



Comissão Nacional de Energia Nuclear



EQUIPE DE PRODUÇÃO DE RADIOISÓTOPOS E RADIOFÁRMACOS PARA RADIODIAGNÓSTICO NA ÁREA MÉDICA

UNIDADE: DIRA / IEN

PERÍODO: Julho/2017

ÁREA I: OBTENÇÃO DE RADIOISÓTOPOS DESTINADOS ÀS APLICAÇÕES DE RADIODIAGNÓSTICO NA ÁREA MÉDICA

Atividade	Servidores	Assinatura Chefia Imediata	Assinatura Chefia Mediata
a) Produção em acelerador ciclotron	Hasenclever Cardoso de Souza	 Mauro Lucio Borges Lemos Chefe do SECIC Matr.: 04195-4	 Julio Cezar Saita Chefe da Divisão de Radiofarmacos Instituto de Engenharia Nuclear
	João Francisco de Oliveira Antunes		
	João Leonel de Oliveira Cabral		
	Renato Gonçalves da Silva		
	Sebastião Salustiano Filho		
	Mauro Lucio Borges Lemos		
b) Produção de reator de pesquisa		 Julio Cezar Saita Chefe da Divisão de Radiofarmacos Instituto de Engenharia Nuclear	 Fabio Staude Diretor Substituto Mat.: 01666-7
c) Recepção, desembaraço alfandegário, remoção de carga em portos e aeroportos e transporte de radioisótopos, quando importados.			

APROVAÇÃO DA EQUIPE

DIRETOR / SUPERINTENDENTE		DATA
Nome: Fábio Staude	Assinatura:	11/07/2017

Fábio Staude
Diretor Substituto
Mat.: 01666-7



Comissão Nacional de Energia Nuclear



EQUIPE DE PRODUÇÃO DE RADIOISÓTOPOS E RADIOFÁRMACOS PARA RADIODIAGNÓSTICO NA ÁREA MÉDICA

UNIDADE: DIRA / IEN

PERÍODO: Julho/2017

ÁREA II: PREPARO DE RADIOFÁRMACOS DESTINADOS ÀS APLICAÇÕES DE RADIODIAGNÓSTICO NA ÁREA MÉDICA

Atividade	Servidores	Assinatura Chefia Imediata	Assinatura Chefia Mediata
a) Fracionamento do radioisótopo	Josivaldo Lopes da Silva	 Ana Maria Silveira Braghirolli Chefe da SERAD Matr. 04334-9	 Julio Cezar Suita Chefe da Divisão de Radiofármacos Instituto de Engenharia Nuclear
	Rosilene Fiúza da Silva		
	Luiz Cláudio Martins Aleixo		
b) Marcação de moléculas	Cíntia de Andrade Custódio	 Julio Cezar Suita Chefe da Divisão de Radiofármacos Instituto de Engenharia Nuclear	 Fábio Staude Diretor Substituto Mat.: 01666-7
	Ana Maria Silveira Braghirolli		
c) Montagem dos geradores e kits para radiofármacos			

APROVAÇÃO DA EQUIPE

DIRETOR / SUPERINTENDENTE		DATA
Nome: Fábio Staude	Assinatura:	11/07/2017

Fábio Staude
Diretor Substituto
Mat.: 01666-7



Comissão Nacional de Energia Nuclear



EQUIPE DE PRODUÇÃO DE RADIOISÓTOPOS E RADIOFÁRMACOS PARA RADIODIAGNÓSTICO NA ÁREA MÉDICA

UNIDADE: DIRA / IEN

PERÍODO: Julho/2017

ÁREA III: CONTROLE E GARANTIA DA QUALIDADE DOS RADIOFÁRMACOS PRODUZIDOS DESTINADOS ÀS APLICAÇÕES DE RADIODIAGNÓSTICO NA ÁREA MÉDICA

