

Informação à imprensa
Janeiro/2018

Médicos de Tsukuba apresentaram inovações durante o III Simpósio de Cooperação Científica Brasil-Japão realizado em parceria com o Hospital Santa Cruz

No último dia 11 de janeiro, especialistas do Hospital da Universidade de Tsukuba, das áreas de Oftalmologia e Gastroenterologia, puderam trocar experiências com profissionais brasileiros durante o evento

Cerca de 160 especialistas da área da saúde compareceram ao **III Simpósio de Cooperação Científica Brasil-Japão**, realizado no último dia 11 de janeiro no **Hospital Santa Cruz (HSC)**, com a participação de peritos médicos do **Hospital da Universidade de Tsukuba (HUT)**, que teve como temas centrais **Oftalmologia e Gastroenterologia**.

A abertura do simpósio foi realizada pelo **Cônsul Geral do Japão em São Paulo, o Exmo. Sr. Yasushi Noguchi**, que destacou o papel do Hospital Santa Cruz como um importante elo de cooperação entre os dois países, contribuindo para o aprimoramento médico científico. Na sequência, o **presidente do Hospital Santa Cruz, Renato Ishikawa**, agradeceu aos presentes e ao Governo Japonês, reforçando a relevância do evento, uma vez que ao longo de 2018 serão comemorados os 110 anos da imigração japonesa no Brasil. *“Simpósios como estes permitem que o Hospital Santa Cruz alcance seu objetivo maior, que é ser um centro de referência no campo da medicina e saúde, apresentando para o Brasil as inovações científicas e o estágio avançado em que se encontra o Japão, apontado como um dos principais polos no desenvolvimento da medicina e da pesquisa científica no mundo, além da tecnologia em equipamentos médico hospitalares”*, afirmou.

O **Prof. Dr. PhD. Minoru Akiyama, Chefe do Centro Médico Internacional do HUT**, abriu a rodada de palestras e destacou a importância da difusão das pesquisas médicas desenvolvidas na Universidade de Tsukuba e da JICA – Agência de Cooperação Internacional do Japão. Além disso, falou sobre a atuação do HUT em diversos países ao redor do mundo e intensificou a parceria com o Hospital Santa Cruz, como sendo essencial para este intercâmbio de experiências.

Na área de Oftalmologia, os médicos especialistas do Japão, **Dr. Fumiki Okamoto, Chefe do Setor de Retina do HUT** e o **Dr. PhD. Sujin Hoshi, professor assistente do Hospital**, abordaram a temática **‘Panorama de atuação no Japão em Oftalmologia nas áreas de plástica ocular e cirurgia de retina’**. **Dr. Okamoto** pôde trocar experiência com os presentes sobre as cirurgias vitreoretinianas e compartilhou as inovações no âmbito de componentes de vítreo artificial. Ele explicou sobre as diferentes características da metamorfose epiretinal nos pacientes e as técnicas avançadas no âmbito das cirurgias de retina.

O **Dr. Hoshi** apresentou uma metodologia pioneira já utilizada na prática japonesa em casos de obstrução das vias lacrimais por meio de endoscópio para diagnóstico e tratamento. *“O uso do endoscópio serve tanto para diagnóstico quanto para tratamento em casos específicos de obstrução das vias lacrimais. Esta técnica é bem mais assertiva porque identifica especificamente onde está a obstrução, tornando-se menos invasiva. Espero que o Brasil possa vir adotar este procedimento no futuro”*, assinalou Hoshi.

Para **Dra. Tatiana Tanaka**, coordenadora do simpósio da área de oftalmologia e diretora do Santa Cruz Eye Institute – Oftalmologia do Hospital Santa Cruz, foi um evento muito rico em informações. “Sem dúvida as experiências transmitidas pelos especialistas japoneses abrem novas perspectivas aos médicos brasileiros, principalmente a respeito de novas técnicas para o tratamento oftalmológico em todo o país”, declarou.

Coordenadas pelo **Dr. Luis Maruta**, Chefe do setor de Endoscopia do HSC, as palestras sobre a área de gastroenterologia, realizadas pelos médicos **Prof. Dr. PhD. Yuji Mizokami**, Diretor da Divisão do Centro Endoscópico do HUT, e o **Dr. PhD. Toshiaki Narasaka**, Vice-diretor da Divisão do Centro Endoscópico do HUT, abordaram o ‘Estado atual do diagnóstico e tratamento do câncer gastrointestinal no Japão’ enriquecendo a segunda parte do Simpósio.

