## Choix du support en fonction du niveau de risque

Niveau du risque de développer une escarre selon jugement clinique et échelles d'évaluation	Indications	Matelas et surmatelas	Coussins d'assise pour fauteuil
■ Risque nul  → Score de Norton (1) ≥ 15	Alitement de quelques jours, patient se mobilisant seul et sans problème. Usage transitoire ou partiel du fauteuil.	Matelas ordinaire, dit « hôtelier », en bon état, d'au moins 14 cm d'épaisseur.	Gel viscoélastique ou viscofluide (2).
■ Risque faible à moyen → Score de Norton = 13-14	Patient alité de 10 à 15 heures par 24 heures, qui se mobilise seul avec difficulté, sans trouble neurologique important, sans artériopathie, avec un état général bon à moyen.	Non motorisés: - surmatelas à air non motorisé autre qu'à cellules télescopiques ou pneumatiques individuellement déformables; - matelas en mousse mono-densité en forme de gaufrier (2). +/-: dispositifs d'aide technique à la posture en position allongée	- À air non motorisé autre qu'à cellules télescopiques ou pneumatiques individuellement déformables (2) Mixte constitué de mousse et incluant un élément en gel viscoélastique et/ou viscofluide (2).
■ Risque moyen à élevé → Score de Norton = 9-12	Patient alité plus de 15 heures par 24 heures, levé dans la journée.	Non motorisés: - matelas en mousse incluant des modules amovibles ou non de densité et/ou hauteur variables; - surmatelas (et matelas) en mousse viscoélastique type à mémoire de forme; - matelas mixte constitué de mousse et incluant un insert à eau en zone à risque. Motorisés: - surmatelas à air motorisé automatique, à pression constante ou dynamique ou mixte ou à perte d'air, de plus de 10 cm d'épaisseur d'air. +/-: dispositifs d'aide technique à la posture en position allongée.	- Mousse viscoélastique type à mémoire de forme.
■ Risque élevé (prescription par le médecin de médecine physique et réadaptation, le neurologue ou le gériatre)  → Score de Norton ≤ 8	Patient non levé dans la journée, en mauvais état général et/ou ayant une artériopathie et/ou un trouble neurologique sévère récent.	Non motorisés: - surmatelas à air non motorisé réglable statique, à cellules télescopiques individuellement déformables.  Motorisés: - matelas à air motorisé automatique, à pression constante ou dynamique ou mixte ou à perte d'air, de plus de 15 cm d'épaisseur d'air. +/-: dispositifs d'aide technique à la posture en position allongée.	- À air non motorisé à cellules télescopiques individuellement déformables, mono- compartiment À air non motorisé à cellules télescopiques individuellement déformables, multi- compartiment.

<sup>(1) &</sup>lt;u>L'échelle de Norton</u> est validée pour le remboursement des dispositifs médicaux par l'Assurance maladie.

<sup>(2)</sup> Autorisé à la prescription infirmière.