

RESUMO

ABNT/CEE-78 – Comissão de Estudo Especial de Informática em Saúde GT4 – Segurança da Informação e do Paciente

RESUMO DA 7ª REUNIÃO DE 2016

INÍCIO: 8:10

LOCAL: <https://brazilfreetrial.webex.com/>

DATA: 01/07/2016

TÉRMINO: 09:08

1. PARTICIPANTES

Organização	Representante	Cidade	E-mail	Skype
Pesquisador UFMG e VIVVER Sistemas	Rodrigo Mendonça Queiroga	Belo Horizonte	rodrigo.queiroga@gmail.com ; rodrigo.queiroga@cee78is.org.br	rodquei
Consultora autônoma	Renata Abreu	Belo Horizonte	renata.abreu@cee78is.org.br	renatabreu.silva
IBM	Aurelio Akira Mello Matsui	São Paulo	aaakiraaa@gmail.com	-
UNESP	Denise Zornoff	Botucatu	dcmzornoff@fmb.unesp.br ;	denise.zornoff
Signove Tecnologia	André Rodrigues	Campina Grande	andre.rodrigues@signove.com	-

1.1. AUSENTES JUSTIFICADOS

Organização	Representante	E-mail	Skype
ANS	Juliana Machado	juliana.pm@gmail.com ;	Julianapiresmachado
HU/UFJF	Diogo Mancini	dvgmancini@gmail.com	-
UNESP	Ana Silvia	anasilviab@gmail.com	anasilviab
FATEC	David Rissardo	david.rissardo@cee78is.org.br ;	Davidrissardo

2. ASSUNTOS TRATADOS

- 2.1. Rodrigo Queiroga, relator do ABNT-CEE78 GT4 - Segurança da Informação e do Paciente iniciou a reunião agradecendo a presença de todos.

- 2.2. Em seguida, ele apresentou a pauta sugerida:
- 1) Alteração do nº do projeto da ABNT NBR ISO 27799
 - 2) Definição das normas que comporão o PNS 2016 do GT4
 - 3) ISO/PWI TR 21332: Cloud computing security and privacy requirements for health information: Status e próximos passos
 - 4) Ballots a vencer:
 - BALLOT - ISO/NP 21743 - Health software and health IT systems safety, effectiveness and security - Foundational principles, concepts, and terms - Vencimento: 19/08/2016
 - BALLOT - Revision of ISO IEC 80001-1-2010 with new title and scope_Joint ISO IEC NP ballot_to accompany N2034. Vencimento: 19/08/2016
 - BALLOT - ISO/TC 215 - NP 81001-1 - Health software and health IT systems safety, effectiveness and security -- Part 1: Part 1: Foundational principles, concepts, and terms - Vencimento: 30/08/2016
 - ISO/DIS 17090-5 - Health informatics – Public key infrastructure – Part 5: Authentication using Healthcare PKI credentials - Tradução/preparação - Vencimento: 16/10/2016
 - 5) Assuntos gerais (se houver tempo hábil) (aceitamos sugestões).
- 2.3. Rodrigo Queiroga expôs que o Rafael da ABNT lembrou à CEE78IS que o projeto da norma ABNT NBR ISO 27799 fora circulado em 2009 e por algum motivo não fora publicado. Assim, não se pode circulá-lo como novo projeto neste ano de 2016, ele tem que circular com 2º projeto. Para isso, fez-se necessário colocar esse assunto na pauta desta reunião do GT4 e na respectiva ata da reunião, porque o número do projeto mudará de 078:000-078 para o número original do projeto submetido à consulta nacional em 2009 que é nº 078:000.000-19.
- 2.4. Sobre a definição das normas que comporão o PNS 2016 do GT4, Rodrigo informou que não teve oportunidade de agendar a reunião com a equipe da UNESP para discutir sobre o trabalho a ser feito com a norma ISO 21549:2013 - Health Informatics - Patient healthcard data. O grupo então repassou as normas sugeridas na última discussão e os especialistas se voluntariaram para trabalhar com elas conforme relacionado a seguir:
- ISO/PWI TR 21332 - Cloud computing security and privacy requirements for health information - Documento a ser escrito - Especialista voluntário: Marcelo Carvalho, Fernando Gebara, André Rodrigues e Aurélio Akira
 - ISO 21298 - Functional and structural roles - Este documento está com um ballot em andamento o que implicará na revisão do texto-base da versão brasileira antes de ser publicada no Brasil - Especialista voluntário: Rodrigo Queiroga
 - ISO 17090-5 ISO/DIS 17090-5 Health informatics -- Public key infrastructure -- Part 5: Authentication using Healthcare PKI credentials - A tradução deste documentno foi solicitada pela ABNT - Especialista voluntário: Carlos Frederico Hollerback
 - ISO 21549 (07 partes, sendo que a parte 2 já fora publicada pela ABNT) - Health informatics -- Patient healthcard data -- Part 1: General structure. Estes documentos necessitam serem estudados e avaliados se são indicados

para tradução e adoção no Brasil. Especialistas voluntários: Ana Silvia Barraviera e equipe da UNESP

