

# Panorama Atual do IntegradorRHC: Ferramenta de Consolidação e Disseminação de Informações dos Registros Hospitalares de Câncer

Autores: Nogueira, D.R., Pinto, I.V., da Costa, M.C.E., Cabral, E.S., Oliveira, I.J., Ferreira, J.O., Rebelo, M.S.

Instituto Nacional de Câncer – INCA – Coordenação de Prevenção e Vigilância – Divisão de Informação, Rio de Janeiro, Brasil;  
Endereço: Rua Marques de Pombal, 125 - 6º andar – Centro – Rio de Janeiro – RJ – CEP: 20230-240; tel: 55 21 3207-5510.

e-mail para contato: dica@inca.gov.br

## INTRODUÇÃO

IntegradorRHC (IRHC) é um sistema *Web* desenvolvido pelo Instituto Nacional de Câncer (INCA) para consolidação e divulgação de dados de Registros Hospitalares de Câncer (RHC) de unidades hospitalares (UH) habilitadas para alta complexidade em oncologia pelo Sistema Único de Saúde (SUS), e de UH não habilitadas, que têm interesse em divulgar seus dados no IRHC.

Os dados dos RHC permitem conhecer a morbidade hospitalar por câncer e avaliar a assistência prestada aos pacientes. Segundo Portaria SAS nº 741 do Ministério da Saúde, as UH habilitadas devem dispor e manter em funcionamento RHC informatizado, e enviar suas bases de dados para o INCA.

O objetivo deste trabalho é divulgar a ferramenta e avaliar a evolução, especialmente em relação ao número de UH cadastradas; envio de dados dos RHC, do sistema IntegradorRHC desde a sua implantação, em 2007.

## MÉTODOS

Foram analisadas bases de dados enviadas, no período entre 2007 e 2011, para o IRHC.

Identificou-se o número de bases enviadas, por meio da ferramenta de monitoramento de envio de dados (Figura 1) e o volume de dados disponíveis para divulgação por meio do tabulador de dados (Figura 3), que exclui os casos incoerentes das bases.

O número de UH habilitadas em alta complexidade em oncologia deu-se a partir de consulta às Portarias SAS publicadas no período de 2009 a 2011. Os RHC do estado de São Paulo (SP) não foram contabilizados, pois seus dados são divulgados pela Fundação Oncocentro de São Paulo (FOSP).

Os resultados apresentados referem-se ao período de envio das bases de dados, não levando em consideração o ano da primeira consulta do caso na UH.

## RESULTADOS

Atualmente, excluindo SP, existem 191 habilitações em alta complexidade em oncologia. Todas as UH habilitadas estão cadastradas no IRHC além de 13 UH não habilitadas que optaram por divulgar seus dados no IRHC.

No ano de sua implantação, o IRHC recebeu 19 bases enviadas por 9 RHC perfazendo um total de 35.694 casos. No momento, temos 666 bases enviadas por 140 RHC, perfazendo um total de 581.553 casos de câncer no IRHC. Portanto, houve um acréscimo substancial no número de RHC informantes, bases enviadas e casos no período analisado.

Atualmente, observamos que entre as UH habilitadas, 69% enviaram sua base de dados para o sistema, cumprindo a determinação da Portaria SAS nº 741 de dezembro de 2007.

Dentre as UH que possuem RHC, 54% UH habilitadas enviaram dados; 41% UH habilitadas não enviaram dados; e 5% UH não habilitadas enviaram dados.

