

PNGLA Ex-Post

Mese Invio dati  
Gennaio 2018

Ordine	Gruppo	Cod. Prestazione	Numero Ricette	Numero Ricette B	Numero Ricette B 1° visita accettate	Numero Ricette B Garantite	% Ricette B Garantite	% B righe valide	Numero Ricette D	Numero Ricette D 1° visita accettate	Numero Ricette D Garantite	% Ricette D Garantite	% D righe valide
1	Visita Cardiologica	897	13	2	0	0	0,00%		4	0	0	0,00%	
		897CA	54	2	0	0	0,00%		9	1	1	100,00%	
			561	65	7	7	100,00%		125	5	5	100,00%	
<b>1</b>			<b>627</b>	<b>68</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>	<b>138</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>
2	Visita Chirurgia Vascolare	897	1	0	0	0	0,00%		0	0	0	0,00%	
		897CV	119	7	2	2	100,00%		26	3	3	100,00%	
<b>2</b>			<b>120</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>	<b>26</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>
3	Visita Endocrinologica	897	5	0	0	0	0,00%		1	0	0	0,00%	
			18	0	0	0	0,00%		7	0	0	0,00%	
		897EN	9	2	0	0	0,00%		1	0	0	0,00%	
			161	13	1	1	100,00%		30	0	0	0,00%	
<b>3</b>			<b>193</b>	<b>15</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>	<b>39</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	
4	Visita Neurologica	8913	54	2	0	0	0,00%		3	0	0	0,00%	
			374	29	1	1	100,00%		61	1	1	100,00%	
		897	51	1	0	0	0,00%		0	0	0	0,00%	
			80	6	0	0	0,00%		17	0	0	0,00%	
<b>4</b>			<b>558</b>	<b>38</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>	<b>80</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>
5	Visita Oculistica	897	1	0	0	0	0,00%		0	0	0	0,00%	
		9502	250	0	0	0	0,00%		17	0	0	0,00%	
			1196	48	0	0	0,00%		175	1	1	100,00%	
<b>5</b>			<b>1447</b>	<b>48</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	<b>192</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>	
6	Visita Ortopedica	897	30	1	0	0	0,00%		8	0	0	0,00%	
		897OR	247	9	0	0	0,00%		43	0	0	0,00%	
			984	69	11	11	100,00%		228	3	3	100,00%	
<b>6</b>			<b>1261</b>	<b>79</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>	<b>279</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>
7	Visita Ginecologica	8926	139	7	0	0	0,00%		37	2	2	100,00%	
		897	2	0	0	0	0,00%		1	0	0	0,00%	
			2	0	0	0	0,00%		2	1	1	100,00%	
<b>7</b>			<b>143</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	<b>40</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>	
8	Visita Otorinolaringoiatrica	897	1	1	0	0	0,00%		0	0	0	0,00%	
			4	0	0	0	0,00%		0	0	0	0,00%	
		897ORL	10	1	0	0	0,00%		0	0	0	0,00%	
			700	50	4	4	100,00%		152	5	5	100,00%	
<b>8</b>			<b>715</b>	<b>52</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>	<b>152</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>
9	Visita Urologica	897	37	0	0	0	0,00%		1	0	0	0,00%	
			35	0	0	0	0,00%		8	0	0	0,00%	
		897UR	12	0	0	0	0,00%		0	0	0	0,00%	
			358	17	5	5	100,00%		77	0	0	0,00%	
<b>9</b>			<b>442</b>	<b>17</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>	<b>86</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	
10	Visita Dermatologica	897	8	1	0	0	0,00%		4	0	0	0,00%	
		897DE	25	2	0	0	0,00%		5	0	0	0,00%	
			485	41	4	4	100,00%		118	1	1	100,00%	
<b>10</b>			<b>518</b>	<b>44</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>	<b>127</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>
11	Visita Fisiatrica	897MFR	2	1	0	0	0,00%		0	0	0	0,00%	
			207	77	1	1	100,00%		46	3	3	100,00%	
<b>11</b>			<b>209</b>	<b>78</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>	<b>46</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>
<b>12</b>	Visita Gastroenterologica	897GA	12	0	0	0	0,00%		1	0	0	0,00%	
<b>12</b>			<b>12</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>		<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	
13	Visita Oncologica	897	6	1	0	0	0,00%		1	0	0	0,00%	
			32	2	0	0	0,00%		12	0	0	0,00%	
		897ON	5	0	0	0	0,00%		3	0	0	0,00%	
			164	29	3	3	100,00%		47	3	3	100,00%	
<b>13</b>			<b>207</b>	<b>32</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>	<b>63</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>
14	Visita Pneumologica	897	1	0	0	0	0,00%		0	0	0	0,00%	
			23	6	0	0	0,00%		4	0	0	0,00%	
		897PN	34	2	0	0	0,00%		4	0	0	0,00%	
			377	49	1	1	100,00%		86	1	1	100,00%	
<b>14</b>			<b>434</b>	<b>56</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>	<b>94</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>
15	Mammografia	87371	208	2	0	0	0,00%		16	0	0	0,00%	
			215	7	0	0	0,00%		13	0	0	0,00%	
		87372L	3	0	0	0	0,00%		0	0	0	0,00%	
			4	0	0	0	0,00%		1	0	0	0,00%	
		87372R	2	0	0	0	0,00%		0	0	0	0,00%	
<b>15</b>			<b>433</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	<b>30</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>		
16	TAC Torace	8741	37	5	0	0	0,00%		9	0	0	0,00%	
		87411	1	1	0	0	0,00%		0	0	0	0,00%	
			215	72	1	1	100,00%		47	0	0	0,00%	

