



Workshop de Intercâmbio



DRG: Grupos de Diagnósticos Relacionados

Palestrante:
Dr. Fabio Leite Gastal
Presidente do Conselho da ONA; Diretor Acadêmico da Faculdade Unimed e Superintendente de Novos Negócios da Seguros Unimed.





Histórico e Fundamento

- 1913
 - Ernest A. Codman da teoria aos resultados finais
 - Colégio Americano de Cirurgiões
- 1950
 - J.C.A.H.O
 - EUA e Canada
 - Medcare
- 1968 - 1970
 - John D. Thompson e Robert B. Fetter
 - Teoria do Produto Hospitalar
 - Parceria entre a Escola de Medicina e Administração
 - Base clínica - CID
 - Consumo de recursos médico assistenciais
- 1982
 - Implantação CMS USA
 - Implantação AIH/INAMPS (Plano Paraná)
 - Anos 90 - implantação Europeia e Internacional

Valor em Saúde

- Valor em saúde é determinado pela qualidade assistencial dividida pelo custo, alinhado a uma experiência positiva do paciente em sua trajetória no sistema de saúde.

**Valor em
saúde =**

Resultados que importam para o paciente

÷

Custo para atingir esses resultados

**Experiência do
paciente**

8

Valor em Saúde - os 4 alvos

Alvo 1. uso eficiente do leito hospitalar;

Alvo 2. aumento da segurança assistencial;

Alvo 3. redução de internações evitáveis;

Alvo 4. diminuição de readmissões hospitalares não planejadas.



DRG - a metodologia

DRG (Grupos de Diagnósticos Relacionados) é uma metodologia de categorização de pacientes internados em hospitais, de acordo com a complexidade assistencial.



Um DRG é uma combinação de:

Condição clínica
que determinou
a internação

Complicações
e comorbidades
associadas

Cirurgias
e outros
procedimentos

Idade

Outras
variáveis



Cada DRG é um “produto assistencial” clínico ou cirúrgico, que tem um consumo homogêneo de recursos.