# Integração do Ultramedic com o PACS do App de Telerradiologia da UniRadio.

#### Passo 1

Acesse a aba de "Configuração PACS" do App de Telerradiologia da UniRadio.

U St Ex	ames 🔟 Relatórios 💿 Fina	nceiro						A Notific	acõe 📕 🛔 Minha (	Conta 🝷
Lista d	le exames						-		<ul> <li>▲ Meu Perfil</li> <li>➡ Configuração</li> <li>Alterar Senha</li> </ul>	PACS
Aguarda	ndo Andamento Pende	ente Laud	ado						එ Sair	
Num.	Nome do Paciente	Tutor	Data de Envio	Tipo do Exame	Espécie	Raça	Clínica	Radiologista	Status	
007530	HAROLD	Felipe	07/03/2022, 16:12h	Radiografia	Cachorro	Pit	Clinica - Felipe 2017		Aguardando	۲
007528	Rex	Felipe	03/03/2022, 12:59h	Radiografia	Cachorro	Pit	Clinica - Felipe 2017		Aguardando	۲
Excluido	Rejeitado			Responsável Técnico: Fe Termos de Uso   Pol	tlipe Rinaldi - 12 litica de Privacid	13456 ade				



Tome nota dos dados informados na página de "Configuração PACS", pois será necessário adicioná-los nas configurações do seu Ultramedic.

9	ଫ Exames	Lill Relatórios	D Financeiro					A Notificações	🛔 Minha Conta 👻
				<voltar Integração com PAC</voltar 	CS da UniF	* Radio			
				Siga as instruções a seguir p começar a enviar exames dir	iara conectar s retamente pelo	seu equipamento digital ao o seu equipamento.	servidor PACS e		
				Obs.: Após a integração, você ainda pri laudado pela equipe de radiologistas.	ecisará completar (	o formulário de envio de exames par	a que o exame seja		
				Passo 1. Configuração do s Cadastre as coordenadas especific servidor PACS.					
				AE Title:		ZOOMPPACS			
				Porta:		15451			
				Endereço IP:		54.187.76.135			
				Passo 2. Cadastre seu equi Cadastre todos os equipamentos q para que a UniRadio identifique seu Equipamentos	pamento que você deseja u us exames no ser	tilizar para enviar exames. Esse y vidor PACS.	passo é importante		
				ID Nome	Institution Name	•	Station Name		
				1 Equipamento 1	KENNEWICK GE	N. HOSPITAL			
				2 Equipamento 2		CDOSSHADEDN			

#### UniRadio

# Passo 2

Na mesma página, clique em "Adicionar Equipamento".

ণ্ড Exames 🔟 Relatórios				🌲 Notificações 💶 🔮 Cliente Tele 👻
	<ul> <li>Voltar</li> <li>Integração com PACS</li> <li>Siga as instruções a seguir pa começar a enviar exames dire</li> <li>Obs: Após a integração, você ainda pri laudado pela equipe de radiologistas.</li> <li>Passo 1. Configuração do seu Cadastre as coordenadas especifica nosso servidor PACS.</li> <li>AE Title:</li> </ul>	S ra conectar seu equipamento o tamente pelo seu equipamento ecisará completar o formulário de envio u equipamento adas abaixo em seu equipamento dig ZOOMPPACS	ligital ao servidor PACS e ). de exames para que o exame seja tal para ele se conectar ao	
	Porta:	15451		
	Endereço IP:	54.187.76.135		
	Passo 2. Cadastre seu equipa Cadastre todos os equipamentos qu para que o sistema identifique seus Equipamentos	amento Je você deseja utilizar para enviar exa exames no servidor PACS.	imes. Esse passo é importante	
	ID Nome Ins	stitution Name	Station Name	
	6 Sala 1234 Ma	ania de Bichos 1234		
	18 Teste Nay Cli	inica Nay		
	Adicionar Equipamento			

Em seguida, preencha os campos "Nome do Equipamento" e "Nome Da Instituição" cadastrado no seu software Carestream Image Suite, e clique em "Cadastrar Equipamento".

9	ୟ Exames	Lul Relatórios				Notificações <sup>11</sup>	🛔 Cliente Tele 👻
			Novo E	quipamento	< Voltar		
			Nome do Ec	quipamento			
			Este campo é	para uso interno seu.			
			A seguir, es Informe ape	scolha cadastrar Nome da Instiuiçã enas um dos dois.	io, ou o nome da estação.		
			Nome da In:	stituição (InstitutionName)			
			Verifique no se <b>OU</b>	eu equipamento, qual o nome da instituiç	āo		
			Nome da Es	stação (StationName)			
			Verifique no se	seu equipamento, qual o nome da estação			
			Cadastrar	r Equipamento			

