

Discurso de Abertura
João Pessoa, 2/10/2014

Ilustríssimo sr. Pró-Reitor de Pós-Graduação e Pesquisa da Universidade Federal da Paraíba, Prof. Isaac Almeida de Medeiros,

Ilustríssimo sr. representante da Universidade Federal do Rio Grande do Norte, Prof. John Fontenele Araujo,

Prezado sr. Presidente da V RA do IBNeC, Prof. Natanael Antônio dos Santos,

Prezado sr. Presidente do I Congresso Norte-Nordeste de Neurociências e Comportamento, Prof. Antônio Pereira,

Prezado sr. Presidente da Sociedade Brasileira de Psicologia, Prof. Ricardo Gorayeb,

Prezado sr. Presidente da VI RA do IBNeC – Gramado, RS-2015 -, Prof. William Gomes,

Prezada sra. Presidente do II IBNequinho - Salvador, BA- 2015-, Profa Nayara Argolo,

Prezados colegas da diretoria do IBNeC, Prof. Alcyr Alves de Oliveira e Profa. Izabel Hazin,

Ilustres convidados e congressistas,

Bem-vindos à V RA do IBNeC e ao I Congresso Norte-Nordeste de Neurociências e Comportamento! Bem-vindos a João Pessoa! Muito obrigado pela presença nesta sessão inaugural! Muito boa noite!

Para mim é um privilégio compor uma mesa tão seleta de pessoas, que têm se dedicado à construção da psicologia como um todo e ao fomento de suas interações com a neurociência. Esta é a nossa quinta Reunião Anual e gradativamente estamos atingindo a nossa maturidade. Começamos em 2010, na cidade do Rio de Janeiro. Em 2011, estivemos pela primeira vez no nordeste, na cidade do Recife. Em 2012, fomos ao sul do país. A cidade de Florianópolis nos recebeu de braços abertos. Em 2013, estivemos em São Paulo, e hoje voltamos ao nordeste, nesta magnífica cidade de João Pessoa.

Uma das principais características da nossa Reunião Anual é a de buscar apoio em programas de pós-graduação em nossa área. Tivemos a felicidade de encontrar todo o apoio necessário do Programa de Pós-graduação em Neurociência Cognitiva e Comportamento da UFPB. Um programa jovem e cheio de energia, coordenado pelo Prof. Antônio dos Santos, presidente desta Reunião. Natanael tem a capacidade de agregar e motivar seus alunos. Essa energia foi fundamental para a realização do nosso evento.

Outra característica do IBNeC é a de buscar parceiros para a realização da sua Reunião Anual. Este ano não foi diferente. O prof. Antonio Pereira liderou a fundação do I Congresso Norte-Nordeste, com o apoio do Instituto do Cérebro da Universidade Federal do Rio Grande do Norte. A realização destes dois eventos agrega qualidade a mais de 50 atividades, distribuídas em seis salões, que serão realizadas por mais de 80 convidados de norte a sul do país.

Da mesma forma que nos anos anteriores, buscou-se atender as atividades básicas e aplicadas, abordando temas que vão desde modelos animais até aspectos extremamente complexos da atividade mental humana. Conferências, simpósios, mesas-redondas e discussões de casos clínicos revelam essa diversidade da neurociência e da neuropsicologia. Teremos também cerca de 200 painéis, que serão avaliados por mais de 40 especialistas nos próximos dois dias.

A 3ª edição do NeuroBright, como as anteriores, foi um sucesso. O que mais me chamou a atenção foram os nomes criativos das equipes participantes. Alguns nomes das 15 equipes que participaram foram: Potencial de Ação (equipe vencedora deste ano), Déficit Punk (que tirou segundo lugar), Stroopiados, How I met your brain, Two and a Half Brain, The Big Brain Theory, Trissomia de Berlim (este da Professora Claudia Berlim, que trabalha com crianças com alterações genéticas), As Nervosas, As Neurotransmissoras, e as Cere-Belas (minha favorita). Estes são alguns exemplos que mostram a criatividade de nossos alunos. Fico extremamente satisfeito ao constatar que o aprendizado também pode, e dever ser, uma atividade lúdica.

Nesta reunião estamos também dando continuidade ao nosso projeto de certificação em neuropsicologia clínica. Aprendemos bastante ao longo deste ano e temos consciência do trabalho que teremos pela frente. Merecem nosso agradecimento as professoras Rosinda Oliveira, Ana Paula Pereira, Izabel Hazin e Helenice Charchat, por nortearem nossa caminhada nessa estrada.

