

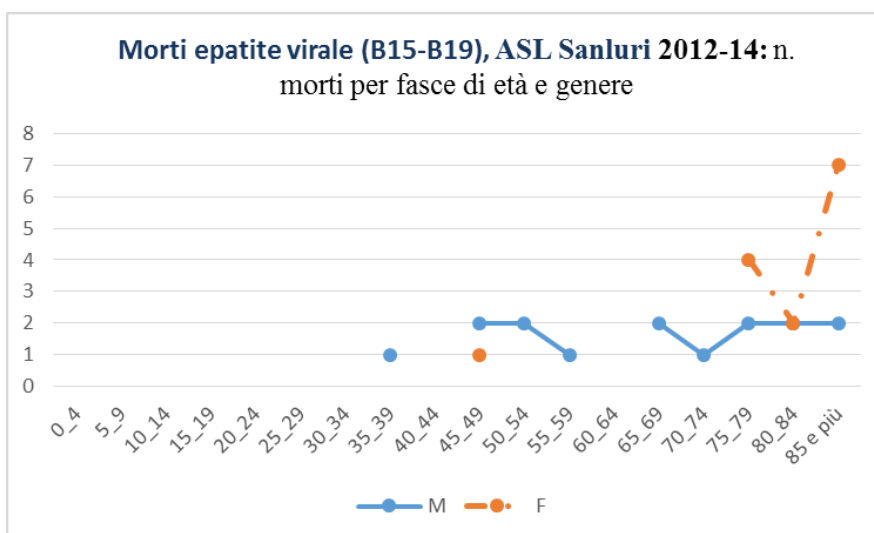
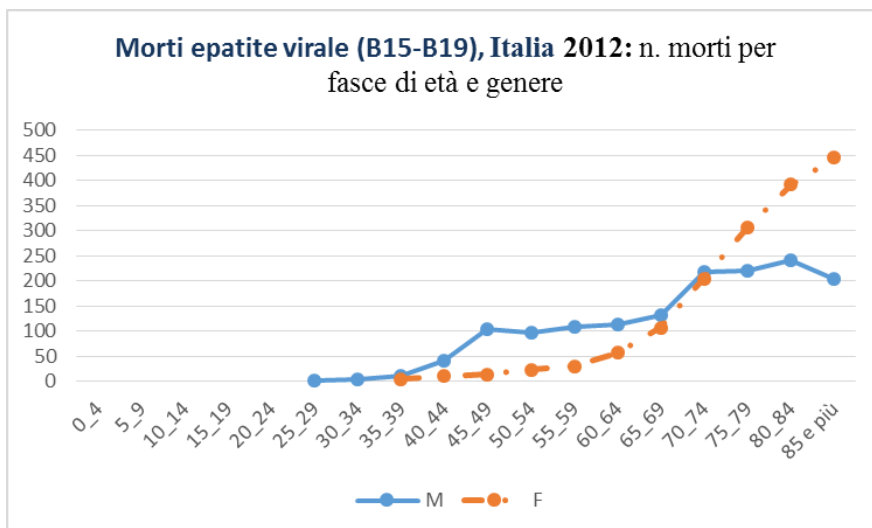
**ICD-10: Settore I - Alcune malattie infettive e parassitarie (A00-B99)****CATEGORIA: EPATITI VIRALI (B15-B19)****SOTTOCATEGORIA: varie**

Le epatiti virali considerate come causa di morte, relative ai codici B15-B19, sono quelle di seguito riportate:

<b>EPATITI VIRALI (B15-B19)</b>	<b>ICD-10</b>
<b>Epatite acuta A</b>	B15
Epatite A con coma epatico	B150
Epatite A senza coma epatico	B159
<b>Epatite acuta B</b>	B16
Epatite acuta B con agente delta (coinfezione), con coma epatico	B160
Epatite acuta B con agente delta (coinfezione), senza coma epatico	B161
Epatite acuta B senza agente delta, con coma epatico	B162
Epatite acuta B senza agente delta e senza coma epatico	B169
<b>Altre epatiti virali acute</b>	B17
(Super) infezione acuta delta di portatore di epatite B	B170
<b>Epatite acuta C</b>	B171
<b>Epatite acute E</b>	B172
Altre epatiti virali acute specificate	B178
<b>Epatite virale cronica</b>	B18
Epatite virale cronica B con agente delta	B180
Epatite virale cronica B senza agente delta	B181
Epatite virale cronica C	B182
<b>Altre epatiti virali croniche</b>	B188
Epatite virale cronica non specificata	B189
Epatite virale non specificata	B19
Epatite virale non specificata con coma	B190

**STATISTICA DESCRITTIVA****A) I CASI DI MORTE B15-B19: ASL (metà periodo 2012-14) e Italia (2012)**

Genere	Morti (d) per epatite virale (B15-B19)		B15-B19: Quoziente di mortalità (X 10.000)		RPM: % di B15-B19 su malattie infettive e parassitarie (A00-B99)	
	ASL (2012-14)	Italia 2012	ASL	Italia	ASL	Italia
♀	14	1592	<b>0,9</b>	0,5	<b>48,3 %</b>	24,9 %
♂	<b>15</b>	1503	<b>1,0</b>	0,5	<b>44,1 %</b>	24,4 %
♂ + ♀	<b>29</b>	3095	<b>1,0</b>	0,5	<b>46,0 %</b>	24,7 %



## B) I CONFRONTI:

- Indicatore utilizzato: SMR
- Popolazione standard: popolazione Italia metà periodo 2012
- Distribuzione ipotizzata dei casi B15-B19: tipo Poisson
- Livello prefissato di  $\alpha$  per il calcolo dei Limiti di Confidenza: 5 %
- Tipo di confronto: per residenza (ASL verso Italia) e genere
- Denominatore: popolazione a rischio (residenti) a metà periodo: 2012 (per l'Italia) e 2012-14 (per la ASL)
- Risultato della valutazione delle stime degli SMR per B15-B19: ♂ e ♂ + ♀: **alto, "differenze significative"**; ♀: **alto "differenza non significativa"**.

Morti per epatite virale (B15-B19): SMR e Limiti di Confidenza: ASL (metà periodo 2012-14) verso Italia (2012)					
Genere	LCI	SMR	LCS	Valutazione della differenza	
♀	95,7	<b>175</b>	293,6	↑	<b>Non Significativa</b>
♂	104,9	<b>187,5</b>	309,2	↑	<b>Significativa</b>
♂ + ♀	121,4	<b>181,3</b>	260,3	↑	<b>Significativa</b>