Secretaría científica de la SEMM:
C/ Pare Palau, 6 ático
43001 Tarragona (España)

Tel. +34,655360705, Fax +34,977,234954
E-mail: semm@semm.org

PROGRAMA DEL TALLER INTERNACIONAL

SALUD E INDUSTRIA PESQUERA

S. Fernando (Cádiz - España), 25- 27 octubre, 2002

Sede: Hospital Naval de S. Carlos – S. Fernando (Cádiz, España)

Comité organizador local:

- Dr. Pedro José Nogueroles (miembro de la IMHA, coordinador) Profesor titular de Medicina Preventiva y Salud Pública (Universidad de Cádiz)
- Dr. Antonio Ordóñez & Dr. Emilo Salas: Comité de Docencia Hospital Naval S. Carlos

Coordinación IMHA: Dr. M. Luisa Canals (Vicepresidenta de la IMHA).

*Declarado de Interés Científico Docente por la Junta de Andalucía
Se recomienda a los participantes que sepan inglés, ya que es este el idioma oficial del taller.*

Viernes, 25 de octubre 2002

Para los participantes que se incorporen desde el extranjero: encuentro según horario llegada aeropuerto.

17.00	Recogida de documentación en Hotel Barceló-Bahía Sur.
18.30	Presentación del programa, objetivos y metodología de trabajo del taller. Dr. R. Verbist / Dra. ML. Canals (presidente y vicepresidenta de la IMHA)
21.30	Cena de confraternización

Sábado, 26 octubre 2002

09.00	Recogida en el hotel y visita piscifactoría
10.30	Sesión plenaria en el Hospital: Bienvenida por el Comité de Docencia del Hospital

La experiencia internacional:

- Seguridad y salud en la industria pesquera FAO/ILO/IMO
Brandt Wagner – Organización Internacional de Trabajo. Ginebra

- Proyectos de investigación y accidentes en la pesca CE
Dr. Olaf C. Jensen - Universidad del Sur de Dinamarca, Esbjerg

La experiencia española:

- Consultas radio-médicas de los pescadores
Dr. Fernando Gómez – Centro Radio- médico español, Madrid
- Asistencia médica en la costa africana en el buque hospital “Esperanza del Mar”
Dr. Enrique Mozo – Oficial médico B/H Esperanza del Mar
- Calidad de vida de los pescadores de altura, flota del bonito
Dr. Jorge Herrador (SM Gijón)
- Seguridad en la Pesca
Dr. Francisco Piniella – Decano Facultad Náuticas (Universidad Cádiz)
- Prevención de riesgos laborales en la pesca
Dr. Gabriel Táuriz (Centro de Formación Marítima Bamio)
- Proyecto de investigación en pesca en Andalucía
Dr. J. Pedro Novalbos (Universidad de Cádiz)

Coloquio

13.00 Comida de trabajo en el hospital

15.30 La experiencia de investigación en salud y pesca en diversos países:

Europa:

- Salud y pesca en el Reino Unido
Dra. Catriona Matheson (Universidad de Aberdeen -UK):
- Accidentes, seguridad y condiciones de trabajo en la flota pesquera noruega
Halvard L. Aasjord (SINTEF Fisheries and Aquaculture, Trondheim, Noruega)

América:

- Perspectivas salud y pesca en Sudamérica
Dra. María Rodríguez (Universidad Marítima del Caribe - Caracas)

Otros

Coloquio

18.30 Puntualizaciones finales, propuesta de recomendaciones y conclusiones

20.00 Cena de confraternización

Domingo, 27 octubre 2002

Salidas al aeropuerto según el horario de los participantes

10.00 Reunión para el informe final, conclusiones y preparación de seguimiento del proyecto para un nuevo taller en el próximo Simposio Internacional de Medicina Marítima, 2003.

Propuestas para el coloquio

La seguridad y la salud en la industria pesquera son temas importantes que necesitan atención especial y mejora desde nuestra óptica de "Medicina Marítima". Existe una gran variedad de trabajadores implicados, en la costa, en alta mar y bajo el agua. La FAO (1990) estima que en el mundo hay unos 28.5 millones de personas en la industria pesquera, este número se duplicó desde los datos de 1970. De estos,

unos 15 millones de pescadores trabajan en barcos pesqueros con o sin puente, de los cuales más del 90 % tienen menos de 24 metros de eslora (hay poca normativa para ellos). En relación a la flota pesquera, el tonelaje total era de 27.990.000 TRB, es decir 1.258.200 barcos in 1995. Los 30 países a la cabecera por orden decreciente de TRB fueron: Federación rusa, China, Japón, USA, India, República de Corea, Taiwán, Ucrania, Republica democrática de Corea, España, Canadá, Indonesia, Méjico, Tailandia, Panamá, Noruega, Italia, Gran Bretaña, Malasia, Argentina, Marruecos, Perú, Pakistán, Polonia, Holanda, Francia, Chile, Filipinas, Cuba y Lituania. En nuestro taller intentaremos responder a varias preguntas:

1. ¿Qué se ha hecho con relación a la salud en la pesca?
2. ¿Existe una problemática especial en cuanto a salud y prevención de riesgos laborales?
3. ¿Cuáles son los principales problemas en los distintos tipos de pesca?
4. ¿Cómo debemos actuar para encontrar soluciones?
5. ¿Existe alguna forma de colaboración para llevarlas a cabo?
6. Seguimiento y control
7. Recomendaciones

Puntos principales:

1. Queremos animar a que distintas personas y médicos de diversos países relacionados con la industria pesquera detecten problemas sanitarios y compartan soluciones que se puedan aplicar a nivel internacional.
2. Intentamos responder a las necesidades de salud y prevención de riesgos ocupacionales de los pescadores.
3. Como IMHA deberíamos valorar el tema y proponer recomendaciones.
4. Se podrían establecer proyectos de investigación y probablemente la IMHA podría facilitar aspectos técnicos y de cooperación en medicina marítima.
5. Se podría elaborar una lista de prioridades con agenda e informes periódicos.
6. Se debe tener en cuenta la legislación y la posible cooperación de organizaciones internacionales.
7. Se ofrece la publicación de los resultados en el Boletín de la IMHA, página web y otros medios para crear un foro internacional de expertos como forma de establecer contactos, consultas y directrices.