

Nome comercial	Tipo de ação	Tempo para o início da ação	Tempo para o pico da ação	Tempo total de duração da ação	Tipo de insulina
Humalog (Lispro)	Ação ultrarrápida	Até 15 minutos	30 minutos a 2 horas	4 a 5 horas	*Análogo de insulina
Novorapid (Asparte)	Ação ultrarrápida	Até 15 minutos	1 a 2 horas	4 a 6 horas	*Análogo de insulina
Apidra (Glulisina)	Ação ultrarrápida	Até 15 minutos	30 minutos a 2 horas	3 a 4 horas	*Análogo de insulina
Humulin R Novolin R Insunorm R Insuman rapid	Ação rápida	30 minutos a 1 hora	2 a 3 horas	5 a 8 horas	**Humana
Humulin N Novolin N Insunorm N- NPH Insuman basal	Ação intermediária	2 a 4 horas	4 a 10 horas	10 a 18 horas	**Humana
Insuman Comb 25	Pré-mistura	30 a 60 minutos	2 a 4 horas	12 a 19 horas	**Humana
Humulin M3 70% NPH + 30% R	Ação intermediária	30 minutos a 1 hora	2 a 8 horas	18 horas	**Humana
Levemir (Detemir)	Ação basal/prolongada	1 a 3 horas	6 a 8 horas	18 a 22 horas	*Análogo de insulina
Lantus (Glargina) 300 UI/ 3ml	Ação basal/prolongada	2 a 4 horas	Sem pico	20 a 24 horas	*Análogo de insulina
Toujeo (Glargina) 450 UI/1,5ML	Ação basal/prolongada	2 a 4 horas	Sem pico	20 a 24 horas	*Análogo de insulina
Basaglar	Ação basal/prolongada	2 a 4 horas	Sem pico	20 a 24 horas	*Análogo de insulina
Tresiba (Degludeca)	Ação basal/ultralonga	1 a 2 horas	Sem pico	Mais de 24 horas	*Análogo de insulina
NovoMix 30 (Asparte 30% e NPA70%)	Ação ultrarrápida e intermediária	Até 15 minutos	1 a 4 horas -2 picos	Até 24 horas	*Análogo de insulina
Humalog Mix 25 (Lispro 25% e NPL 75%)	Ação ultrarrápida e intermediária	Até 15 minutos	1 a 4 horas -2 picos	10 a 16 horas	*Análogo de insulina
Humalog Mix 50 (Lispro 50% e NPL 50%)	Ação ultrarrápida e intermediária	Até 15 minutos	1 a 4 horas -2 picos	10 a 16 horas	*Análogo de insulina

***Análogo de insulina:** insulina parecida com insulina humana, mas produzida a partir de tecnologia DNA-recombinante.

** **Insulina humana:** insulina produzida com tecnologia genética, a partir do DNA da Escherichia coli.