

APÊNDICE D - RoB 2.0

<u>Estudo</u>	<u>Intervenção</u>	<u>Comparador</u>	<u>Desfecho</u>	<u>D1</u>	<u>D2</u>	<u>D3</u>	<u>D4</u>	<u>D5</u>	<u>Geral</u>	
HORIZON PFT	Ácido zoledrônico	Placebo	Fraturas não vertebrais	+	+	+	+	+	+	+ Baixo risco
HORIZON PFT	Ácido zoledrônico	Placebo	Fraturas vertebrais	+	+	+	+	+	+	! Algumas preocupações
Masud 2009	Risedronato	Placebo	Fraturas não vertebrais	+	+	+	+	!	!	- Alto risco
Qin 2007	Alendronato	Placebo	Fraturas não vertebrais	!	!	!	-	!	-	
Qin 2007	Alendronato	Placebo	Fraturas vertebrais	!	!	!	-	!	-	D1 Processo de randomização
Saag 2017	Romosozumabe	Alendronato	Fraturas não vertebrais	+	+	+	+	+	+	D2 Desvios da intervenção pretendida
Saag,2017	Romosozumabe	Alendronato	Fraturas vertebrais	+	+	+	+	+	+	D3 Desfecho incompleto
Silverman 2008	Raloxifeno	Placebo	Fraturas não vertebrais	+	+	+	-	!	-	D4 Mensuração do desfecho
Silverman 2008	Raloxifeno	Placebo	Fraturas vertebrais	+	+	+	+	!	!	D5 Seleção de resultados reportados
Siris 2002	Raloxifeno	Placebo	Fraturas vertebrais	+	+	+	+	+	+	

Figura 1: Avaliação do risco de viés dos estudos incluídos para os desfechos de eficácia, avaliados pela ferramenta RoB 2.0.

<u>Estudo</u>	<u>Intervenção</u>	<u>Controle</u>	<u>D1</u>	<u>D2</u>	<u>D3</u>	<u>D4</u>	<u>D5</u>	<u>Geral</u>	
Meunier 1999	Raloxifeno	Placebo	!	-	+	!	!	-	+ Baixo risco
Saag 2017	Romosozumabe	Alendronato	+	-	+	-	+	-	! Algumas preocupações
Silverman 2008	Raloxifeno	Placebo	+	-	+	!	!	-	- Alto risco
HORIZON PFT	Ácido zoledrônico	Placebo	+	-	+	+	+	-	
									D1 Processo de randomização
									D2 Desvios da intervenção pretendida
									D3 Desfecho incompleto
									D4 Mensuração do desfecho
									D5 Seleção dos resultados reportados

Figura 2: Avaliação do risco de viés dos estudos incluídos para o desfecho de descontinuação por eventos adversos, avaliados pela ferramenta RoB 2.0.