

## Treffen Swissmedic Arbeitsgruppe mit Patienten- und Konsumentenorganisationen

### Einladung und Traktanden

Mittwoch, 20. Mai 2015, 14.15 – 17.15

Swissmedic Hallerstrasse 7, 3000 Bern 9, Sitzungszimmer H44

14.15 - 14.25	<b>1. Begrüssung und Einleitung</b>	Cordula Landgraf
14.25 - 14.30	<b>2. Verabschiedung der Agenda</b>	Cordula Landgraf
14.30 - 15.30	<b>3. Arzneimittelzulassung in der Schweiz</b> <b>Regulatorische Anforderungen und Prozesse</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Beantwortung Fragen vom letzten Treffen und weitere Diskussion</li> </ul>	Anna Barbara Stalder Sandra Zaugg Kunz Cordula Landgraf
15.30 – 15.45	<b>Pause</b>	
15.45 – 16.30	<b>4. Patienteninformation</b> <b>Rechtliche Grundlagen und Charakteristika an Hand von Beispielen</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vortrag und Diskussion</li> </ul>	Sandra Zaugg Kunz
16.30 – 16.45	<b>5. EUPATI Workshop Dublin</b> <b>Rückmeldung vom EUPATI Workshop in Dublin „EUPATI taking off in your country“</b>	Cordula Landgraf
16.45 - 17.15	<b>6. Zusammenfassung und nächste Schritte</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Regulatorischer Themenschwerpunkt nächstes Treffen gemäss Arbeitsplan</li> <li>• Varia</li> </ul>	Cordula Landgraf/ David Haerry
17.15	<b>Ende des Treffens</b>	

**Teilnehmende Patienten- und Konsumentenorganisationen**

- Positivrat
- Retina Suisse
- Schweizerische Psoriasis und Vitiligo Gesellschaft (SPVG)
- Schweizerische Patientenorganisation für Lymphombetroffene und Angehörige, ho/noho
- Kinderkrebs Schweiz
- Verein Morbus Wilson
- Schweizerische Arbeitsgemeinschaft für Patientinnen- und Patienteninteressen (SAPI)
- ProRaris, Allianz Seltener Krankheiten – Schweiz
- Schweizer Patientenschutz (SPO)

**Entschuldigt**

- Schweizerische Diabetes Gesellschaft
- Schweizerische Gesellschaft für Cystische Fibrose
- Schweizerische Vereinigung Morbus Bechterew
- Fédération Romande des Consommateurs (FRC)
- Schweizerischer Morbus Crohn und Colitis Ulcerosa Verein (SMCCV)
- Dachverband Schweizerische Patientenstellen (DVSP)

FINAL