

| Support | Diffusion | Type de sujet | Titre du sujet | Date de parution | Illustrations | Thème |
|--|-----------|---------------|--|------------------|---|--------------------------------|
| L'Alsace | R | Article | Santé - Un nouveau labo pour expertiser les dispositifs médicaux implantables | 19-oct-10 | | Plateforme de matériovigilance |
| Lalsace.fr | R | Article | Santé - Un nouveau labo pour expertiser les dispositifs médicaux implantables | 19-oct-10 | | Plateforme de matériovigilance |
| Dernières Nouvelles d'Alsace | R | Article | Sciences / Strasbourg Une "bibliothèque" d'implants vasculaires | 20-oct-10 | | Plateforme de matériovigilance |
| Flash Infos Economie Edition Alsace Lorraine | R | Article | Biotechnologies : création d'un laboratoire de matériovigilance | 20-oct-10 | | Plateforme de matériovigilance |
| 20minutes.fr Edition de Strasbourg | Web | Article | Le SAV des prothèses vasculaires | 20-oct-10 | | Plateforme de matériovigilance |
| First Eco Est | Web | Brève | Alsace Biovalley annonce la création à Strasbourg d'un laboratoire de caractérisation de dispositifs médicaux implantables, unique en Europe | 20-oct-10 | | Plateforme de matériovigilance |
| CNRS Hebdo | Web | Brève | Alsace BioValley et le Pôle Fibres Grand-Est soutiennent la création d'un laboratoire de matériovigilance sur les explants vasculaires | 22-oct-10 | | Plateforme de matériovigilance |
| Cfchus.blogvie.com | Web | Article | Infrastructure : un laboratoire d'expertise des explants vasculaires | 26-oct-10 |  | Plateforme de matériovigilance |
| Innovationlejournal.com | Web | Article | Infrastructure : un laboratoire d'expertise des explants vasculaires | 26-oct-10 |  | Plateforme de matériovigilance |
| Ambassadeurs-alsace.com | Web | Article | Nouvelle structure scientifique d'excellence en Alsace | 26-oct-10 |  | Plateforme de matériovigilance |
| Competitivite.gouv.fr | Web | Article | Les pôles Alsace BioValley et Fibres Grand Est soutiennent la création d'un laboratoire de matériovigilance sur les explants vasculaires | 25-nov.-10 | | Plateforme de matériovigilance |