

Assemblée annuelle commune de la Société Suisse de Pédiatrie (SSP) et de la Société Suisse d'Infectiologie (SSI)

Fribourg, 20 au 22 juin 2002

Sept ans après Montana, les deux sociétés se retrouvent à Fribourg pour un congrès que nous espérons aussi réussi qu'en 1995.

L'organisation de cette réunion sera calquée, avec quelques variantes, sur le modèle de Lucerne 2001 qui a inauguré la formule souhaitée par la Task Force. Cette manifestation de formation continue valant 20 points s'articulera de la façon suivante:

Séances scientifiques communes

3 thèmes principaux et un symposium satellite constitueront le programme commun aux deux sociétés.

- Le premier thème concernera les maladies à germes intracellulaires de croissance fastidieuse. Le principal référent, le Prof. D. Raoult de Marseille, saura captiver l'auditoire sur les bartonelloses, rickettsioses, et autres *Tropheryma whippelii*. Les co-orateurs aborderont la borréliose et d'autres agents pathogènes transmis par les tiques et les amibes.
- L'enfant voyageur se retrouve régulièrement dans nos cabinets de consultations et nous confronte à des problèmes pour lesquels une approche plus systématisée paraît utile.
- Les infections invasives à méningocoques et leur éventuelle prévention par les nouveaux vaccins demeurent un sujet d'actualité. Suite à l'augmentation des infections invasives et après la campagne de

vaccinations dans le district de la Gruyère en 2001, nous aimerions connaître les conclusions de nos collègues québécois en matière de vaccinations de masse. L'Office fédéral de la Santé publique a aussi pris position à ce sujet.

Dans chacune de ces 3 sessions, une partie interactive sera proposée. Sur ce point là l'expérience lucernoise a été reçue de façon très positive.

Le symposium satellite organisé par nos collègues infectiologues sera consacré à l'infection HIV de la période périnatale et fera notamment le point sur la situation actuelle de l'étude (Swiss HIV Mother + Child Cohort Study); il sera aussi consacré aux expériences acquises chez nous et dans le Tiers-Monde.

Nos collègues chercheurs ont préféré retourner à la formule antérieure avec une journée séparée de notre congrès.

Ateliers proposés par la section ambulatoire

Les thèmes retenus sont:

- La tuberculose chez l'enfant
- Prophylaxie par antibiotiques dans certaines situations
- Immunostimulation
- Les marqueurs de l'inflammation
- Infections cutanées chez l'enfant
- Fièvres périodiques chez l'enfant.

Des experts et modérateurs ont été choisis pour que ces sessions se passent dans les deux langues et de façon largement interactive. 4 ateliers se dérouleront

en parallèle et chaque atelier aura lieu à deux reprises. Les participants devront faire un choix lors de l'inscription définitive, ce qui aidera les organisateurs pour la répartition des salles. Le samedi matin 22.6. sera en grande partie consacré à ces ateliers.

Posters et communications libres

Comme à Lucerne, une très large part du congrès est accordée aux posters. Environ 80-90 posters de la Société Suisse de Pédiatrie et 40-50 de la Société Suisse d'Infectiologie seront exposés. Une visite guidée en groupe avec présentation courte par l'auteur aura lieu le vendredi 21.6. entre 12 h 45 et 14 h 15.

Le nombre de communications libres sera superposable à l'édition 2001

Les organisateurs sont convaincus qu'aussi bien les pédiatres praticiens, hospitaliers, universitaires ou en clinique B ou C que les assistants en formation trouveront au cours de ces 3 jours l'occasion d'enrichir leurs connaissances dans une ambiance que nous voulons conviviale et détendue.

Au plaisir de vous voir prochainement à Forum Fribourg et au nom du comité:

F. Renevey, Fribourg

Gemeinsame Jahresversammlung der Schweiz. Gesellschaft für Pädiatrie (SGP) und der Schweiz. Gesellschaft für Infektiologie (SGI)

Freiburg, 20.–22. Juni 2002

7 Jahre nach Montana finden sich die zwei Gesellschaften in Freiburg wieder, um einen Kongress zu organisieren, der, so hoffen wir, ebenso erfolgreich wird wie 1995.