UNACON/CACON = 254

UNACON/CACON com RHC = 233

RR é a única UF que não possui RHC

UNACON/CACON com RHC que enviaram base de dados para o IRHC = 132

63 UNACON/CACON com RHC de SP divulgam seus dados no site da FOSP



Figura 4. Panorama atual dos RHC no Brasil

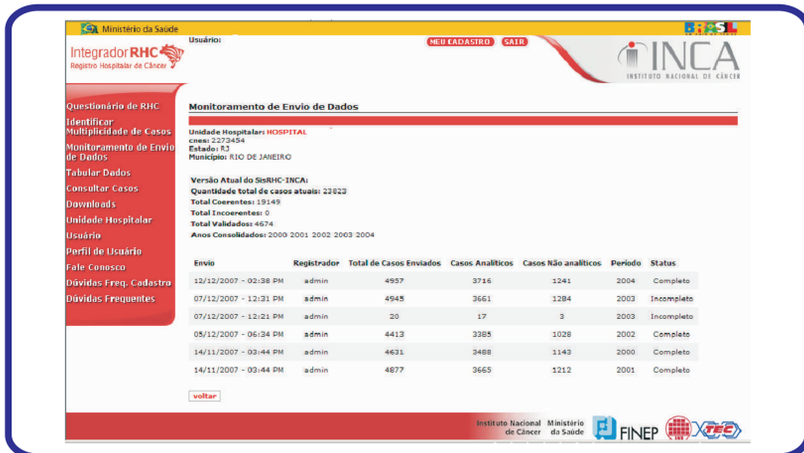


Figura 1. Tela de monitoramento de envio de dados do IRHC

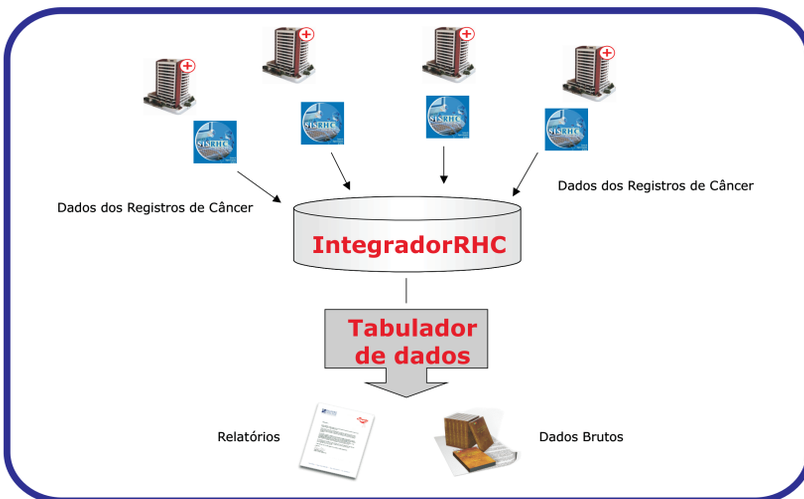


Figura 2. Fluxo das informações dos RHC

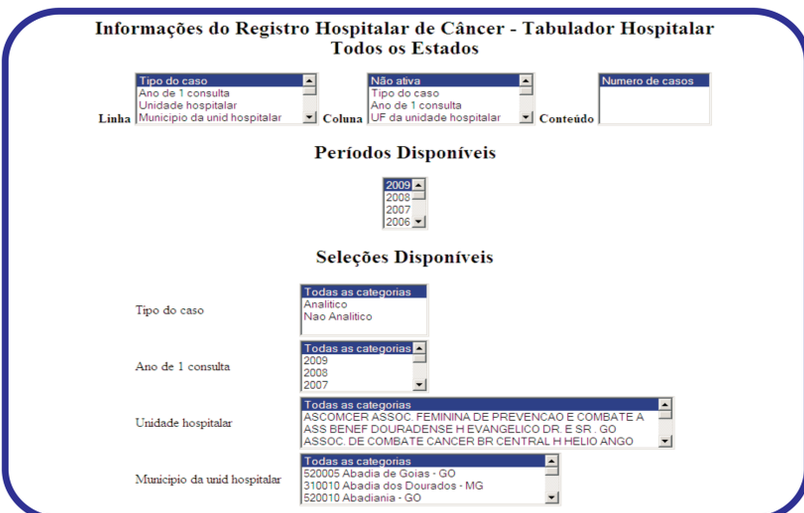


Figura 3. Tela de Tabular dados do IRHC

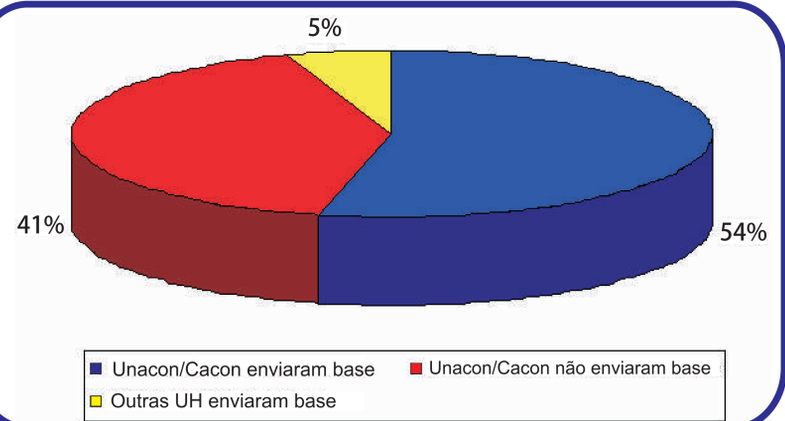


Gráfico 1. Distribuição percentual das UH com RHC, segundo envio de dados ao IntegradorRHC.

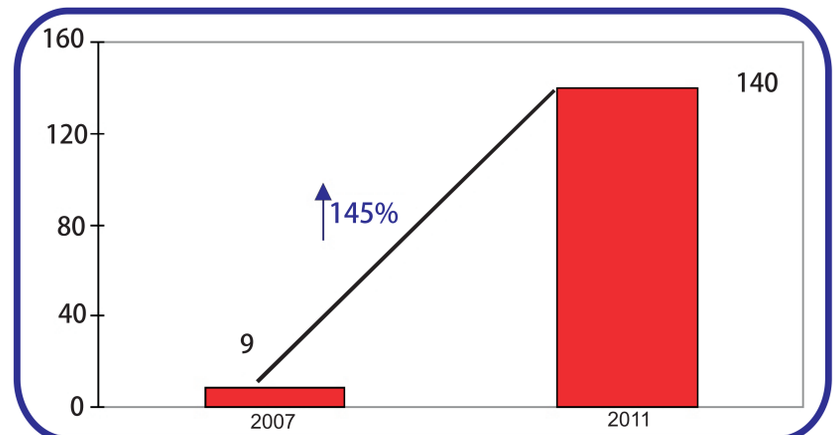


Gráfico 2. Variação percentual do número de RHC que enviaram base de dados ao IRHC, 2007 e 2011

## CONCLUSÃO

Desde a sua implantação, observa-se um aumento expressivo em relação ao número de RHC que enviaram seus dados, número de bases e número de casos enviados para o IRHC, representando um avanço significativo na democratização do acesso às informações sobre a assistência hospitalar de câncer no Brasil, que tende a aumentar com o acréscimo de informações de RHC que estão em fase de consolidação das bases.