

EDITORIAL

Leonardo Palermo
Bruno¹

Foi com imenso prazer que recebi o convite para editoriar este número sobre Broncoscopia da nossa revista "Pulmão RJ".

Sempre uma grande responsabilidade selecionar temas atuais, interessantes e, principalmente, autores que transmitam o nosso estado da arte em broncoscopia no Rio de Janeiro, no Brasil e no Mundo!

Teremos a oportunidade de ler nesta revista artigos de grandes referências mundiais no assunto e que, para minha sorte, são amigos(as) queridos(as).

Começaremos este número com um capítulo muito especial e que fiz questão de que constasse na edição: "Treinamento em Broncoscopia". Afinal, o que seria de nós se não tivéssemos Professores como a brilhante Dra. Viviane Rossi Figueiredo em nossas vidas? Tudo começa com o ensino, treinamento e grandes mestres.

Com enorme satisfação, teremos a professora Sara Tomassetti e sua humildade típica dos que têm a segurança de que são muito bons no que fazem. Professora Sara, da Universidade de Florença, nos brindou com uma revisão primorosa sobre "Criobiópsia Transbrônquica", sendo ela própria uma das maiores referências mundiais em doenças intersticiais pulmonares e criobiópsia.

O Professor Hugo Goulart de Oliveira, autor de diversas publicações em revistas nacionais e internacionais de renome, nos presenteou com um artigo completo sobre o "Tratamento Endoscópico do Enfisema". Para se ter uma ideia, Hugo já implantou mais de mil válvulas endobrônquicas em sua prática clínica, sendo indubitavelmente das maiores referências mundiais no tema.

Nosso amigo Dr. Francisco Aécio, brasileiro radicado nos EUA, atualmente Professor na Cleveland Clinic, foi o encarregado de nos transportar a um mundo que ainda nos parece futurístico: "A Broncoscopia Robótica". Com maestria e "Know-How" nos empolga com esse fascinante porvir.

Os amigos e mestres de perto, valorizemos nossa prata da casa, também nos fazem ter orgulho da Pneumologia do Rio de Janeiro com seus textos tão ricos. A amiga e parceira Dra. Raquel Salles, Coordenadora do Serviço de Broncoscopia da UERJ, em conjunto com o amigo Professor Thiago Mafort, foram os responsáveis pelo capítulo sobre "EBUS Linear", uma ferramenta essencial na broncoscopia moderna. Meu grande amigo, Dr. João Pedro S. Motta, Chefe da Divisão de Pneumologia e Tisiologia do IDT/UFRJ, em conjunto com a mais do que promissora Dra. Fernanda Oliveira, são autores de um belíssimo texto, que revisita a aplicação do EBUS Radial na prática do pneumologista intervencionista.

Um dos precursores da broncoscopia intervencionista no Brasil, o brilhante Dr. Guilherme Montal, conjuntamente com a não menos competente Dra. Paula Tannus, discorreram sobre mais uma das múltiplas facetas da crio: "A crioterapia e a criobiópsia endobrônquica". Mais um artigo imperdível desta edição.

A nacional e internacionalmente conhecida escola de cirurgias torácicas da UFF também se fez presente. Capitaneados pelos Professores Luiz Felipe Júdice e Omar Abou Mourad, resgataram o "Papel da Broncopia Rígida" em nosso tempo.

Nosso atual coordenador do Departamento de Endoscopia Respiratória da SOPTERJ, o Professor Luiz Paulo Loivos, fez uma cirúrgica revisão sobre o papel da broncoscopia no contexto das traqueotomias. Artigo atual e que vai captar a atenção de todos os leitores deste número.

A Dra Márcia Jacomelli, em conjunto com outros colegas, nos abriu os horizontes para técnicas ainda pouco utilizadas no Brasil: Tomografia de feixes cônicos e Fluoroscopia aumentada, trazendo

¹ Editor Convidado

novas perspectivas para o diagnóstico e, quem sabe, tratamento de lesões pulmonares periféricas.

Para tentarmos sair do lugar comum das publicações sobre broncoscopia para pneumologistas, convidamos a Dra. Luciana Carvalho, patologista de mão cheia (e olhos que nada deixam passar), que discorreu sobre a arte da anatomia patológica na Pneumologia.

Nosso amigo Dr. Gustavo Gattas, conjuntamente com diversos colegas, de forma clara e do alto de sua grande experiência acumulada com os métodos, foi preciso no capítulo sobre técnicas ablativas e de ressecção que utilizam o calor na broncoscopia.

Por fim, convidei uma pessoa muito especial em minha trajetória profissional, o Professor Amir Szklo, atual coordenador do Serviço de Broncoscopia da UFRJ. Com ele fiz minhas primeiras broncoscopias ainda na residência, pelo que serei eternamente grato. Aprendi com Amir um ofício que levo até hoje na vida e no coração, a broncoscopia. Professor Amir escreveu especialmente para nossa edição sobre a "Termoplastia Brônquica", técnica com potencial benefício no contexto da asma de difícil controle.

Sem mais delongas, deixo vocês com os artigos supracitados que, reunidos, mais parecem um livro do que uma edição de revista, tamanha a qualidade dos textos produzidos por esses renomados e reconhecidos médicos(as) / professores(as).

Um muito obrigado a todos os autores (as) que dedicaram seu precioso tempo na confecção dos artigos!

Forte abraço a todos e aproveitem a leitura!

Prof. Leonardo Palermo Bruno