- ISO 27789 - Health informatics -- Audit trails for electronic health records - Este documento necessita ser estudado e avaliado se é indicado para tradução e adoção no Brasil. Especialista voluntário: Aurelio Akira Mello Matsui (a confirmar sua disponibilidade para realização deste trabalho)
- Série ISO 80000 - Quantities and units - Acompanhamento dos trabalhos inerentes a esses documentos na ISO - Especialista de referência: Marcelo Carvalho
- ISO/DTR 18638 - Components of Education to Ensure Health Information Privacy - Este documento encontra-se em desenvolvimento na ISO e esses trabalhos precisam ser acompanhados. O GT4 já o estudou e o considerou apto a ser adotado no Brasil, assim ele precisa também de ser traduzido. Especialista de referência: Denise Zornoff.
- ISO/TS 13606-4 - Health informatics -- Electronic health record communication -- Part 4: Security. Este documento necessita ser estudado e avaliado se é indicado para tradução e adoção no Brasil. Especialista voluntário: Danilo Santos
- ISO/TS 25237 - Health informatics - Pseudonymization. Denise informou que ela já traduziu esta norma há muito tempo. Especialista voluntário: Denise Zornoff

2.4.1. Os membros do GT4 presentes na reunião aprovaram o rol de normas acima listadas para composição do PNS 2016, ficando pendente somente a confirmação da disponibilidade do especialista Aurélio Akira para trabalhar com a norma ISO 27789.

2.5. Sobre oTR PWI: Cloud computing security and privacy requirements for health information, Rodrigo informou que:

- 2.5.1. Informou que é preciso marcar 02 encontros via webex com os especialistas estrangeiros, o que não foi possível ainda pelo fato do grupo não estar conseguindo produzir o outline draft (estrutura do documento). Solicitou então a ajuda dos especialistas que se dispuseram a contribuir nesse projeto;
- 2.5.2. O Form 4 contendo o novo escopo não foi aprovado ainda e que precisa ser aprovado como PWI;
- 2.5.3. Para a elaboração do outline draft sugeriu considerar os seguintes documentos:
 - Arquivo contendo a matriz de documentos (Planilha: SOURCE ISO MATRIX);
 - Form 4;
 - Resultado da survey.

2.6. Rodrigo Queiroga apresentou os ballots a vencer:

- BALLOT - ISO/NP 21743 - Health software and health IT systems safety, effectiveness and security - Foundational principles, concepts, and terms - Vencimento: 19/08/2016
- BALLOT - Revision of ISO IEC 80001-1-2010 with new title and scope_Joint ISO IEC NP ballot_to accompany N2034. Vencimento: 19/08/2016
- BALLOT - ISO/TC 215 - NP 81001-1 - Health software and health IT systems safety, effectiveness and security -- Part 1: Part 1:

Foundational principles, concepts, and terms - Vencimento:
30/08/2016

- ISO/DIS 17090-5 - Health informatics – Public key infrastructure – Part 5: Authentication using Healthcare PKI credentials -
Tradução/preparação - Vencimento: 16/10/2016

2.7. Outros Assuntos

2.7.1. Segue a divisão de trabalho acordada nesta reunião e anteriores:

Assunto	Responsável	Prazo / feedback	Retorno esperado	Status
Leitura e categorização dos textos da 2ª seleção	Especialistas do GT4	01/04/2016	Evolução do trabalho de categorização dos documentos levantados pela equipe	Em andamento
Divulgação do Plano de Negócio do TC215, que servirá de base para elaboração do Plano do Comitê Brasileiro proposto	Rodrigo Queiroga	20/05/2016	Conhecimento e contribuição dos membros do GT4	
Conhecimento dos resultados da pesquisa e sugestão dos itens (tópicos) a serem abordados no documento a ser elaborado	Especialistas do GT4	03/06/2016	Envio dos itens sugeridos para serem abordados no documento ISO/PWI TR 21332	
Conhecimento do Plano de Negócio do TC 215 e elaboração de sugestões de adequação para o Plano de Negócios do Comitê Brasileiro	Especialistas do GT4	03/06/2016	Envio de contribuições para o Relator do GT4	
Indicação de especialista para acompanhamento da norma ISO 21549 - Health informatics -- Patient healthcard data	GT4	03/06/2016	Atendimento a solicitação da ISO para que seja indicado um especialista para acompanhar a referida norma	

