



Standardy HL7 i profile IHE. Wymiana danych medycznych i administracyjnych pomiędzy systemami, w których jest prowadzona dokumentacja medyczna

Wykładowca:

- **Roman Radomski** - z wykształcenia lekarz, absolwent studiów MBA dla Kadry IT, konsultant, ekspert w zakresie standardów interoperacyjności w ochronie zdrowia. Współzałożyciel i prezes Polskiego Stowarzyszenia HL7 (oficjalnej organizacji krajowej HL7 International w Polsce) oraz członek zarządu HL7 Europe. Współautor krajowych i regionalnych specyfikacji interoperacyjności, certyfikowany przez HL7 International specjalista w zakresie standardów HL7 CDA, HL7 FHIR oraz HL7 V3 and RIM.

Program:

- Integracja danych medycznych pochodzących z różnych źródeł
- Interoperacyjność i interoperacyjność semantyczna w ochronie zdrowia
- Standardy i profile interoperacyjności specyficzne dla ochrony zdrowia
- Założenia Europejskiej Przestrzeni Danych o Zdrowiu (EHDS) i jej wpływ na systemy lokalne
- Specyfikacje interoperacyjności

Szkolenie organizowane w partnerstwie z NIL IN Sieć Lekarzy Innowatorów.

