

## CPC to IPC Concordance for Subclass G16H

CPC Group	IPC Group
G16H 10/00	G16H 10/00
G16H 10/20	G16H 10/20
G16H 10/40	G16H 10/40
G16H 10/60	G16H 10/60
G16H 10/65	G16H 10/65
G16H 15/00	G16H 15/00
G16H 20/00	G16H 20/00
G16H 20/10	G16H 20/10
G16H 20/13	G16H 20/13
G16H 20/17	G16H 20/17
G16H 20/30	G16H 20/30
G16H 20/40	G16H 20/40
G16H 20/60	G16H 20/60
G16H 20/70	G16H 20/70
G16H 20/90	G16H 20/90
G16H 30/00	G16H 30/00
G16H 30/20	G16H 30/20
G16H 30/40	G16H 30/40
G16H 40/00	G16H 40/00
G16H 40/20	G16H 40/20
G16H 40/40	G16H 40/40
G16H 40/60	G16H 40/60
G16H 40/63	G16H 40/63

<b>CPC Group</b>	<b>IPC Group</b>
<b>G16H 40/67</b>	<b>G16H 40/67</b>
<b>G16H 50/00</b>	<b>G16H 50/00</b>
<b>G16H 50/20</b>	<b>G16H 50/20</b>
<b>G16H 50/30</b>	<b>G16H 50/30</b>
<b>G16H 50/50</b>	<b>G16H 50/50</b>
<b>G16H 50/70</b>	<b>G16H 50/70</b>
<b>G16H 50/80</b>	<b>G16H 50/80</b>
<b>G16H 70/00</b>	<b>G16H 70/00</b>
<b>G16H 70/20</b>	<b>G16H 70/20</b>
<b>G16H 70/40</b>	<b>G16H 70/40</b>
<b>G16H 70/60</b>	<b>G16H 70/60</b>
<b>G16H 80/00</b>	<b>G16H 80/00</b>