

DESAFIOS NA ESTRUTURAÇÃO DE REDES NA ÁREA DE SAÚDE REMATO E SIBRATEC-PRODSAÚDE

***Dra. Iêda Caminha
Instituto Nacional de Tecnologia***



PRODSAÚDE
SIBRATEC

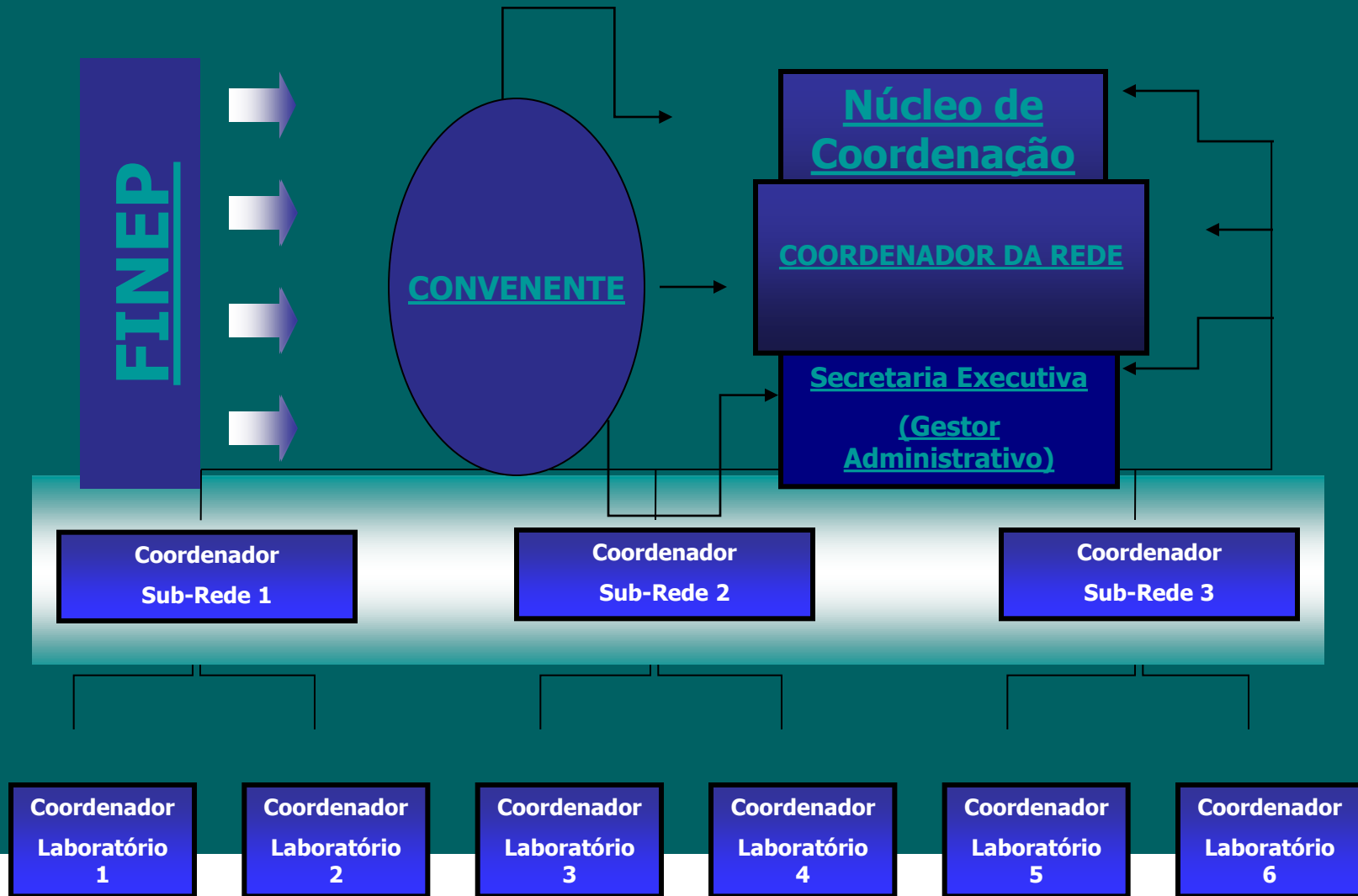
IX Seminário Rio Metrologia

Rio de Janeiro, 01 e 02 de setembro de 2011

SIBRATEC SERVIÇOS TECNOLÓGICOS | Premissas para Estruturação das Redes

- **Implantação e consolidação de redes de metrologia, normalização e avaliação da conformidade, compreendendo serviços de calibração, ensaios e análise;**
- **Atividades de normalização;**
- **Redes de serviços de ensaios e análises relacionadas à regulamentação técnica, a cargo de diferentes órgãos do governo;**
- **Outros serviços tecnológicos especializados para atender as necessidades das empresas, freqüentemente associadas à superação de exigências técnicas para o acesso a mercados, assim como para atender DEMANDAS estratégicas do País.**

MODELO DE GESTÃO PROPOSTO PELA FINEP



MODELO DE GESTÃO PROPOSTO PELA FINEP | COORDENADOR

Responsável pela Gestão Técnica do Convênio

- Exercer a liderança na Gestão da Rede;
- Principal Interlocutor com a FINEP;
- Coordenar tanto o Núcleo de Coordenação, quanto a Secretaria Executiva;
- Avalizar todas as DEMANDAS da Rede;
 - Alterações de Itens; Remanejamentos Financeiros
 - Prorrogações de Prazo; Prestação de Contas
 - Outras eventuais
- Harmonizar os conflitos internos da Rede

