



SURVEILLANCE - MATÉRIOVIGILANCE

PUBLIÉ LE 21/03/2012 - MIS À JOUR LE 16/03/2021

Sondes de défibrillation Sprint Fidelis (Medtronic) : Actualisation des recommandations de suivi des patients

En 2007, les sondes de défibrillation Sprint Fidelis ont montré un taux de défaillance supérieur à celui observé sur les autres sondes. Le fabricant, la société Medtronic, a alors procédé au rappel de ces sondes non encore implantées, tous modèles et tous lots confondus, ainsi qu'à l'arrêt de leur commercialisation. L'Afssaps a régulièrement communiqué des recommandations de suivi particulier des patients porteurs de sonde Sprint Fidelis et en 2008, a mis en place un suivi de l'évolution du taux de défaillance de ce dispositif. L'Afssaps publie aujourd'hui les dernières données de ce suivi, et actualise les recommandations de suivi des patients.

Sondes de défibrillation Sprint Fidelis (Medtronic) : Actualisation des recommandations de suivi des patients - Point f'information (21/03/2012)	
Bilan des données communiquées par les centres participant au suivi des sondes de défibrillation Sprint Fidelis de la société Medtronic, réf. 6930, 6931, 6948 et 6949 (21/03/2012)	
Sondes de défibrillation Sprint Fidelis - MEDTRONIC Modèles 6930, 6931, 6948 et 6949 : Actualisation des recommandations de suivi des patients pour les professionnels (21/03/2012)	
Consulter les données de la société Medtronic	

Mise à jour des performances de la sonde Sprint Fidelis® (Modèles 6949, 6948, 6931, 6930) (07/05/2008)

Mise à jour des performances de la sonde Sprint Fidelis® (20/03/2009) - courrier adressé aux médecins

Communications diffusées par Medtronic

Action corrective Sprint Fidelis : Recommandations pour le suivi des sondes Sprint Fidelis®) (15/10/2007) - courrier adressé aux médecins	
Communications de l'ANSM	
Recommandations de suivi des patients (30/10/2009)	
Recommandations de suivi des patients (16/02/2009)	
Message complémentaire de l'Afssaps (16/10/2007)	

Sondes SPRINT FIDELIS® Modèles 6949, 6948, 6931, 6930 - Mise à jour des recommandations pour le suivi des

Patients (06/11/2007)