Dr. Narasaka falou sobre o diagnóstico e o tratamento dos cânceres precoces de esôfago e explicou sobre a precisão diagnóstica do câncer colorretal. Enquanto **Dr. Mizokami** abordou a evolução da endoscopia transnasal, sem a necessidade de anestesia, já utilizada nos procedimentos japoneses. Menos invasivo, o método via nasal pode ajudar no diagnóstico precoce do câncer e muitas vezes até no tratamento. Ele ainda chamou a atenção para a bactéria *H. Pylori* como a principal incidência de câncer de estômago no Japão. *“95% dos cânceres da população japonesa são referentes à incidência da bactéria H. Pylori e acima dos 60 anos é mais latente. As demais lesões são derivadas de excesso de acidez”*, explicou o especialista.

Segundo **Dr. Maruta**, como referência na área gástrica, o Hospital Santa Cruz tem uma constante preocupação em proporcionar atualização médica para toda a equipe. *“Sem dúvida a troca de conhecimento entre os médicos presentes foi muito proveitosa. Muitos procedimentos são diferenciados e os casos apresentados durante o evento podem abrir novos horizontes e fontes de pesquisa no Brasil. Tenho certeza que o simpósio trouxe muitas informações técnicas relevantes, principalmente, no que diz respeito à prevenção e o tratamento dos cânceres no estômago, colorretal e de esôfago”*, declarou.

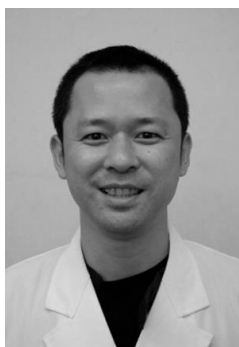
A primeira edição do Simpósio de Cooperação Científica Brasil-Japão foi realizada em 2016 em parceria com a Universidade de Osaka. A segunda aconteceu em 2017 em conjunto com a Universidade de Tsukuba e a Faculdade de Medicina da USP – FMUSP. Agora nesta terceira, intensifica-se o compromisso que o Hospital Santa Cruz tem em promover a disseminação de conhecimento e contribuir com o desenvolvimento do serviço de saúde no país. Além dos simpósios, o HSC também firmou um acordo com a Universidade de Tsukuba para intercâmbios médicos em diversas áreas, trazendo avanços significativos para a medicina e melhorando a qualidade de atendimento à população.

Minicurrículo dos profissionais que participaram do Simpósio:



Minoru Akiyama
M.D. PhD e Chefe do Escritório de Promoção do Intercâmbio Internacional da Universidade de Tsukuba – Japão

Chefe do Centro Médico Internacional do Hospital da Universidade de Tsukuba, o professor Minoru Akiyama é PhD pela *Japan Surgical Society* e médico certificado da Sociedade Japonesa de Cirurgia Gastroenterológica.



Fumiki Okamoto
M.D. e Chefe do setor de Retina – HUT

Graduado em medicina é chefe do setor de retina no Departamento de Oftalmologia do Hospital da Universidade de Tsukuba, com publicações científicas de renome na *Nature Biomedical Engineering* e *Invest Ophthalmol Vis Sci*, além de ter participado ativamente em conferências e seminários da Sociedade Japonesa de Oftalmologia, Sociedade Japonesa de Cirurgia Oftálmica, Associação de Pesquisa em Visão e Oftalmologia, Sociedade Japonesa de Catarata e Cirurgia Refrativa, entre outras instituições.



Sujin Hoshi
M.D. PhD e Professor assistente do Hospital – HUT

PhD pela Escola de Ciências Humanas Compreensivas da Universidade de Tsukuba, atuou como pesquisador sobre o sistema de passagem e corpo vítreo lacrimal, participou de importantes conferências da Sociedade Japonesa de Oftalmologia, da Associação de Pesquisa em Visão e Oftalmologia, além da Sociedade Japonesa de Retina e Vítreo. Atualmente é Professor assistente do Departamento de Oftalmologia da Faculdade de Oftalmologia na Universidade de Tsukuba.