MODELO DE GESTÃO PROPOSTO PELA FINEP | NÚCLEO COORDENADOR

Responsável pela Gestão Estratégica da Rede

- coordenar as reuniões técnicas da Rede:
 - análise de estudos prospectivos das DEMANDAS do(s) setor(es) produtivo(s) vinculado(s) ao tema da Rede;
 - elaboração de regulamento interno da Rede e zelar por sua aplicação;
 - apresentação de relatórios parciais dos resultados alcançados;
 - análise de estatísticas de atendimento das DEMANDAS;
 - levantamento de possíveis lacunas da Rede que necessitam atenção imediata.
- compilar relatórios anuais e gerenciar os avanços da Rede;
- apresentar e debater relatórios com o Comitê Técnico SIBRATEC – Serviços Tecnológicos, sempre que convocado;
- propor ações para aperfeiçoamento da infra-estrutura da Rede e de seu modelo de gestão;
- manter sistema de informação sobre a Rede.

MODELO DE GESTÃO PROPOSTO PELA FINEP | SECRETARIA EXECUTIVA

Responsável pela Gestão da rotina da Rede

- Exercer o apoio ao Coordenador na gestão técnica e administrativa dos projetos da Rede;
- Interlocução com a FINEP, com a Convenente, com o Núcleo de Coordenação e com os Laboratórios integrantes.

Equipe a contratar:

- 1 profissional de nível médio para atuar como apoio administrativo
- 1 profissional de nível superior para apoiar a gestão da Rede
- 2 bolsistas PCI/CNPq para apoiar a gestão técnica da Rede