Die Organisation dieser Versammlung wird, abgesehen von einigen Variationen, dem in Luzern 2001 eingeführten Modell entsprechen, wie dies die Task Force gewünscht hat. Diese Fortbildungsveranstaltung entspricht einem Wert von 20 Punkten und ist wie folgt aufgebaut:

Gemeinsame wissenschaftliche Sitzungen

3 Hauptthemen und ein Satellitensymposium bilden das gemeinsame Programm beider Gesellschaften.

- Das erste Hauptthema wird die intrazellulären, schwer kultivierbaren Keime betreffen. Der Hauptreferent, Prof. D. Raoult aus Marseille, wird das Auditorium mit seinen Ausführungen über Bartonellose, Rickettsiosen und andere *Tropheryma whippellii* faszinieren. Die Ko-Referenten behandeln die Borreliosen und andere pathogene Keime, welche durch Zecken und Amöben übertragen werden.
- Das Kind auf Reisen findet sich regelmässig in unseren Sprechstunden wieder und konfrontiert uns mit Problemen, für welche ein besser systematisiertes Vorgehen nützlich erscheint.
- Die invasiven Infektionen mit Meningokokken und ihre eventuelle Prävention durch neuere Impfungen bleiben ein Thema grosser Aktualität. Infolge der Erhöhung der invasiven Infektio-

nen und nach der 2001 im Greyerzer Bezirk durchgeführten Impfkampagne möchten wir die sich daraus ergebenden Schlussfolgerungen in Bezug auf Massenimpfungen mit unseren Kollegen aus Quebec/Kanada teilen. Das Bundesamt für Gesundheit hat zu diesem Thema ebenfalls Position bezogen.

In jeder der drei Sitzungen ist auch ein interaktiver Teil integriert. Die Erfahrungen von Luzern sind diesbezüglich sehr positiv aufgenommen worden. Das Satellitensymposium, welches von unseren Kollegen der Infektiologie organisiert wird, widmet sich dem Thema HIV-Infektion in der perinatalen Periode und wird insbesondere den aktuellen Stand der Studie «Swiss HIV-Mother and Child Cohort Study» vorstellen; es werden ebenfalls die bei uns und in Ländern der Dritten Welt erworbenen Erfahrungen vorgestellt. Unsere Forscherkollegen haben es vorgezogen, zum früheren Konzept zurückzukehren und ihre Tagung getrennt von unserem Kongress abzuhalten.

Von der Sektion Praxis vorgeschlagene Seminare

Folgende Themen wurden ausgewählt:

- Die Tuberkulose beim Kind
- Antibiotika-Prophylaxe in ausgewählten Situationen
- Immunstimulantien
- Die Entzündungsmarker
- Hautinfektionen beim Kind
- Periodisches Fieber beim Kind

Die Experten und Moderatoren wurden so ausgewählt, dass die Sitzungen zweisprachig und weitgehend interaktiv abgehalten werden können. 4 Seminare werden je-

weils in Parallelsitzungen stattfinden und jedes Seminar wird zweimal abgehalten werden. Die Teilnehmer werden bei der definitiven Anmeldung eine Auswahl treffen müssen, was den Organisatoren bei der Verteilung der Seminarräume helfen wird. Der Samstagmorgen wird im Wesentlichen diesen Seminaren gewidmet sein.

Poster und freie Mitteilungen

Wie in Luzern, ist der grösste Teil des Kongresses den Postern gewidmet. Ungefähr 80–90 Poster der Schweizerischen Gesellschaft für Pädiatrie und 40–50 der Schweizerischen Gesellschaft für Infektiologie werden ausgestellt. Eine geführte Posterbesichtigung in Gruppen mit jeweils kurzer Präsentation durch den Autor wird am Freitag, den 21.06.2002, zwischen 12.45 und 14.15 Uhr stattfinden.

Die Anzahl freier Mitteilungen entspricht derjenigen der Ausgabe 2001

Die Organisatoren sind überzeugt, dass sowohl die Pädiater in der Praxis, die Spitalärzte der Universitätskliniken oder der B-/C-Kliniken, als auch die Assistenten in Ausbildung während diesen 3 Tagen Gelegenheit haben werden, ihre Kenntnisse im Rahmen einer gastfreundlichen und entspannten Atmosphäre zu vertiefen.

In der Hoffnung, Sie bald im Forum Freiburg begrüssen zu dürfen und im Namen des Organisationskomitees:

F. Renevey, Freiburg

Übersetzung: P. Bähler, Freiburg