

# Raviviga

## Määratlus

Ravimi määramisel, väljastamisel või manustamisel toimunud viga, sõltumata sellest, kas need vead lõppevad soovimatute tagajärgedega või ei [1-5].

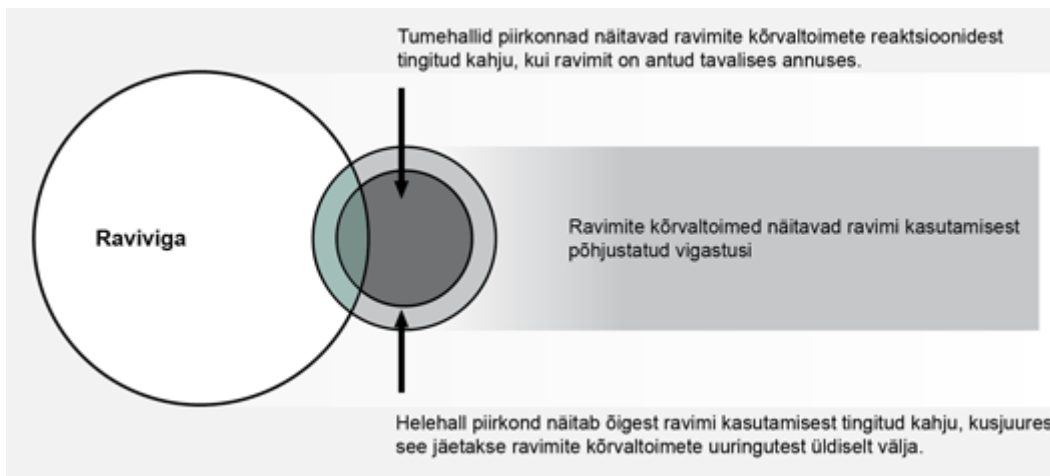


Parenteraalsed ravivead põhjustavad intensiivraviosakonnas tõsiseid ohutusprobleeme ning neid tunnistatakse kui esmatähtsaid tervishoiualaseid probleeme<sup>6-8</sup>. Vead seostuvad haigestumuse ja suremuse sagenemisega niigi kriitilises seisundis populatsiooni hulgas<sup>9</sup>. Hiljuti avaldatud hargmaises vaatlus- ja läbilõikeuuringus näitas Valentin et al., et parenteraalsete ravivigade muster sarnaneb piiriüleselt, erinevate intensiivraviosakondade ja tervishoiusüsteemide lõikes<sup>10</sup>. Meditsiiniinstituut prognoosis, et haiglas „ähvardab tüüpilist patsienti vähemalt üks manustamisega seotud raviviga päevas“<sup>11</sup>.

Väljend	Kirjeldus*	Näide
Tekkinud on kahju		
Kõrvaltoime	Kahju patsiendile, kellele manustati ravimit, mis ei pruugi aga olla tingitud sellest ravimist <sup>12</sup>	Surm trauma tagajärjel lovastatiini võtmise ajal
Ravimi kõrvaltoime	annus Kahju tingitud otseselt ravimist selle normaalse annuse juures <sup>12</sup>	Metoproloolist tingitud südame paispuudulikkus
Ravimi kõrvaltoime	Ravimi kasutamisest tingitud kahju <sup>14,15</sup>	Tirofibaani üleannustamisest tingitud hematoom
Võib tekkida kahju		
Raviviga	Ravimi määramisel, väljastamisel või manustamisel toimunud viga,	Prednisolooni tellimuse uuendamine ebaõnnestus teel palatisse

	sõltumata sellest, kas need vead lõppevad soovimatute tagajärgedega või ei <sup>1-5</sup>	
Kahju ei tekkinud		
Võimalik ravimi kõrvaltoime	Tingimused, mis võivad ravimi kasutamisel viia kahju tekkimiseni, aga ei tekitanud patsiendile kahju <sup>13</sup>	Korterinaabri felodipiini kasutamine, mis ei viinud hüpotensioonini

## Võtmeväljendite seosed



## Viited.

Sellel hüperlingil klõpsates lahkute meie veebilehelt. B. Braun ei ole avatava veebilehe omanik ega halda selle sisu.

<sup>1</sup> Craven DH, Hirnle CJ 2007

<sup>2</sup> Cousins DH, Sabatier B, Begue D, Schmitt C, Hoppe-Tichy T 2005

<sup>3</sup> Douglas JB, Hedrick C 2001

<sup>4</sup> Friedman AL, Geoghegan SR et al. 2007

<sup>5</sup> Williams DJP 2007

<sup>6</sup> Calabrese AD, Erstad BL, Brandl K, Barletta JF, Kane SL, Sherman DS 2001

<sup>7</sup> Rothschild JM, Landrigan CP, Cronin JW, Kaushal R, Lockley SW, Burdick E et al. 2005

<sup>8</sup> Valentin A, Capuzzo M, Guidet B, Moreno RP, Dolanski L, Bauer P et al. 2006

<sup>9</sup> Garrouste-Orgeas M, Timsit JF, Vesin A, Schwebel C, Arnodo P, Lefrant JY et al. 2010

<sup>10</sup> Valentin A, Capuzzo M, Guidet B, Moreno R, Metnitz B, Bauer P et al. 2009

<sup>12</sup> Edwards IR, Aronson JK 2000

<sup>13</sup> Nebeker JR, Barach P, Samore MH 2004

<sup>14</sup> Bates DW, Cullen DJ, Laird N, Petersen LA, Small SD, Servi D, et al. 1995

<sup>15</sup> Gurwitz JH, Field TS, Avorn J, McCormick D, Jain S, Eckler M, et al. 2000

**Kokkuvõtet saate lugeda [kirjanduse leheküljel](#).**

Not all products are registered and approved for sale in all countries or regions. Ind