MODELO DE GESTÃO PROPOSTO PELA FINEP | CONVENIENTE

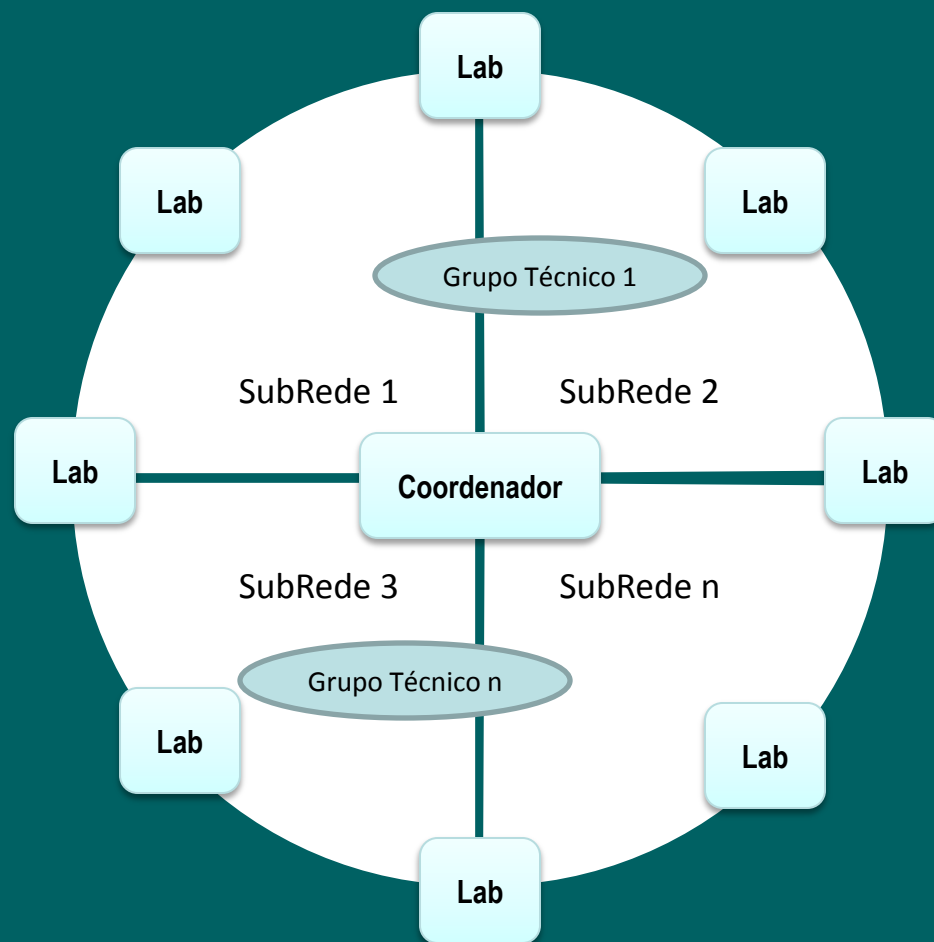
Responsável pela Gestão Financeira do Convênio

- **Compras de bens e serviços para todos os integrantes da Rede;**
- **Importação de bens;**
- **Gerenciamento das DEMANDAS da Rede;**
 - **Alterações de Itens; Remanejamentos Financeiros**
 - **Prorrogações de Prazo; Prestação de Contas**
 - **Outras eventuais**

MODELO DE GESTÃO DA REDE PRODSAÚDE

1ª fase: Implantação da Rede (centralização no coordenador)

- Modelo de Gestão
- Plano Estratégico
- Plano de Negócios
- Plano de Ação
- Mapeamento de Mercado
- Modelos para continuidade
- Ferramentas para a Rede