Atividade	Servidores	Assinatura Chefia Imediata	Assinatura Chefia Mediata
a) Controle de qualidade de matérias-primas e insumos adquiridos para a produção	Julio Cezar Suita	 Fábio Staude Diretor Substituto Matr.: 01666-7	
	Érica de Araujo-Lima de Andrade		
	Marcilene Aparecida da Silva Carmo		
b) Controle de qualidade dos radiofármacos e dos kits para radiofármacos	Gonçalo Rodrigues dos Santos	 Julio Cezar Suita Chefe da Divisão de Radiofármacos Instituto de Engenharia Nuclear	 Julio Cezar Suita Chefe da Divisão de Radiofármacos Instituto de Engenharia Nuclear
c) Gerenciamento do sistema de qualidade da produção dos radiofármacos e dos kits para radiofármacos	Andreia Maria da Silva	 Ana Maria Silveira Braghirolli Chefe da SERAD Matr.: 04334-9	
	Tanira Giara Mello		

APROVAÇÃO DA EQUIPE

DIRETOR / SUPERINTENDENTE		DATA
Nome: Fábio Staude	Assinatura:	11/07/2017

Fábio Staude
Diretor Substituto
Mat.: 01666-7



Comissão Nacional de Energia Nuclear



EQUIPE DE PRODUÇÃO DE RADIOISÓTOPOS E RADIOFÁRMACOS PARA RADIODIAGNÓSTICO NA ÁREA MÉDICA

UNIDADE: DIRA / IEN

PERÍODO: Julho/2017

ÁREA VI: APOIO TÉCNICO E LOGÍSTICO NO PROCESSO DE PRODUÇÃO DE RADIOISÓTOPOS E RADIOFÁRMACOS DESTINADOS ÀS APLICAÇÕES DE RADIODIAGNÓSTICO NA ÁREA MÉDICA

Atividade	Servidores	Assinatura Chefia Imediata	Assinatura Chefia Mediata
a) Preparo de reagentes e soluções			
b) Preparo de frascos e acessórios			
c) Manutenção e reparo, quando necessário durante a produção, das instalações e dos sistemas informatizados utilizados diretamente nos processos de obtenção de radioisótopos e de produção e preparo de radiofármacos	César Marques Salgado	 Julio Cezar Saita Chefe da Divisão de Radiofármacos Instituto de Engenharia Nuclear	 Fábio Staude Diretor Substituto Mat.: 01666-7

APROVAÇÃO DA EQUIPE

DIRETOR / SUPERINTENDENTE		DATA
Nome: Fábio Staude	Assinatura:	11/07/2017

Fábio Staude
Diretor Substituto
Mat.: 01666-7



Comissão Nacional de Energia Nuclear



EQUIPE DE PRODUÇÃO DE RADIOISÓTOPOS E RADIOFÁRMACOS PARA RADIODIAGNÓSTICO NA ÁREA MÉDICA

UNIDADE: DSPR/IEN

PERÍODO: Julho/2017

ÁREA IV: PROTEÇÃO RADIOLÓGICA DURANTE TODAS AS ETAPAS DE OBTENÇÃO DOS RADIOISÓTOPOS PARA PRODUÇÃO DE RADIOFÁRMACOS E DO PROCESSO DE PRODUÇÃO DOS RADIOFÁRMACOS DESTINADOS ÀS APLICAÇÕES DE RADIODIAGNÓSTICO NA ÁREA MÉDICA

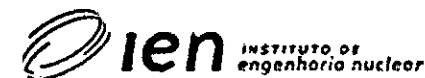
Atividade	Servidores	Assinatura Chefia Imediata	Assinatura Chefia Mediata
a) Monitoração das instalações de produção em reator de pesquisa, acelerador cíclotron, e preparo dos radiofármacos	José Antonio Alves Furtado	 João Régis dos Santos Instituto de Engenharia Nuclear Chefe da Divisão de Segurança Proteção Radiológica	 Fábio Staude Diretor Substituto Mat.: 01666-7
	Kátia Maria Cardozo Freitas Cardoso		
	Leomar Francisco do Nascimento Ferreira		
b) Monitoração individual e controle de doses recebidas durante as atividades de obtenção de radioisótopos, preparo e controle de qualidade, manutenção das instalações e liberação dos radioisótopos e radiofármacos	Antonio Pedro Junior	 João Régis dos Santos Instituto de Engenharia Nuclear Chefe da Divisão de Segurança Proteção Radiológica	 Fábio Staude Diretor Substituto Mat.: 01666-7
	Eara de Souza Luz de Oliveira		
	João Carlos Pereira da Silva		
	Marcos Vinicius Sales Vidal		
	João Régis dos Santos		

