

BIÓPSIA SISTEMÁTICA

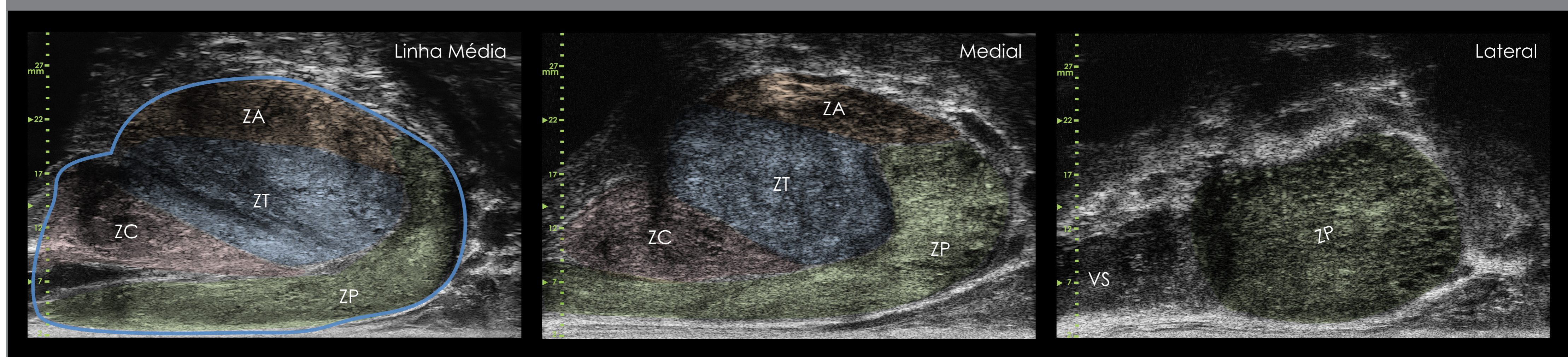
PESQUISA DE REGIÃO SUSPEITA

1		2		3		4		5	
PRI-MUS 1		PRI-MUS 2		PRI-MUS 3		PRI-MUS 4		PRI-MUS 5	
1 "Queijo Suíço"	2 Hiper, manchas ductais	3 Hetero leve, ecos brilhantes em tecido hiper	4 Ecos Brilhantes "Céu Estrelado"	5 Sombras Irregulares	Benigno	Benigno	Benigno	Gleason 8	Gleason 7
1 "Queijo Suíço"	2 Hiper, manchas ductais	3 Hetero leve, ecos brilhantes em tecido hiper	4 "Couve-flor"	5 Lesão com Eco Mista e Borda Prostática Irregular	Benigno	Benigno	Gleason 8	Gleason 8	Gleason 9
1 "Queijo Suíço"	2 Hiper, manchas ductais	3 Hetero leve, ecos brilhantes em tecido hiper	4 "Borrado ou Manchado"	5 Lesão Hipo e Borda Prostática Irregular	Benigno	Benigno	Gleason 7	Gleason 7	Gleason 8
1 "Queijo Suíço"	2 Hiper, manchas ductais	3 Hetero leve, ecos brilhantes em tecido hiper	4 Ecos Brilhantes "Céu Estrelado"	5 Lesão de Ecogenicidade Mista	Benigno	Benigno	Gleason 7	Gleason 7	Gleason 7

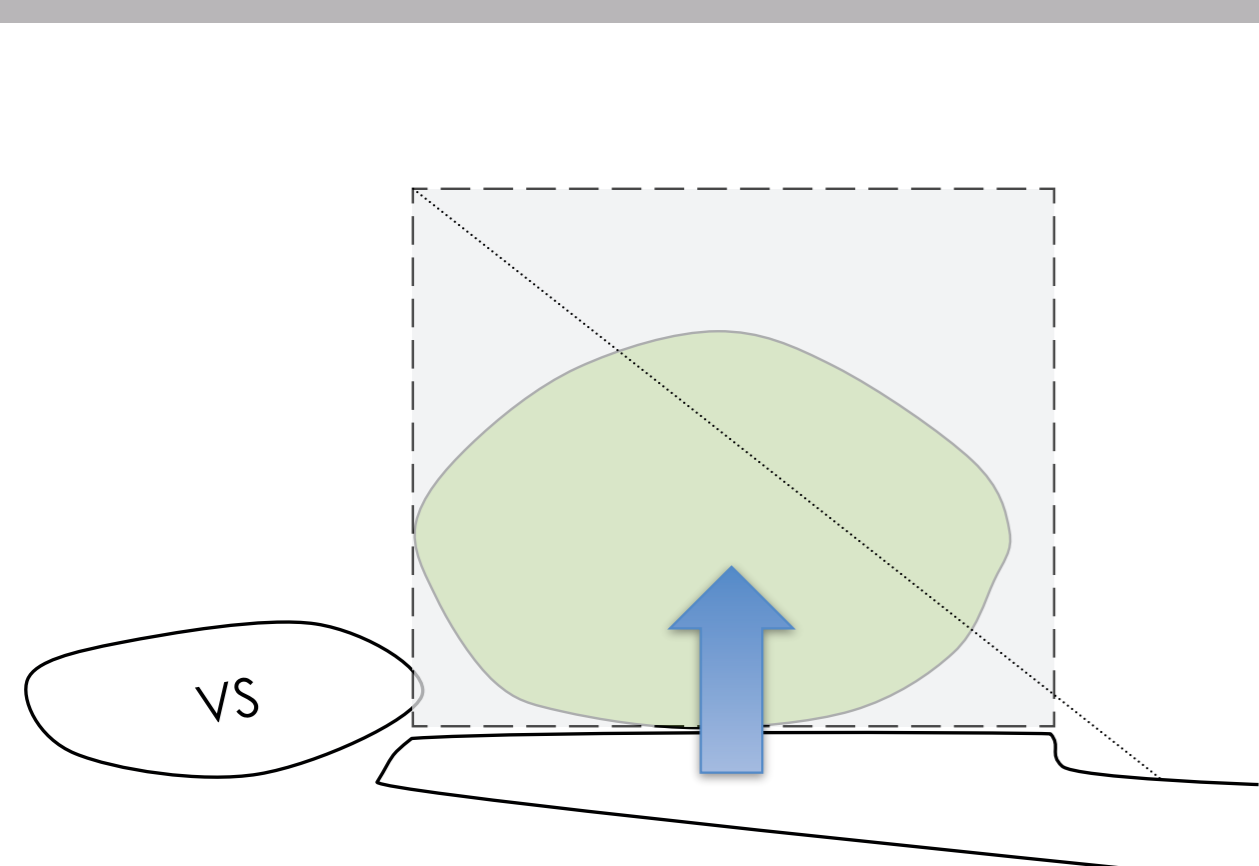
Referência: Ghai, S. et al., "Assessing Cancer Risk on Novel 29 MHz Micro-Ultrasound Images of the Prostate: Creation of the Micro-Ultrasound Protocol for Prostate Risk Identification", *Journal of Urology*, 2016 Aug;196(2):562-9

Técnicas de Biópsia com Microultrassonografia de Feixe Lateral

Anatomia da próstata (em microultrassonografia de alta resolução)



Comprimento da Amostra



Espaço entre Amostras e Escala do Guia de Agulha

