

## **COMISSÃO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA, COMUNICAÇÃO E INFORMÁTICA**

### **REQUERIMENTO Nº , DE 2017**

(Do Sr. Paulo Abi-Ackel)

Requer, nos termos regimentais a realização de Seminário Internacional com vistas a debater o papel da tecnologia no enfrentamento dos desafios da saúde no país.

Senhor Presidente:

Requeiro, de acordo com o art. 255 do Regimento Interno da Câmara dos Deputados, realização de Seminário Internacional, em parceria com o Conselho Empresarial Brasil-Estados Unidos, de forma conjunta com a Comissão Especial destinada a estudar o processo de inovação, incorporação tecnológica no complexo industrial da saúde e a Comissão de Seguridade Social e Família, a ser realizado em data a ser agendada, com a finalidade de debater o papel da tecnologia no enfrentamento dos desafios da saúde no Brasil.

Para o referido seminário, gostaria que fossem convidados:

- André Osmo. Professor, doutor, médico do hospital Sírio Libanês, para debater sobre a tecnologia e os cuidados com o paciente, medicina de precisão, prontuário eletrônico, “diagnosis related group”;
- Karla Melo. Doutora, médica endocrinologista, para apresentar o aplicativo GlicOnline;
- Nalini Saligram. PhD, CEO da Arogya World, para apresentar o trabalho desenvolvido por esta organização sem fins lucrativos, em especial o aplicativo para

prevenção de doenças crônicas, disponível em telefones celulares na Índia;

- Representante da IBM (ramo de saúde), para debater sobre o papel da tecnologia na pesquisa e no diagnóstico, estudos de casos da OMS, tecnologia cognitiva e block chain.
- Ministro Gilberto Kassab – Ministro da Ciência, Tecnologia, Inovação e Comunicações
- Ministro Ricardo Barros – Ministro da Saúde
- Representante da Embaixada dos Estados Unidos
- Representante da empresa Gemalto – Multinacional Francesa

## **JUSTIFICAÇÃO**

A tecnologia da informação (TI) vem se acelerando rapidamente a capacidade do mundo para enfrentar os desafios modernos na saúde, seja através de eficiências na administração, análise de dados, medicina de precisão ou acesso aos pacientes. Tornou-se uma parte essencial dos sistemas de prestação de cuidados de saúde de hoje.

Na atenção privada à saúde já é comum o uso de prontuários eletrônicos e entrega digital de resultados. No Sistema Único de Saúde, já existem iniciativas muito úteis neste campo, em especial na telemedicina.

A utilização desta tecnologia pode trazer muitos benefícios aos pacientes, mas também vem com desafios, em especial na questão de segurança da informação.

À medida que o governo brasileiro prioriza uma maior integração de seu modelo de saúde pública com o mundo digital, esta Comissão, em conjunto com a Comissão de Seguridade Social e Família, a Comissão Especial destinada a estudar o processo de inovação e incorporação

tecnológica no complexo industrial da saúde, e parceria com o Conselho Empresarial Brasil-Estados Unidos, propõe a realização de um Seminário Internacional para explorar assuntos de TI relacionados à interoperabilidade, segurança, padronização e aplicações clínicas.

Dessa forma, conto com o apoio dos Nobres pares para aprovação dessa importante iniciativa.

Sala da Comissão, em de de 2017.

Deputado Paulo Abi-Ackel