<b>16</b>			<b>253</b>	<b>78</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>	<b>56</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	
17	TAC Addome superiore	88011	1	1	0	0	0,00%		0	0	0	0,00%	
		88012	1	0	0	0	0,00%		0	0	0	0,00%	
			3	0	0	0	0,00%		0	0	0	0,00%	
<b>17</b>			<b>5</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	
18	TAC Addome inferiore	88013	6	2	0	0	0,00%		1	0	0	0,00%	
		88014	3	0	0	0	0,00%		2	0	0	0,00%	
<b>18</b>			<b>9</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>		<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	
19	TAC Addome completo	88015	1	1	0	0	0,00%		0	0	0	0,00%	
			19	10	1	1	100,00%		2	0	0	0,00%	
		88016	238	78	1	1	100,00%		55	1	1	100,00%	
<b>19</b>			<b>258</b>	<b>89</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>	<b>57</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>
20	TAC Capo	87031A	4	1	0	0	0,00%		2	0	0	0,00%	
		87031B	89	28	1	1	100,00%		27	0	0	0,00%	
		8703A	1	0	0	0	0,00%		0	0	0	0,00%	
			6	0	0	0	0,00%		2	0	0	0,00%	
		8703B	54	9	0	0	0,00%		5	0	0	0,00%	
<b>20</b>			<b>153</b>	<b>38</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>	<b>35</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	
21	TAC Rachide e speco vertebrale	88381A	1	0	0	0	0,00%		0	0	0	0,00%	
		88381C	6	0	0	0	0,00%		2	0	0	0,00%	
		88382A	1	0	0	0	0,00%		0	0	0	0,00%	
		88382C	1	0	0	0	0,00%		0	0	0	0,00%	
<b>21</b>			<b>9</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>		<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	
22	TAC Bacino	88385	2	0	0	0	0,00%		2	0	0	0,00%	
<b>22</b>			<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>		<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	
23	RMN Cervello e tronco encefalico	88911	18	3	0	0	0,00%		4	0	0	0,00%	
		88912	101	26	2	2	100,00%		27	1	1	100,00%	
<b>23</b>			<b>118</b>	<b>29</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>	<b>31</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>
24	RMN Pelvi, prostata e vescica	88954	5	1	0	0	0,00%		3	0	0	0,00%	
		88955	11	2	0	0	0,00%		5	0	0	0,00%	
<b>24</b>			<b>16</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>		<b>8</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	
25	RMN Muscoloscheletrica	88941AL	14	0	0	0	0,00%		4	0	0	0,00%	
		88941AR	12	1	0	0	0,00%		3	0	0	0,00%	
		88941BR	1	0	0	0	0,00%		0	0	0	0,00%	
		88941D	2	0	0	0	0,00%		1	0	0	0,00%	
		88941EL	4	1	0	0	0,00%		1	0	0	0,00%	
		88941ER	6	1	0	0	0,00%		1	0	0	0,00%	
		88941FL	21	3	0	0	0,00%		7	0	0	0,00%	
		88941FR	20	3	0	0	0,00%		5	0	0	0,00%	
		88941GL	1	0	0	0	0,00%		0	0	0	0,00%	
		88941GR	8	2	0	0	0,00%		2	0	0	0,00%	
		88942AL	1	0	0	0	0,00%		0	0	0	0,00%	
		88942AR	2	2	1	1	100,00%		0	0	0	0,00%	
		88942BL	1	1	1	1	100,00%		0	0	0	0,00%	
		88942BR	1	0	0	0	0,00%		1	0	0	0,00%	
		88942GL	1	0	0	0	0,00%		0	0	0	0,00%	
<b>25</b>			<b>83</b>	<b>13</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>	<b>22</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	
26	RMN Colonna vertebrale	88931A	16	4	0	0	0,00%		5	0	0	0,00%	
		88931B	13	6	0	0	0,00%		2	0	0	0,00%	
		88931C	13	6	0	0	0,00%		2	0	0	0,00%	
		8893A	41	7	0	0	0,00%		14	0	0	0,00%	
		8893B	13	3	0	0	0,00%		4	0	0	0,00%	
		8893C	88	11	0	0	0,00%		34	0	0	0,00%	
<b>26</b>			<b>145</b>	<b>25</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>		<b>51</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	
27	Ecografia capo e collo	88714	110	1	0	0	0,00%		19	0	0	0,00%	
			344	21	0	0	0,00%		82	1	1	100,00%	
<b>27</b>			<b>454</b>	<b>22</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>		<b>101</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>
28	Ecocolordoppler cardiaca	88723	25	2	0	0	0,00%		2	0	0	0,00%	
			105	5	1	1	100,00%		19	0	0	0,00%	
<b>28</b>			<b>130</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>	<b>21</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	
29	Ecocolordoppler dei tronchi sovraaortici	88735	63	1	0	0	0,00%		6	1	1	100,00%	
			289	7	0	0	0,00%		29	0	0	0,00%	
<b>29</b>			<b>352</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>		<b>35</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>
30	Ecocolordoppler dei vasi periferici	88772I	35	1	0	0	0,00%		7	0	0	0,00%	
			181	10	1	1	100,00%		29	3	3	100,00%	
		88772S	6	0	0	0	0,00%		0	0	0	0,00%	
			28	0	0	0	0,00%		9	1	1	100,00%	
<b>30</b>			<b>245</b>	<b>11</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>	<b>44</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>
31	Ecografia addome	88741	28	1	0	0	0,00%		5	0	0	0,00%	
			116	5	1	1	100,00%		22	0	0	0,00%	
		88751	48	1	0	0	0,00%		22	0	0	0,00%	
			81	5	0	0	0,00%		16	0	0	0,00%	
		88761	85	0	0	0	0,00%		41	0	0	0,00%	
			280	18	1	1	100,00%		61	3	3	100,00%	