# Passo 3

Abra o aplicativo Ultramedic, e em seguida clique no ícone de "Configurações" (





#### ල UniRadio

# Passo 4

#### Clique na opção "Sistema"



#### 면 UniRadio

# Passo 5

Clique em "Armazenamente" ( às vezes a opção pode aparecer também como "Loja")

ultrai	neclic <sup>Sta</sup>	itus: Pronto						<b>(</b> 7.81	GB	Administra	Jor	-	6
ista de trabalho	Registrar	Sistema		_						×	4.30.47		
Acesso*	DX005717	Sistema Lis	ta de traba no <mark>Armazen</mark>	amento In	nprimir N	lotas Ferra	amenta	s Capture					
PatientID*	DX005717	DICOM S	TORE NO.		DICOM STO	RE No.2				📝 Omissão			
Nome*		AETitle	PLLOUD	Limpar	AETitle	ZOOMPPACS		Limpar		Backup	RAL		
0		IPAdar	127.0.0.1		IPAddr	54.187.76.135					¥.		
Ownername:		Porta	4104	Teste	Porta	15451		Teste		ОК			
Referindo Phys		Protoco	lo <default> 👻</default>		Protocolo	<default></default>							
OtherID		Enviar	Envio manual 👻		Enviar	Envio manual				Cancelar			Þ
Chip Number		Dicou c	TOTELLES		DICONTO							ka a	~ >
Género		DICOM S	IORE No.3		ACTING	RE NO.4						0	~
Aniversário	2023-03-0	Active		Limpar	Active			Limpar			IIS		
Pulliversallo		IPAddr			IPAddr								
Idade		Conjunto de ci	Indexed to LITE 0										
Altura(cm)		Conjunito de ci	Unicode in UTP-8			Armazenament							
Peso(kg)		StoreMode	Update data			local->							
ThickNess(cm)		Send ima	ge on capture										
-										08		0	1

#### UniRadio

# Passo 6

Informe os dados do "Passo 1", nos campos respectivos, dentro das configurações do DICOM STORE No2, se o No1 já estiver ocupado, como exemplificado abaixo:

	a de trabalho <mark>Arma</mark>	zenamento	Imprim		lotas Ferra	iment			
DICOM ST	ORE No.1			DICOM STO	RE No.2		1. 1. 14		🛃 Omissão
AETitle	RCLOUD	Tim	ipar	AETitle	ZOOMPPACS		Limpar		Backup
IPAddr	127.0.0.1			IP/Acidr	54.187.76.13		Campon		
Porta	4104	Te	ste	Porta	15451		Teste	F	ОК
Protocol	o <default></default>			Protocolo	<default></default>				
Enviar	Envio manual	•		Enviar	Envio manual				Cancelar
DICOM ST	ORE No.3	-		DICOM STO	RE No.4				
AETitle		Lim	par	AETitle			Limpar		
IPAddr				IPAddr					
Conjunto de ca	Unicode in UTF-8	}							
StoreMode	Jpdate data				local->	0			

# Passo 7

Sistema Lista	de trabalho <mark>Arma</mark>	zenamento	Imprin			imentas			
DICOM STO	RE No.1			DICOM STO	RE No.2				🧭 Omissão
AETitle	RCLOUD	. It	npar	AETitle	ZOOMPPACS		Limpar		Backup
IPAddr	127.0.0.1			IP/ <b>k</b> ldr	54.187.76.13	5			-
Porta	4104	Т		Porta	15451		Teste		ОК
Protocolo	<default></default>			Protocolo	<default></default>			X	
Enviar	Envio manual			Enviar	Envio manual				Cancelar
DICOM STO	RE No.3			DICOM STO	RE No.4				
AETitle		Lir	npar	AETitle			Limpar		
IPAddr				IPAddr					
Conjunto de ca U	nicode in UTF-8	3							
StoreMode U	pdate data				Armazenament local->				

E clique em "OK" para salvar as configurações.

#### UniRadio

# Passo 8

Acesse a lista de estudos (1), escolha o estudo que deseja enviar (2) e clique no botão "Enviar" (()(3).



# Passo 9

Clique no PACS desejado para ele fique com a cor de fundo azul, assinalando que está selecionado, e depois clique em "Enviar".



# E pronto!

Agora é só acessar o App de Telerradiologia da UniRadio e criar a sua primeira requisição de exame, clicando em "Novo Exame" e escolhendo a opção "Servidor PACS". (<u>Ver como enviar</u> <u>um exame</u>)

## Problemas frequentes:

"Não vejo meus exames no APP."

Esse problema pode ocorrer por vários motivos:

- 1. Confira se o seu equipamento digital foi cadastrado no APP de acordo com o "Passo 2".
- 2. Confira o "InstitutionName" cadastrado no seu CareStream Image Suite e o "InstitutionName" informado no "Passo 2" são os iguais.
- Se você não cadastrou seu equipamento corretamente no "Passo 2", ainda é preciso enviar o exame para o Servidor PACs, para que eles apareçam dentro do App de Telerradiologia da UniRadio.
- 4. Caso o exame tenha sido realizado há mais de 15 dias, é necessário ajustar o filtro de data na página que lista os exames do Servidor PACS.