APROVAÇÃO DA EQUIPE

DIRETOR / SUPERINTENDENTE		DATA
Nome: Fábio Staude	Assinatura: Fábio Staude Diretor Substituto Mat.: 01666-7	10/07/2017



Comissão Nacional de Energia Nuclear

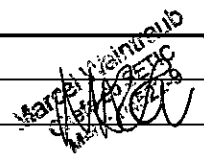
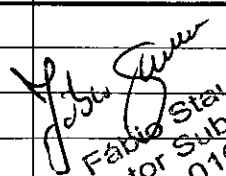


EQUIPE DE PRODUÇÃO DE RADIOISÓTOPOS E RADIOFÁRMACOS PARA RADIODIAGNÓSTICO NA ÁREA MÉDICA

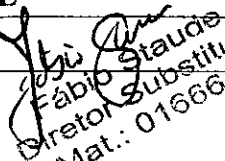
UNIDADE: DIEN/ SETIC

PERÍODO: Julho/2017

ÁREA VI: APOIO TÉCNICO E LOGÍSTICO NO PROCESSO DE PRODUÇÃO DE RADIOISÓTOPOS E RADIOFÁRMACOS DESTINADOS ÀS APLICAÇÕES DE RADIODIAGNÓSTICO NA ÁREA MÉDICA

Atividade	Servidores	Assinatura Chefia Imediata	Assinatura Chefia Mediata
a) Preparo de reagentes e soluções			
b) Preparo de frascos e acessórios			
c) Manutenção e reparo, quando necessário durante a produção, das instalações e dos sistemas informatizados utilizados diretamente nos processos de obtenção de radioisótopos e de produção e preparo de radiofármacos	Leonardo Falcão Koblitiz		 Fábio Staude Diretor Substituto Mat.: 01666-7
	Luiz Adelino Lopes Amorim		
	Marcello Rangel Jannuzzi Vieira		

APROVAÇÃO DA EQUIPE

DIRETOR / SUPERINTENDENTE		DATA
Nome: Fábio Staude	Assinatura: 	06/07/2017

Fábio Staude
Diretor Substituto
Mat.: 01666-7



Comissão Nacional de Energia Nuclear



EQUIPE DE PRODUÇÃO DE RADIOISÓTOPOS E RADIOFÁRMACOS PARA RADIODIAGNÓSTICO NA ÁREA MÉDICA

UNIDADE: DGIN / IEN

PERÍODO: Julho /2017

ÁREA VI: APOIO TÉCNICO E LOGÍSTICO NO PROCESSO DE PRODUÇÃO DE RADIOISÓTOPOS E RADIOFÁRMACOS DESTINADOS ÀS APLICAÇÕES DE RADIODIAGNÓSTICO NA ÁREA MÉDICA

Atividade	Servidores	Assinatura Chefia Imediata	Assinatura Chefia Mediata
a) Preparo de reagentes e soluções			
b) Preparo de frascos e acessórios			
c) Manutenção e reparo, quando necessário durante a produção, das instalações e dos sistemas informatizados utilizados diretamente nos processos de obtenção de radioisótopos e de produção e preparo de radiofármacos	Orlando Augusto Vieira Gonçalves	Anízio Marques Garrido Filho Instituto de Engenharia Nuclear Setor de Projetos de Engenharia Chefe	
	Valdeci Maurílio Sobrinho		
	Anízio Marques Garrido Filho	Rosa Maria G. Lius Instituto de Engenharia Nuclear Divisão de Gestão e Infraestrutura Chefe Substituta	Fábio Staude Diretor Substituto Mat.: 01666-7

APROVAÇÃO DA EQUIPE

DIRETOR / SUPERINTENDENTE		DATA
Nome: Fábio Staude	Assinatura:	23/06/2017

Fábio Staude
Diretor Substituto
Mat.: 01666-7

RELACAO DE RENDIMENTOS POR RUBRICA

NUMERO SOLICITACAO : 213516

ORGAO : 40301 - CNEN UPAG: 000000374 - SEGEP
RUBRICA: 82688 - GEPR - MP 441/2008 AT
MES/ANO: JUL2017 TIPO: SERVIDOR

*=TIPO DE FOLHA.

