



Sejam bem-vindos(as) ao **V SINFORGEDS**, com o tema *representação e organização do conhecimento mediada pelas tecnologias digitais na perspectiva da preservação e do protagonismo para a promoção da saúde coletiva*.

PROGRAMAÇÃO

19 Junho (Terça-feira)

CRENCIAMENTO (08h30 – 17h)

CONFERÊNCIA DE ABERTURA (18h30)

Neurociências, informação e tecnologias digitais a serviço da saúde coletiva

Conferencista: Prof. Dr. Reginaldo Antônio de Oliveira Freitas (UFRN)

Local: Auditório da Reitoria – Av. da Universidade, 2853, Benfica – Fortaleza-CE

OFICINAS (8h30 - 17h)

- **Web Semântica** - Prof. Dr. José Eduardo Santarém – USP-UNESP
- **Mineração de dados em prontuário do paciente** - Prof. Msc. Ricardo César de Carvalho - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de São Paulo - Campus Votuporanga
- **Implantação do SEI** - Msc. Felipe Teixeira Lourenço - Arquivista da Unidade Protocolizadora da UFC- Membro da Implantação do SEI - UFC
- **Dataverse - preservação digital** - Dr. Miguel Ángel Má dero Arellano - Cariniana - IBICT

20 Junho (Quarta-feira)

MESA REDONDA I (08h30 às 11h30min)

Regime de informação e protagonismo na saúde coletiva: interlocuções entre Ciência da Informação, Ciência da Saúde e tecnologias digitais

Local: Auditório da FEAAC

- **Tecnologias digitais e análise do regime de informação para a promoção da saúde coletiva**
Profa. Dra. Maria Nélide Gonzalez de Gomez (PPGCI – IBICT)
- **Informação e Tecnologias Digitais como Ferramentas em Saúde de Crianças e Adolescentes**
Profa. Dra. Evelyn Eisenstein (Universidade do Estado do Rio de Janeiro (UFRJ))
- **Protagonismo sócio-informacional na saúde coletiva**
Profa. Dra. Henriete Ferreira Gomes (UFBA)

MESA REDONDA II (14h30 às 16h30min)

Tecnologias digitais e educação em saúde

Local: Auditório da FEAAC

- **A experiência do Departamento de Informática em saúde no âmbito**
Dra. Sonia Elizabeth Benitez (Hospital Italiano de Buenos Aires)
- **A contribuição do NUTEDS para a educação em informática em saúde**
Prof. Dr. Luiz Roberto de Oliveira (NUTEDS - UFC)
- **As tecnologias digitais e a educação em saúde: necessidade ímpar para as áreas de saúde neste século**
Dr. Florentino de Araújo Cardoso Filho (Confederação Médica Ibero-Latina- Americana e do Caribe (CONFEMEL))

21 Junho (Quinta-feira)

MESA REDONDA III (8h30 às 11h30 min)

Representação, organização, terminologia e mediação da informação para a saúde

Local: Auditório da FEAAC

- **Terminologia clínica: a base para a representação e categorização da informação em prontuários eletrônicos do paciente**
Dra. Veronica Nancy Orrego (Hospital Italiano de Buenos Aires)
- **Políticas de indexação em unidades de informação de instituições de saúde**
Profa. Dra. Mariângela Spotti Lopes Fujita (UNESP)
- **A contribuição da terminologia para a mediação da informação em saúde no Brasil: a atuação do Ministério da Saúde**
Especialista Denise Macedo Mancini (Ministério da Saúde)

MESA REDONDA IV (14h às 16h)

Saúde baseada em evidências, mineração de dados e preservação digital em prontuários do paciente

Local: Auditório da FEAAC

- **Informação para a saúde baseada em evidência**
Prof. Dr. João Costa (Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa)
- **Mineração de dados no contexto da saúde: contribuições para estudos de evidências**
Profa. Dra. Ticiano Linhares Coelho da Silva (UFC)

CONFERÊNCIA DE ENCERRAMENTO (18h às 18h45min)

Ciência da Informação, Ciência da Saúde e tecnologias digitais: necessidade de diálogo em benefício da memória na cybersaúde

Conferencista: Prof. Dr. Radamés Linares Columbié (Universidade de Havana- Cuba)

22 DE JUNHO (Sexta-feira)

OFICINAS (8h30 - 17h)

- **Requisitos de qualidade e segurança para Prontuários do Paciente** - Profa. Dra. Margarete Farias de Moraes- UFES.
- **Implantação de Prontuário do Paciente** - a confirmar
- **Preservação Digital de Prontuário do Paciente** - a confirmar.
- **Certificação digital de prontuário do paciente** - a confirmar

INFORMAÇÕES - (085) 33667702 - 991 055246

Site: <http://www.sinforgeds.ufc.br/index.php/sinforgeds/sinforgeds2018>