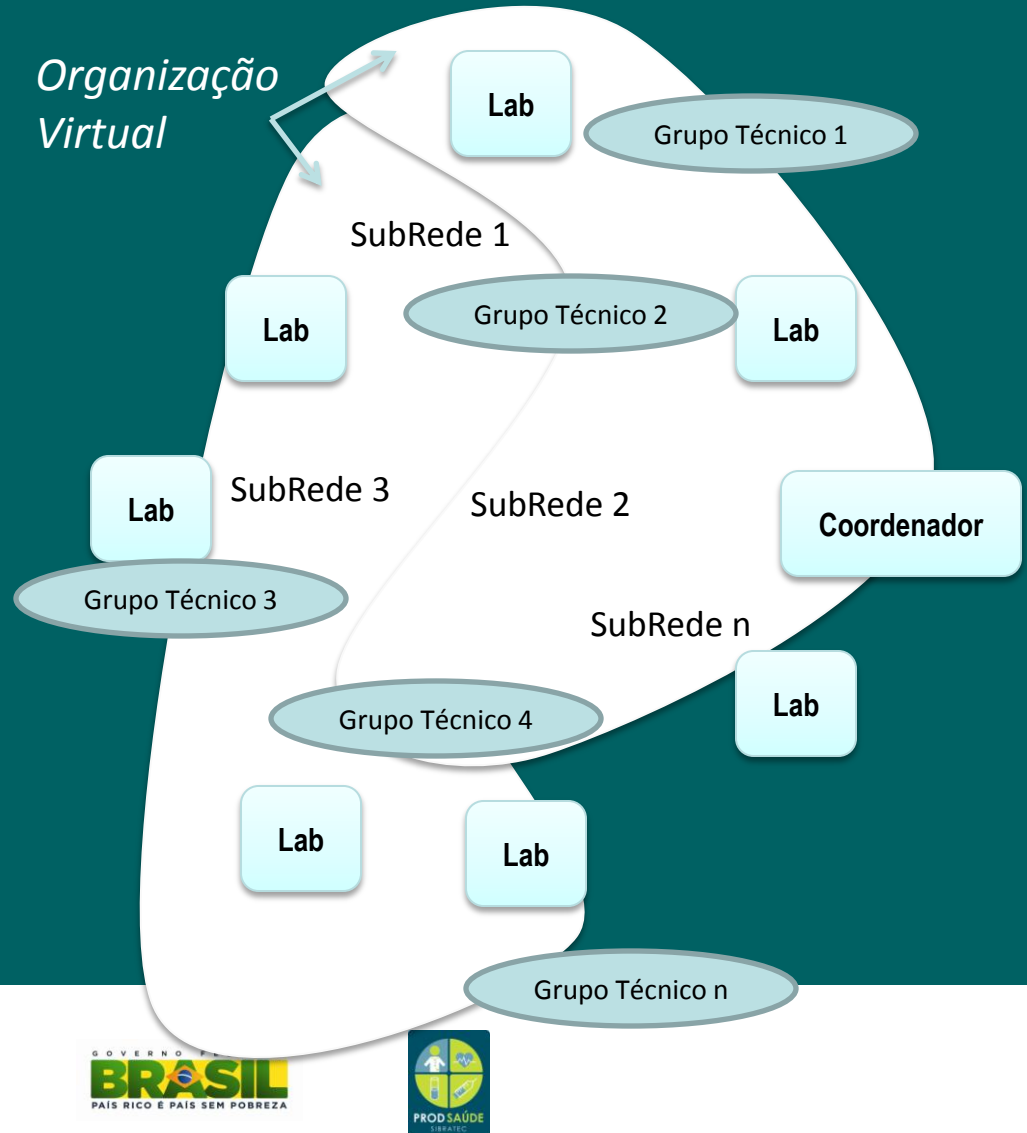


MODELO DE GESTÃO DA REDE | PRODSAÚDE

2ª fase: Gerenciamento da Rede

Modelo em teia

- Treinamento e estímulo ao uso das ferramentas
- Suporte e estímulo fazendo dos Grupos Técnicos e SubRedes organizações virtuais (nascem e interagem na medida do necessário)
- Implantação do modelo de negócio com vistas à sustentabilidade econômica, social e ambiental.



Projeto: Estruturação da Rede de Produtos para a Saúde

Instituições Membros da Rede PRODSAÚDE:

Associação Instituto de Tecnologia de Pernambuco –ITEP;

Fundação Centro Tecnológico de Minas Gerais –CETEC;

Fundação de Análise, Pesquisa e Inovação Tecnológica –FUCAPI;

Fundação de Apoio Institucional ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico -FAI/UFSCar;

Fundação Centro de Referência em Tecnologias Inovadoras- Fundação CERTI;

Fundação de Ciência e Tecnologia - CIENTEC;

Instituto Adolfo Lutz –IAL;

Instituto Nacional de Tecnologia -INT ;

Instituto de Pesquisas Tecnológicas do Estado de São Paulo-IPT;

Instituto de Tecnologia do Paraná –TECPAR;

Instituto Tecnológico da Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro -ITUC/PUC-Rio;

Laboratório Central de Saúde Pública Dr. Milton Bezerra Sobral –LACEN;

Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul-PUC/RS;

Universidade Federal do Rio Grande do Sul-UFRGS;

Universidade de São Paulo –IEE/USP ;

Universidade de São Paulo- LEB/USP.

Projeto: Estruturação da Rede de Produtos para a Saúde

Prazo de execução: 36 meses (Nov. 2010 a Nov. 2013)

Valor Total aprovado: R\$ 7.693.056,65 , sendo R\$ 760.459,30 destinados a Bolsas de Desenvolvimento Tecnológico, a serem transferidos pelo Conselho Nacional de Desenvolvimento Tecnológico – CNPq.