NOME	SIT.	FUNC.	MATRIC.	R/D	SEQ	VALOR	*
ANA MARIA SILVEIRA BRAGHIROLI	EST01	0669390	R	0		1.275,00	N
ANDREIA MARIA DA SILVA	EST01	1189232	R	0		1.275,00	N
ANIZIO MARQUES GARRIDO FILHO	EST01	0669394	R	0		1.275,00	N
ANTONIO PEDRO JUNIOR	EST01	1374059	R	0		942,00	N
CESAR MARQUES SALGADO	EST01	6670075	R	0		1.275,00	N
CINTIA DE ANDRADE CUSTODIO	EST01	1269116	R	0		942,00	N
EARA DE SOUZA LUZ OLIVEIRA	EST01	1959995	R	0		942,00	N
ERICA DE ARAUJO LIMA DE ANDRADE	EST01	1541913	R	0		942,00	N
GONCALO RODRIGUES DOS SANTOS	EST01	0669429	R	0		1.275,00	N
HASENCLEVER CARDOSO DE SOUZA	EST01	0669407	R	0		942,00	N
JOAO CARLOS PEREIRA DA SILVA	EST01	0667580	R	0		1.275,00	N
JOAO FRANCISCO DE OLIVEIRA ANTUNES	EST01	1806910	R	0		942,00	N
JOAO LEONEL DE OLIVEIRA CABRAL	EST01	0669442	R	0		942,00	N
JOAO REGIS DOS SANTOS	EST01	0669532	R	0		1.275,00	N
JOSE ANTONIO ALVES FURTADO	EST01	1960508	R	0		942,00	N
JOSIVALDO LOPES DA SILVA	EST01	1230433	R	0		942,00	N
JULIO CEZAR SUITA	EST01	0669303	R	0		1.275,00	N
KATIA MARIA CARDOZO FREITAS CARDOSO	EST01	1185456	R	0		1.275,00	N
LEOMAR FRANCISCO DO NASCIMENTO FERREIRA	EST01	0669435	R	0		942,00	N
LEONARDO FALCAO KOBLITZ	EST01	0670400	R	0		1.275,00	N
LUIZ ADELINO LOPES AMORIM	EST01	0669140	R	0		942,00	N
LUIZ CLAUDIO MARTINS ALEIXO	EST01	0669433	R	0		1.275,00	N
MARCELLO RANGEL JANNUZZI VIEIRA	EST01	1287223	R	0		1.275,00	N
MARCILENE APARECIDA DA SILVA CARMO	EST01	1828307	R	0		942,00	N
MARCOS VINICIUS SALES VIDAL	EST01	1505834	R	0		1.275,00	N
MAURO LUCIO BORGES LEMOS	EST01	0669322	R	0		942,00	N
ORLANDO AUGUSTO VIEIRA GONCALVES	EST01	1356827	R	0		1.275,00	N
RENATO GONCALVES DA SILVA	EST01	0669489	R	0		942,00	N
ROSILENE FIUZA DA SILVA	EST01	0669494	R	0		942,00	N
SEBASTIAO SALUSTIANO FILHO	EST01	0669509	R	0		942,00	N
TANIRA GIARA MELLO	EST01	1827896	R	0		1.275,00	N
VALDECI MAURILIO SOBRINHO	EST01	0669363	R	0		942,00	N

RESUMO DA UPAG

TOTAIS DA UPAG - SERVIDOR : 32 RUBRICA: 32
TOTAIS DA RUBRICA NA UPAG - RENDIMENTO : 35.139,00

TIPOS DE FOLHA - SOLICITADOS: N S C 2 P D EXISTENTES: N