Fortbildungsnachweis



Frau Dr. Julia Schüler

hat am 30.01.2015 und 31.01.2015 in Ingelheim an der Fortbildung

3. Symposium "Pharmaceutical Medicine"

unter der Schirmherrschaft von Prof. Dr. Jan Buer, Dekan, Medizinische Fakultät, Universität Duisburg-Essen

»Drug Development for Market Access«

Wissenschaft und Industrie bewerten Trends und Herausforderungen der Arzneimittelentwicklung

teilgenommen.

Der Inhalt der Fortbildung umfasste folgende Punkte:

- Einführung: Amy Diamond oder Karl Marx?
- Innovative Medicines Initiative (IMI) Von IMI zu IMI 2 -
- Ist der Nutzennachweis neuer Arzneimittel grundgesetzkonform?
- Research and Early Development
 - "Target" selection
 - Predictivity in preclinical testing
 - Early clinical development
- Individualisierte Medizin:
 - Das beste Medikament f
 ür den Patienten finden
 - Genome-Analysis Hope or Hype?
 - Real World Data
- Debatte: Wie kann Health Technology Assessment (HTA) Innovationen f\u00f6rdern?
 - Sicht der Arzneimittelkommission der deutschen Ärzteschaft
 - Sicht der Regulatorischen Behörden
- Arzneimittelmarktneuordnungsgesetz (AMNOG)
 - AMNOG und die Folgen
 - o Erfahrungen und Auswirkungen auf die Industrie
 - Markteffekte und internationaler Vergleich
- Beratung durch die Bundesoberbehörde
 - Frühe klinische Beratung
 - Beratung durch EMA & BfArM Zusammenspiel mit HTA
- "eHealth neue Instrumente zur Verbesserung der Therapie-Adhärenz und Arzneitherapiesicherheit"
- Stabilität und Kontinuität [auch] in der Bankbeziehung
- Market Access
 - o Marktzugang aus Sicht des IQWiG
 - Pricing industrial point of view –
 - Marktzugang aus Patientensicht
 - Marktzugang aus Ärztesicht
- Round table discussion "Is IQWIG NICE?"

Essen, 31. Januar 2015

Prof. Dr. C. Ralf Schaltenbrand

Studiengangsleiter

MSc in Pharmaceutical Medicine

Prof. Dr. Martin Michel Präsident des Symposiums

DUISBURG

Fortbildungsnachweis



Frau Dr. Julia Schüler

hat am 31.01.2014 und 01.02.2014 in Limburg an der Fortbildung

2. Symposium "Pharmaceutical Medicine"

Unter der Schirmherrschaft von Prof. Dr. Jan Buer, Dekan, Medizinische Fakultät, Universität Duisburg-Essen

»Accelerating Time to Market«

Wissenschaft und Industrie bewerten Trends und Herausforderungen der Arzneimittelentwicklung

teilgenommen.

Der Inhalt der Fortbildung umfasste folgende Punkte:

- Current status of EU project Innovative Medicines Initiative (IMI)
- Hilft das Recht den Menschen? Materielle und formelle Voraussetzung für Entscheidungen im Pharma-/Medizinbereich
- Failure Mode and Effect Analysis (FMEA)
- Lean Development
- Shoopfloor Management
- · Personalisierte Medizin: Companion Diagnostics und ihre Bedeutung für Pharma
- Stratifizierte Medizin
- Die Zukunft der Biologics-Forschung
- Networking wie baue ich ein tragfähiges Netzwerk auf
- Smalltalk so einfach wie es klingt!?
- Trusted Advisor Vertrauen geben und erhalten
- Establishment of Network MScPM
- "Die schmerzfreie Stadt Vision und Wirklichkeit"
- Das House of Pharma als Modell einer interdisziplinären Kooperation
- Zwischen Akademia und Pharma Besonderheiten des Technologietransfers aus Biotechnologie-Sicht
- Von der Idee zur Innovation Wege zur schnelleren Identifizierung und Nutzung von Ideen aus der akademischen Forschung verbessert werden
- Round table discussion "Gemeinsam stärker wie können Probleme beim Technologietransfer überwunden werden"

Essen, 1. Februar 2014

Prof. Dr. Ralf Schaltenbrand

Course Director

MSc in Pharmaceutical Medicine

Dr. Christian Leuner Präsident des Symposiums

DUISBURG