Yuji Mizokami
M.D. PhD e Diretor da Divisão do Centro Endoscópico – HUT

Professor do Hospital da Universidade de Tsukuba e também diretor de Prática Médica Óptica, Yuji Mizokami leciona ainda na Faculdade de Medicina de Hyogo, é Membro do Comitê de Pesquisa de Monitoramento Gastrointestinal, Conselheiro do portal japonês *Portrait Pressure Society Association*, além de Instrutor da Sociedade de Endoscopia Gastrointestinal do Japão.



Toshiaki Narasaka
M.D. PhD e Vice-diretor da Divisão do Centro
Endoscópico – HUT

Membro da Sociedade de Endoscopia Gastroenterológica e médico certificado pela Sociedade de Medicina do Japão, atualmente é Vice-diretor da Divisão do Centro Endoscópico e Professor assistente do Departamento de Gastroenterologia da Universidade de Tsukuba. Tem seu PhD em Medicina pela Universidade de Tokyo, onde cursou ainda Medicina Diagnóstica e fez parte da equipe de Gastroenterologia do *Kasumigaura Hospital Tokyo Medical University*.

Sobre o Hospital da Universidade de Tsukuba

O **Hospital da Universidade de Tsukuba (HUT)**, fundado em 1973, é um dos hospitais-universidade mais tradicionais do Japão. Está localizado na cidade homônima, na província de Ibaraki. Aberta à comunidade, a Instituição fornece atendimento médico de alto padrão e sua missão está voltada à educação e pesquisa de técnicas inovadoras de diagnóstico, tratamento de doenças e terapias de câncer. O objetivo é oferecer o que há de mais moderno e inovador na área da saúde.

Entre os departamentos do HUT, destacam-se o de **Gastroenterologia**, que atende pacientes com doenças do trato gastrointestinal e oferece uma terapia inovadora para o tratamento de patologias inflamatórias e infecciosas em órgãos digestivos associados a anormalidades imunes, tumores malignos, incluindo câncer, e o de **Oftalmologia**, capacitado com equipamentos de alta tecnologia, responsáveis pelo trato ocular em todas as instâncias. Desde 2015, a Universidade de Tsukuba estabeleceu seu escritório na Universidade de São Paulo (USP), visando o encorajamento da cooperação entre Japão e os países da América do Sul e Central como parte de sua estratégia global.

Sobre o Hospital Santa Cruz

Fundado para auxiliar os imigrantes japoneses e com o compromisso de oferecer um atendimento médico hospitalar de excelência no Brasil, foi inaugurado em 1939 e desde então esteve sempre dedicado em proporcionar uma vida melhor e mais saudável à população. Atualmente, o Hospital Santa Cruz é referência em ortopedia, neurologia, cardiologia, urologia e oftalmologia. É reconhecido também pela tecnologia de ponta em tratamentos, ações de responsabilidade social e sustentabilidade, atividades de ensino e pesquisa, além do atendimento humanizado com profissionais habilitados em língua japonesa.

Realiza mais de 1 milhão de atendimentos ao ano, com atuação integrada e multidisciplinar, tendo 46 especialidades, ambulatório, pronto atendimento e dois centros cirúrgicos, um geral e outro oftalmológico, capacitados para executar operações de alta complexidade. Dispõe de 141 leitos distribuídos em apartamentos e enfermarias e conta com 10 leitos de UTI geral, 10 de UTI neurológica e 10 na unidade coronariana. Possui ainda uma unidade específica para o transplante de medula óssea com modernas instalações na área de hemodinâmica e serviços diagnósticos de análises clínicas e de imagem para realizar exames com precisão, segurança e agilidade.

Site: www.hospitalsantacruz.com.br

Facebook: <https://www.facebook.com/santacruz Hosp>

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/company/hospital-santa-cruz>

Twitter: <https://twitter.com/santacruz Hosp>

Instagram: <https://www.instagram.com/santacruz Hosp>



Mais informações para a imprensa

A4&Holofote Comunicação (11) 3897-4122

Douglas Danyi – douglasdanyi@a4eholofote.com.br

ReginaDiniz – reginadiniz@a4eholofote.com.br

Priscilla Tavollassi - priscillatavollassi@a4eholofote.com.br

Paulo Figueiredo – paulofigueiredo@a4eholofote.com.br