<b>31</b>			<b>623</b>	<b>28</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>	<b>164</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>
32	Ecografia Mammella	88731	39	2	0	0	0,00%		6	0	0	0,00%	
			123	2	0	0	0,00%		13	1	1	100,00%	
		88732L	2	0	0	0	0,00%		1	0	0	0,00%	
			4	0	0	0	0,00%		1	0	0	0,00%	
		88732R	1	0	0	0	0,00%		0	0	0	0,00%	
			2	0	0	0	0,00%		1	0	0	0,00%	
<b>32</b>			<b>171</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>		<b>22</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>
33	Ecografia Ostetrica-Ginecologica	8878	67	13	0	0	0,00%		30	0	0	0,00%	
		88782	69	2	0	0	0,00%		16	1	1	100,00%	
<b>33</b>			<b>136</b>	<b>15</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>		<b>46</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>
34	Colonscopia	4523	155	14	0	0	0,00%		51	2	2	100,00%	
		4542	11	11	0	0	0,00%		0	0	0	0,00%	
<b>34</b>			<b>166</b>	<b>25</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>		<b>51</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>
35	Sigmoidoscopia con Endoscopio	4524	1	0	0	0	0,00%		1	0	0	0,00%	
<b>35</b>			<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>		<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	
36	Esofagogastroduodenoscopia	4513	125	13	0	0	0,00%		39	0	0	0,00%	
		4516	21	1	0	0	0,00%		4	0	0	0,00%	
<b>36</b>			<b>146</b>	<b>14</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>		<b>43</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	
37	Elettrocardiogramma	8952	280	12	0	0	0,00%		28	1	1	100,00%	
			1345	125	8	8	100,00%		222	5	5	100,00%	
<b>37</b>			<b>1625</b>	<b>137</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>	<b>250</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>
38	Elettrocardiogramma dinamico (Holter)	8950	30	0	0	0	0,00%		10	0	0	0,00%	
			119	18	2	2	100,00%		13	1	1	100,00%	
<b>38</b>			<b>149</b>	<b>18</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>	<b>23</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>
39	Elettrocardiogramma da sforzo	8941	73	3	1	1	100,00%		10	1	1	100,00%	
		8943	35	0	0	0	0,00%		10	0	0	0,00%	
<b>39</b>			<b>108</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>	<b>20</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>
40	Audiometria	95411	58	12	0	0	0,00%		14	0	0	0,00%	
			364	54	2	2	100,00%		83	1	1	100,00%	
<b>40</b>			<b>422</b>	<b>66</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>	<b>97</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>
41	Spirometria	89371	52	3	1	1	100,00%		9	0	0	0,00%	
			409	98	0	0	0,00%		58	0	0	0,00%	
		89372	8	0	0	0	0,00%		1	0	0	0,00%	
			24	1	0	0	0,00%		3	0	0	0,00%	
<b>41</b>			<b>493</b>	<b>102</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>	<b>71</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	
42	Fondo Oculare	95091	194	0	0	0	0,00%		10	0	0	0,00%	
			276	7	0	0	0,00%		51	1	1	100,00%	
<b>42</b>			<b>470</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>		<b>61</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>
43	Elettromiografia	93091	5	0	0	0	0,00%		0	0	0	0,00%	
<b>43</b>			<b>5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	
<b>Totale</b>			<b>12530</b>	<b>1101</b>	<b>55</b>	<b>55</b>	<b>100,00%</b>		<b>2377</b>	<b>43</b>	<b>43</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>
								2400,00%					2500,00%
								24					25
								100,00%					100,00%