

Substitution automatique pour la Daltéparine (Fragmin^{MD}) au CISSSL

*Valide lorsque la Clcr est supérieure à 30 mL/min, sinon référer à l'annexe de l'OIA**

	200 unités/kg SC par jour	150 unités/kg SC par jour
Poids (kg)	Posologie	Posologie
35 – 39,9	7 500 unités (0,3 mL) SC die	5000 unités (0,2 mL) SC die
40 – 44,9	7 500 unités (0,3 mL) SC die	7 500 unités (0,3 mL) SC die
45 – 55,9	10 000 unités (0,4 mL) SC die	7 500 unités (0,3 mL) SC die
56 – 68,9	12 500 unités (0,5 mL) SC die	10 000 unités (0,4 mL) SC die
69 – 77,9	15 000 unités (0,6 mL) SC die	12 500 unités (0,5 mL) SC die
78 – 86,9	16 500 unités (0,66 mL) SC die	12 500 unités (0,5 mL) SC die
87 – 95,9	18 000 unités (0,72 mL) SC die	15 000 unités (0,6 mL) SC die
96 – 105,9	20 000 unités (0,8 mL) SC die (2 x 10 000 unités) en 2 sites	18 000 unités (0,72 mL) SC die
106 – 115,9	22 500 unités (0,90 mL) SC die (12 500 unités + 10 000 unités) en 2 sites	18 000 unités (0,72 mL) SC die
116 – 130,9	25 000 unités (1 mL) SC die (2 x 12 500 unités) en 2 sites	20 000 unités (0,8 mL) SC die (2 x 10 000 unités) en 2 sites
131 – 144,9	27 500 unités SC/jour 15 000 unités (0,6 mL) SC le matin 12 500 unités (0,5 mL) SC au coucher	22 500 unités (0,90 mL) SC die (12 500 unités + 10 000 unités) en 2 sites
145 et plus	15 000 unités (0,6 mL) SC bid	22 500 unités (0,90 mL) SC die (12 500 unités + 10 000 unités) en 2 sites

* OIA : Ordonnance individuelle ajustement anticoagulant oral

Substitution automatique pour l'Énoxaparine au CISSSL

Énoxaparine 1 mg/kg SC BID

Valide lorsque la Clcr est supérieure à 30 mL/min, sinon référer à l'annexe de l'OIA

Poids (kg)	Dose arrondie	Formulation disponible*
Inférieur à 30	N/A	Le jugement du clinicien doit s'appliquer
30 à 34,9	30 mg BID	30 mg/0,3 mL
35 à 44,9	40 mg BID	40 mg/0,4 mL
45 à 54,9	50 mg BID	Aucune seringue préremplie; préparation stérile à partir d'une fiole multidose
55 à 64,9	60 mg BID	60 mg/0,6 mL
65 à 74,9	70 mg BID	40 mg/0,4 mL + 30 mg/0,3 mL
75 à 84,9	80 mg BID	80 mg/0,8 mL
85 à 94,9	90 mg BID	60 mg/0,6 mL + 30 mg/0,3 mL
95 à 104,9	100 mg BID	100 mg/1 mL
105 à 114,9	110 mg BID	80 mg/0,8 mL + 30 mg/0,3 mL
115 à 124,9	120 mg BID	120 mg/0,8 mL
125 à 134,9	130 mg BID	100 mg/1 mL + 30 mg/0,3 mL
135 à 144,9	140 mg BID	100 mg/1 mL + 40 mg/0,4 mL
Supérieur ou égal à 145 kg	150 mg BID †	150 mg/1 mL

N.B : commercialisé sous forme de seringue unitaire pré-remplie (30, 40, 60, 80, 100, 120 et 150 mg) ou fiole multidose (100 mg/ml)

† Plafonnement de la dose pour un poids de 150 kg : envisager un dosage Anti-Xa si utilisation prolongée.

Substitution automatique pour l'Énoxaparine au CISSSL

Énoxaparine 1,5 mg/kg SC die[§]

Valide lorsque la Clcr est supérieure à 30 mL/min, sinon référer à l'annexe de l'OIA

Poids (kg)	Dose arrondie	Formulation disponible
Inférieur à 30	N/A	Le jugement du clinicien doit s'appliquer
30 à 36,9	50 mg die	Aucune seringue préremplie; préparation stérile à partir d'une fiole multidose
37 à 43,9	60 mg die	60 mg/0,6 mL
44 à 49,9	70 mg die	40 mg/0,4 mL + 30 mg/0,3 mL
50 à 56,9	80 mg die	80 mg/0,8 mL
57 à 63,9	90 mg die	60 mg/0,6 mL + 30 mg/0,3 mL
64 à 69,9	100 mg die	100 mg/1 mL
70 à 76,9	110 mg die	80 mg/0,8 mL + 30 mg/0,3 mL
77 à 83,9	120 mg die	120 mg/0,8 mL
84 à 89,9	130 mg die	100 mg/1 mL + 30 mg/0,3 mL
90 à 96,9	140 mg die	100 mg/1 mL + 40 mg/0,4 mL
97 à 103,9	150 mg die	150 mg/1 mL
104 à 109,9	160 mg die	120 mg/0,8 mL + 40 mg/0,4 mL
110 à 116,9	170 mg die	100 mg/1 mL + 40 mg/0,4 mL + 30 mg/0,3 mL
117 à 124,9	180 mg die	150 mg/1 mL + 30 mg/0,3 mL
125 et plus	Administration biquotidienne recommandée (1 mg/kg BID)	Voir tableau précédent (1 mg/kg BID)

N.B : commercialisé sous forme de seringue unitaire pré-remplie (30, 40, 60, 80, 100, 120 et 150 mg) ou fiole multidose (100 mg/ml)
§ Dose alternative indiquée pour le traitement de la thrombose veineuse profonde associée ou non à l'embolie pulmonaire

Substitution automatique pour la Tinzaparine (Innohep^{MD}) au CISSSL

Tinzaparine (Innohep^{MD}) 175 Unités/kg SC die

Valide lorsque la Clcr est supérieure à 30 mL/min, sinon référer à l'annexe de l'OIA

Poids (kg)	Dose arrondie	Formulation disponible
31 à 36,9	6000 unités die	2500 unités (0,25 mL) + 3500 unités (0,35 mL)
37 à 42,9	7000 unités die	2 x 3500 unités (0,7 mL au total)
43 à 48,9	8000 unités die	8000 unités (0,4 mL)
49 à 53,9	9000 unités die	2 x 4500 unités (0,9 mL au total)
54 à 62,9	10 000 unités die	10 000 unités (0,5 mL)
63 à 73,9	12 000 unités die	12 000 unités (0,6 mL)
74 à 84,9	14 000 unités die	14 000 unités (0,7 mL)
85 à 96,9	16 000 unités die	16 000 unités (0,8 mL)
97 à 107,9	18 000 unités die	18 000 unités (0,9 mL)
108 à 119,9	20 000 unités die	2 x 10 000 unités (1 mL au total)
120 à 130,9	22 000 unités die	10 000 unités (0,5 mL) + 12 000 unités (0,6 mL)
131 à 142,9	24 000 unités die	2 x 12 000 unités (0,6 mL)
143 et plus	26 000 unités die	12 000 unités (0,6 mL) + 14 000 unités (0,7 mL)

NB : les seringues de 2500, 3500 et 4500 unités ont une concentration de 10 000 unités/mL

Les seringues de 8000, 10 000, 12 000, 14 000, 16 000 et 18 000 ont une concentration de 20 000 unités/mL