

Symposium: DAN Divers Day

Enthousiasme, participation, information : voilà les trois mots-clés de la 7e journée DAN Divers Day, qui s'est déroulée le 28 août dernier à Gdańsk, au nord de la Pologne. Cette journée est venue couronner une semaine complète de réunions scientifiques et de rassemblements sociaux. En fait, le même lieu, l'Université médicale de Gdańsk, a également hébergé la réunion annuelle de l'EUBS (European Underwater and Baromedical Society), la réunion du conseil d'administration de DAN Europe et la réunion de DAN International.

Contrairement aux autres événements de la semaine, le symposium DAN Divers Day s'adressait plutôt au public général. Le public de cet événement ne se composait pas uniquement de médecins et de professionnels du secteur, mais également de toutes les personnes qui animent la communauté de plongeurs : enseignants, guides, responsables de clubs et d'opérations de plongée, journalistes et amateurs de plongée. En effet, l'objectif de chaque symposium DAN Divers Day est de parler directement aux plongeurs, d'écouter leurs doutes et leurs questions, et d'essayer de leur fournir de vraies réponses.

Le programme

Le Prof. David Elliott, expert en médecine de la plongée et conseiller auprès de la Royal Navy, a prononcé le discours d'ouverture. Il a commencé par donner une définition de la plongée, en se concentrant sur les aspects commerciaux et récréatifs de la plongée. Il a ensuite parlé des risques inhérents et des règles de sécurité, en essayant d'éviter les stéréotypes pour se concentrer davantage sur les erreurs couramment commises. Pour ce faire, il s'est aidé d'images et de dessins humoristiques. Un aplomb et un humour 100 % « British »...

Le Prof. Costantino Balestra a pris la relève et a présenté les dernières études menées par le département de recherche de DAN. Il a notamment parlé de la relation entre les contractions musculaires et le rythme respiratoire, ainsi que des « comètes », qui désignent les traces indiquant la présence d'eau dans les poumons des plongeurs en apnée (et par conséquent le risque d'œdème pulmonaire). Enfin, le Prof. Balestra a prononcé quelques mots à la mémoire de Patrick Musimu, détenteur d'un record d'apnée, décédé il y a peu. Patrick était un véritable athlète. Il a grandement contribué aux recherches menées par l'équipe de DAN Europe dans les laboratoires de Bruxelles.

Le Dr Ulrich Van Laak, notre directeur pour l'Allemagne, l'Autriche et la Hongrie, a poursuivi sur le thème de la recompression subaquatique pour les urgences de plongée dans des endroits reculés, un sujet controversé mais de grand intérêt et d'une grande pertinence.

Dan Orr, le président de DAN Amérique, a conclu la session du matin sur le thème des accidents mortels en plongée. Il a fourni une série de données liées aux accidents, une analyse des causes possibles et des conséquences, ainsi que des conseils sur la manière de les éviter. Il a distribué au public une « enveloppe de sécurité personnelle », dans laquelle chacun pouvait faire part de son expérience, sa formation, ses qualifications, la technologie utilisée et son attitude positive.

Après la pause de midi, Petar Denoble, un invité de DAN Amérique, a parlé des accidents de la plongée technique. Le Dr Jacek Kot, l'un des organisateurs locaux (DAN Polska), a présenté au public quelques aspects relatifs au rôle de l'oxygène dans la décompression.

Avant la pause-café, Guy Thomas a expliqué en détail en quoi consistait le travail de DAN et pourquoi il était si important de devenir membre de l'organisme Divers Alert Network. Il a profité de l'occasion pour

honorer la mémoire d'un autre ami de DAN décédé récemment : Witold Smilowski, notre coordinateur de la formation pour la Pologne. Michal Kosut, DAN Instructor Trainer et un ami proche de Witold, a représenté la famille Smilowski lors de l'événement et reçu une sculpture en verre dédiée à « Witek ».

François Burman, directeur exécutif de DAN Afrique du Sud Le discours du Dr Van Laak Dan Orr, président de DAN Amérique présenté une série de programmes DAN destinés à **améliorer la sécurité des caissons hyperbares**. Il a notamment cité les programmes RCAPP (qui s'adresse aux centres hyperbares) et ChAtts & ChOps (qui s'adresse au personnel). Jusqu'à présent, DAN a visité environ 140 caissons hyperbares à travers le monde, et a évalué et fourni des conseils de sécurité spécifiques à 101 d'entre eux.

Le Prof. Alessandro Marroni a clôturé le symposium DAN Divers Day en faisant le point sur la recherche scientifique et les projets de science participative, ainsi que sur la collaboration avec d'autres institutions de recherche. Il a également fourni des conseils relatifs à la sécurité en plongée. Car, comme indiqué précédemment, tel était l'esprit du symposium DAN Divers Day : une communication claire aux plongeurs et des messages faciles à retenir.

Des informations à la fois fiables, compètes et utiles.