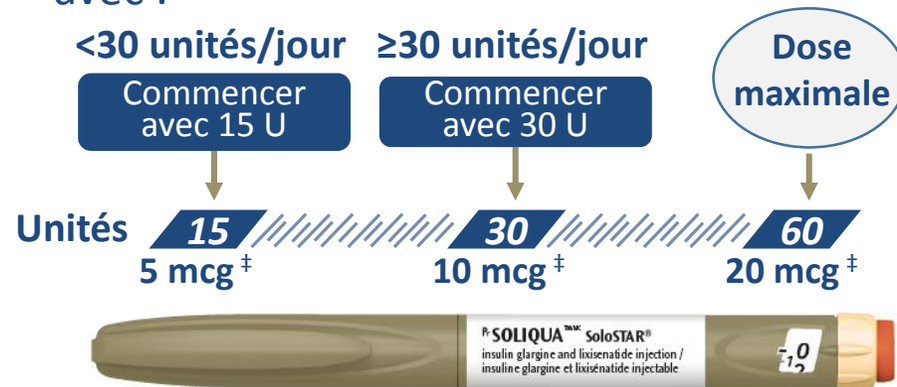


Instauration du traitement et ajustement posologique

iGlarLixi (SOLIQUA 100/33)¹

Instauration :

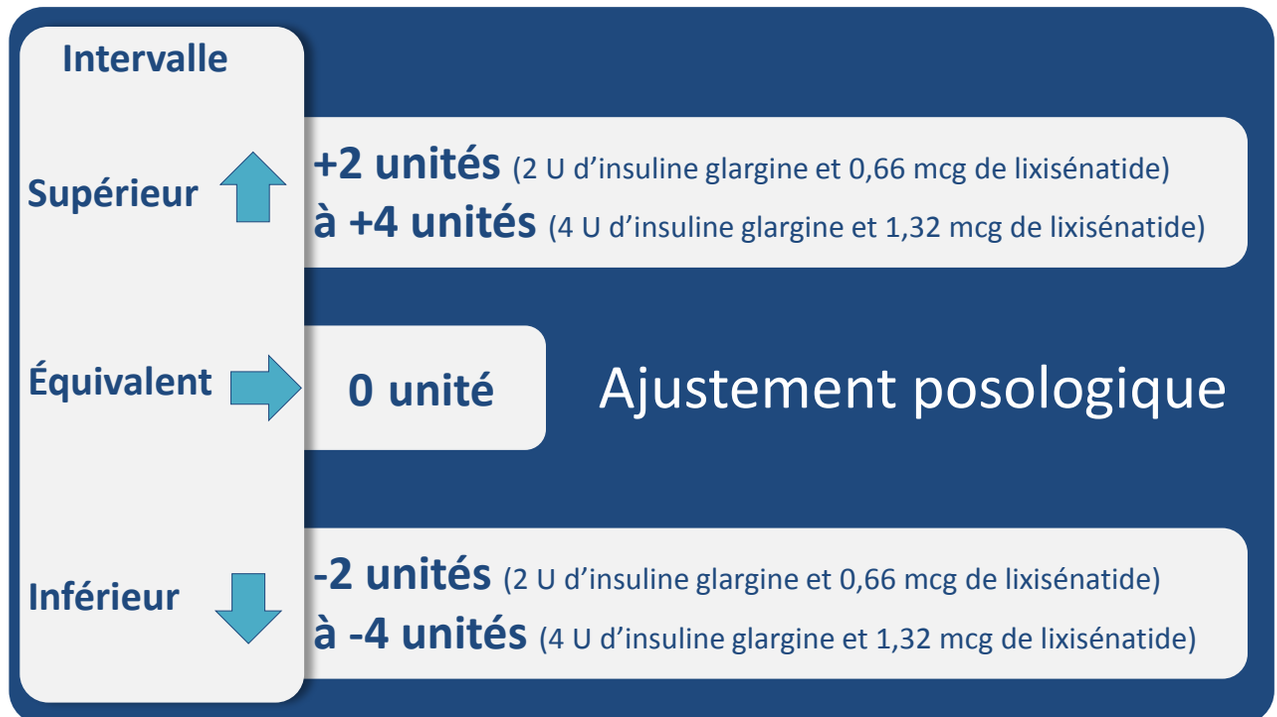
- Interrompre le lixisénatide ou l'insulinothérapie basale avant l'instauration
- Dose de départ recommandée pour les patients dont la glycémie n'est pas maîtrisée avec :



- Administrer par voie sous-cutanée une fois par jour dans l'heure qui précède le premier repas de la journée

Ajustement posologique (chaque semaine)* :

En fonction de la glycémie à jeun automesurée



*La dose recommandée de SOLIQUA 100/33 est de 15 à 60 unités.

‡ Une unité de Soliqua 100/33 contient :
1 unité de Lantus® et 0,33 mcg de lixisénatide.

Tableau 1 – Unités d’insuline glargine et microgrammes de lixisénatide dans chaque unité de SOLIQUA

SOLIQUA (nombre d’unités indiqué dans la fenêtre du stylo)*	Dose d’insuline glargine	Dose de lixisénatide	Remarque
2	---	---	Dose pour le test de sécurité – ne pas injecter
15	15 unités	5 µg	Dose de départ recommandée pour les patients qui prennent déjà moins de 30 unités d’insuline basale
16	16 unités	5,3 mcg	
17	17 unités	5,7 mcg	
18	18 unités	6 mcg	
19	19 unités	6,3 mcg	
20	20 unités	6,7 mcg	
21	21 unités	7 mcg	
22	22 unités	7,3 mcg	
23	23 unités	7,7 mcg	
24	24 unités	8 mcg	
25	25 unités	8,3 mcg	
26	26 unités	8,7 mcg	
27	27 unités	9 mcg	
28	28 unités	9,3 mcg	
29	29 unités	9,7 mcg	
30	30 unités	10 mcg	Dose de départ recommandée pour les patients qui prennent déjà moins de 30 à 60 unités d’insuline basale
31	31 unités	10,3 mcg	
32	32 unités	10,7 mcg	
33	33 unités	11 mcg	
34	34 unités	11,3 mcg	
35	35 unités	11,7 mcg	
36	36 unités	12 mcg	
37	37 unités	12,3 mcg	
38	38 unités	12,7 mcg	
39	39 unités	13 mcg	
40	40 unités	13,3 mcg	
41	41 unités	13,7 mcg	
42	42 unités	14 mcg	
43	43 unités	14,3 mcg	
44	44 unités	14,7 mcg	
45	45 unités	15 mcg	
46	46 unités	15,3 mcg	
47	47 unités	15,7 mcg	
48	48 unités	16 mcg	
49	49 unités	16,3 mcg	
50	50 unités	16,7 mcg	
51	51 unités	17 mcg	
52	52 unités	17,3 mcg	
53	53 unités	17,7 mcg	
54	54 unités	18 mcg	
55	55 unités	18,3 mcg	
56	56 unités	18,7 mcg	
57	57 unités	19 mcg	
58	58 unités	19,3 mcg	
59	59 unités	19,7 mcg	
60	60 unités	20 mcg	Dose quotidienne maximale