

Treffen Swissmedic Arbeitsgruppe mit Patienten- und Konsumentenorganisationen

Einladung und Traktanden

Montag, 8. September 2014, 14.15 – 17.30
Swissmedic Hallerstrasse 7, 3000 Bern 9, Sitzungszimmer H44

| | | |
|---------------|---|--------------------|
| 14.15 - 14.25 | 1. Begrüssung und Einleitung | Cordula Landgraf |
| 14.25 - 14.45 | 2. Verabschiedung der Satzung | Alle |
| 14.45 - 15.45 | 3. Swissmedic Pharmacovigilance Umgang mit aktuellen Meldungen von Nebenwirkungen - Fokus OTC Präparate <ul style="list-style-type: none"> • Vortrag und Diskussion | Christoph Küng |
| 15.45 - 16.00 | Pause | |
| 16.00 - 16.30 | 4. Vorkontrolle von TV-Werbespots <ul style="list-style-type: none"> • Vortrag und Diskussion | Catherine Manigley |
| 16.30 - 17.00 | 5. Webseite Swissmedic: Schnellzugriff für Patienten und Anwender <ul style="list-style-type: none"> • Rückmeldung zu den neuen Texten | Alle |
| 17.00 - 17.15 | 6. Diverse Punkte <ul style="list-style-type: none"> • Vertretung in Arbeitsgruppe • Anfrage zu einer möglichen Vergütung der Reisekosten / Budget Arbeitsgruppe ? | Cordula Landgraf |
| 17.15 - 17.30 | 7. Zusammenfassung und nächste Schritte <ul style="list-style-type: none"> • Themenschwerpunkt nächstes Treffen | Cordula Landgraf |
| 17.30 | Ende des Treffens | |

Teilnehmende Patienten- und Konsumentenorganisationen

- Fédération Romande des Consommateurs (FRC)
- Dachverband Schweizerische Patientenstellen (DVSP)
- Multiple Sklerose Gesellschaft (MS-G)
- Positivrat
- ProRaris, Allianz Seltener Krankheiten – Schweiz
- Schweizerischer Morbus Crohn und Colitis Ulcerosa Verein (SMCCV)
- Schweizerische Arbeitsgemeinschaft für Patientinnen- und Patienteninteressen (SAPI)
- Schweizerische Gesellschaft für Cystische Fibrose (CFCH)
- Schweizerische Diabetes Gesellschaft
- Schweizer Patientenschutz (SPO)
- Schweizerische Patientenorganisation für Lymphombetroffene und Angehörige, no/hoho
- Schweizerische Psoriasis und Vitiligo Gesellschaft (SPVG)
- Schweizerische Vereinigung Morbus Bechterew

Entschuldigt

- Verein Morbus Wilson

FINAL