Neste ano, o IBNeC presta sua homenagem ao Prof. Ivan Izqueiro, um dos maiores neurocientistas no nosso país e de reconhecimento internacional. Ainda hoje seremos brindados com a sua conferência de abertura. Em seguida, Ivan Izquierdo será homenageado pela Profa. Jociane de Carvalho Myskiw.

São eventos como estes que fazem crescer a nossa sociedade científica e dão uma identidade à nossa área dentro da psicologia. A presença nesta mesa do Prof. Ricardo Gorayeb, presidente da Sociedade Brasileira de Psicologia, ilustra bem essa interlocução. O impacto do IBNeC na formação de psicólogos pode ser facilmente avaliado pelo fato de que a grande maioria dos mais de 500 participantes do nosso evento serem ou terem sido alunos de cursos de graduação em psicologia. Ao longo de nossas cinco reuniões anuais, o IBNeC já conta com mais de 2,500 associados, entre os quais uma parcela significativa com formação em psicologia.

Mas nosso crescimento não para por aí. Em 2015 teremos nossa próxima Reunião Anual na cidade de Gramado. Sim, estaremos de volta ao sul do país, entre os dias 1 e 4 de setembro. À frente desta reunião teremos o prof. William Gomes, que deixa a presidência da Associação Nacional de Pós-Graduação e Pesquisa em Psicologia e passa a ser o presidente da VI Reunião Anual do IBNeC, em Gramado - 2015.

Mas o nordeste continua em nossa agenda em 2015. O IBNeC sempre teve uma grande preocupação com aspectos relacionados com responsabilidade social. Foi nesse contexto que Izabel Hazin, nossa diretora tesoureira, junto com o grupo da UNIFESP criou o IBNequinho, uma iniciativa que busca discutir o impacto do nosso conhecimento sobre o desenvolvimento infantil sobre novas políticas públicas em educação e saúde direcionadas a nossas crianças. Uma das atividades do IBNequinho está presente em nossa Reunião. Ao longo do dia de hoje, tivemos uma atividade voltada para o público infantil: Uma aventura pelo cérebro. Trata-se de espaço interativo, no qual crianças de 5 a 10 anos puderam explorar e conhecer um pouco mais sobre o cérebro. O I encontro do

IBNequinho ocorreu em 2013, na cidade do Rio de Janeiro. O segundo irá ocorrer em abril de 2015, na cidade de Salvador, sob a presidência da profa. Nayara Argollo.

Mas nem só de eventos vive o IBNeC . Há cerca de um mês, o IBNeC firmou um contrato com a *American Psychological Association* (APA) com relação ao periódico *Psychology & Neuroscience*. Pelos próximos sete anos, a APA irá publicar a nossa revista. A APA é a maior editora de periódicos científicos na área de psicologia. Por essa razão, estamos certos que a *Psychology & Neuroscience* terá ampla visibilidade no meio acadêmico e, conseqüentemente, um grande crescimento no âmbito internacional. Isso só foi possível graças a contribuição dos editores da revista. Dora Fix Ventura, nossa Vice-Presidente, que infelizmente não pôde estar aqui presente, por problemas de saúde na família, agrega valor e trabalho à graças à sua ampla experiência acadêmica. Antonio Pedro de Mello Cruz, que também não pôde estar aqui entre nós, foi o idealizador da revista e agregou trouxe muita experiência pelo fator de ter sido editor da Revista Psicologia: Teoria e Pesquisa. Em particular, nosso reconhecimento ao Prof. Daniel Mograbi, que se empenhou com afinco nesse acordo com a APA.

São esses fatos que nos dão a certeza de que estamos andando no caminho certo. Trata-se de um longo caminho e estamos andando a passos firmes. O crescimento da nossa sociedade depende de encontros como este, onde uma palestra, um contato, uma única palavra durante a apresentação de um painel ou de um caso clínico faz toda a diferença do mundo. A qualidade da prestação de serviços na nossa área depende de uma formação acadêmica de qualidade. E é isso que iremos fazer aqui em João Pessoa nos próximos dois dias.

Para terminar, quero agradecer a três pessoas que estiveram à frente de toda esta organização. Heloisa Alves, Yana Ribar e Jayana Ramalho Ventura, muito obrigado por dedicarem seu tempo a projetos como este!

J. Landeira-Fernandez
Presidente do IBNeC