Agendamento de reunião via skype	Rodrigo Queiroga e Ana Silvia	10/06/2016	Ajustarem o trabalho a ser feito nas partes da norma ISO 21549	
Verificação junto à empresa de disponibilidade para trabalhar na norma ISO 27789	Aurélio Akira	05/08/2016	Confirmação de especialista para trabalhar com a referida norma	
Revisão do Form 4 do ISO/PWI TR 21332	Marcelo Carvalho e especialistas voluntários	10/08/2016	Form 4 pronto para ser aprovado no encontro da ISO na Noruega	
Elaboração do outline draft da ISO/PWI TR 21332	Marcelo Carvalho e especialistas voluntários	15/08/2016	Outline draft pronto para servir de base para discussão com os especialistas estrangeiros	
ISO/PWI TR 21332: Agendamento de 02 reuniões do grupo internacional	Rodrigo Queiroga e Marcelo Carvalho	30/09/2016	Alinhamento do andamento do trabalho, caso o GT4 consiga evoluir o documento e pretenda apresentá-lo no encontro da ISO na Noruega	
Conclusão do documento para apresentação no encontro da ISO na NORUEGA	Grupo de trabalho do ISO/PWI TR 21332	12/10/2016	Data-limite para envio do documento a ser apresentado no encontro da ISO na Noruega	
Apresentação do Form 4 do ISO/PWI TR 21332	Rodrigo Queiroga e Marcelo Carvalho	Novembro/2016	Aprovação do Form 4	

2.7.2. Rodrigo Queiroga agradeceu a presença de todos e encerrou a reunião.

_____ Reunião encerrada às 09:10 h em virtude dos compromissos de todos _____

3. OUTROS ASSUNTOS (NÃO TRATADOS)

3.1 Retorno sobre a realização das atividades acordadas em reuniões anteriores e ballots discutidos:



Assunto	Responsável	Prazo / feedback	Retorno esperado	Status
Leitura e categorização dos textos da 2ª seleção	Especialistas do GT4	01/04/2016	Evolução do trabalho de categorização dos documentos levantados pela equipe	Em andamento
Seleção das normas constantes na lista do GT4 que comporão o PNS 2016 do GT4	Especialistas do GT4	20/05/2016	Composição do PNS 2016 do GT4	
<u>BALLOT - Vencimento: 10/06/2016</u> N2007_ IEC TR 80001-2-5 (Ed1.0.1) Periodic review feedback - Application of risk management for IT-networks incorporating medical devices - Part 2-5:Application guidance - Guidance on distributed alarm systems	Todos	09/06/2016	Análise e envio de comentários para o Relator do GT4	Não foram encaminhados comentários pelos especialistas.
<u>BALLOT - Vencimento: 10/06/2016</u> N2007_ IEC TR 80001-2-5 (Ed1.0.1) Periodic review feedback - Application of risk management for IT-networks incorporating medical devices - Part 2-5:Application guidance - Guidance on distributed alarm systems	Rodrigo Queirgoa	10/06/2016	Envio de voto do GT4 para o Coordenador da CEE78IS	Não foi encaminhado o voto do GT4

3.2 Próximos ballots do ISO-TC215 liderados pelo WG4

Id	Norma	Data	Observações
1	BALLOT - ISO/NP 21743 - Health software and health IT systems safety, effectiveness and security - Foundational principles, concepts, and terms	19/08/2016	
2	BALLOT - Revision of ISO IEC 80001-1-2010 with new title and scope_Joint ISO IEC NP ballot_to accompany N2034	19/08/2016	
3	BALLOT - ISO/TC 215 - NP 81001-1 - Health software and health IT systems safety, effectiveness and security -- Part 1: Part 1: Foundational principles, concepts, and terms	30/08/2016	
4	ISO/DIS 17090-5 - Health informatics – Public key infrastructure – Part 5: Authentication using Healthcare PKI credentials - Tradução/preparação	16/10/2016	

4 PRÓXIMA REUNIÃO

DATA: 05/08/2016

HORA: 08:00

LOCAL: <https://sbis.webex.com/sbis/onstage/g.php?MTID=ec2ce0e868d5bcd66314c024053f5af95>