8 Subprojetos :

- **Gestão da Rede;**
 - **Normalização;**
 - **Confiabilidade Metrológica;**
 - **Acreditação de escopo e extensão de escopo;**
 - **Implantes, Prótese e Instrumental Cirúrgico;**
 - **Artigos Odonto-Médicos Hospitalares;**
 - **Insumos para Diálise**
 - **Equipamentos Eletromédicos.**
- 16 instituições, 30 laboratórios e 1 organismo de certificação de produtos-OCP.**

OBJETIVO GERAL

Implantar e operacionalizar a Rede SIBRATEC PRODSAÚDE objetivando ampliar, modernizar e integrar as Instituições que a compõem para atender às demandas estratégicas do País, indicadas pelos órgãos do governo responsáveis pela definição dos focos prioritários nacionais e pela regulamentação dos produtos do setor. Apoiar o setor produtivo e os órgãos de regulamentação, ANVISA e INMETRO, ofertando serviços tecnológicos de avaliação, certificação e desenvolvimento de melhorias de produtos e processos, visando atender as demandas estratégicas do País, prover mecanismos de garantia da qualidade e confiabilidade, superar barreiras técnicas e aumentar a competitividade da empresas e ampliar a base normativa nacional.

Estrutura da Rede | Subredes

Núcleo Coordenador da Rede de Produtos para a Saúde:

- **Coordenador Geral-Attílio Travalloni, Iêda Caminha (INT)**
- **Coordenador da Subrede de Implantes/Próteses e Instrumental Cirúrgico-André Luiz de Oliveira (Fundação CERTI)**
- **Coordenador da Subrede de Eletromédicos-Rivadavia Kuwer (PUC/RS)**
- **Coordenadora da Subrede de Artigos Odonto-Médico Hospitalares – Hyelen Valdivino (FUCAPI)**
- **Coordenadora da Subrede Insumos para Diálise-Carmen Higaskino (TECPAR)**

SUBREDE | Implantes, Próteses e Instrumental Cirúrgico

Coordenador: André Luiz de Oliveira (Fundação CERTI)

Instituições / Laboratórios:

- CCDM/UFSCar: Labs. Implantes, Microscopia, Análise Química e Polímeros
- Fundação CERTI: LMD, LMI, LMC
- INT: LACPM, LAQAM, LACOR, DCER
- IPT:CME
- ITUC/PUC-Rio: LMD
- UFGRS: LAMEF

Prioridades governamentais:

Implantes Ortopédicos (quadril, osteossíntese, coluna, outros); Implantes Dentários; Produtos Ortodônticos; Instrumental Cirúrgico; Stents; Endoprótese Vascular; Outros

SUBREDE | Artigos Odonto-Médico Hospitalares

Coordenadora: Hyelen Valdivino (FUCAPI)

Instituições /Laboratórios:

- FUCAPI: CLAB
- INT: LAAMH, LAQAM, LACOR, LABIO, DCER
- IPT:CME
- TECPAR: LAMT, LAQM

Prioridades governamentais:

Luvas Cirúrgicas e de Procedimentos; Preservativos Masculinos e Femininos (látex e sintético);DIU; Diafragma; Seringas e Agulhas; Mamadeiras e Chupetas; Equipos; Fio de Sutura Cirúrgico;Bolsas de Sangue; Fios Guia; Outros

SUBREDE | Equipamentos Eletromédicos

Coordenador: Rivadavia Kuwer (PUC/RS)

Instituições /Laboratórios:

- PUC/RS:LABELO
- USP/EPUSP:LEB
- USP/IEE
- CIENTEC: LIEM

Prioridades governamentais:

Todos, incluindo marca passos

SUBREDE | Insumos para Diálise

Coordenadora: Carmen Higaskino (TECPAR)

Instituições /Laboratórios:

- **CETEC: Lab. Traços Metálicos**
- **IAL: Seção de Controle de Esterilidade e Pirogênio**
- **ITEP: Lab. de Qualidade da Água**
- **LACEN/PE: Lab. Central de Saúde Pública**
- **TECPAR: Lab. de Microbiologia e Toxicologia**

Prioridades governamentais:

Água e Outros

CONTATOS |

COORDENAÇÃO DA REDE :

attilio.travalloni @int.gov.br Tel: (21)2123-1223/2123-1216

ieda.caminha@int.gov.br Tel: (21)213-1228/2123-1216