

**65 PATOLOGIE – DGR 6551 del 04 maggio 2017**

<b>01</b>	TRAPIANTATI ATTIVI	<b>33</b>	PARKINSON E PARKINSONISMI
<b>02</b>	IRC - DIALISI	<b>34</b>	EPILESSIA
<b>03</b>	SINTOMI, SEGNI E STATI MORBOSI MAL DEFINITI	<b>35</b>	NANISMO IPOFISARIO
<b>04</b>	ACROMEGALIA E GIGANTISMO	<b>36</b>	MALATTIE DEL SISTEMA CIRCOLATORIO
<b>05</b>	MALATTIE DEL SANGUE E DEGLI ORGANI EMATOPOIETICI	<b>37</b>	MIASTENIA GRAVE
<b>06</b>	HIV POSITIVO ED AIDS CONCLAMATO	<b>38</b>	MORBO DI ADDISON
<b>07</b>	TRAPIANTATI NON ATTIVI	<b>39</b>	BPCO
<b>08</b>	DIABETE MELLITO TIPO 1 COMPLICATO	<b>40</b>	ARTRITE REUMATOIDE
<b>09</b>	INSUFFICIENZA RESPIRATORIA/OSSIGENOTERAPIA	<b>41</b>	PSORIASI E ARTROPATIA PSORIASICA
<b>10</b>	NEOPLASIA ATTIVA	<b>42</b>	MALATTIE DEL SISTEMA NERVOSO E DEGLI ORGANI DI SENSO
<b>11</b>	NEUROMIELITE OTTICA	<b>43</b>	EPATITE CRONICA
<b>12</b>	ANEMIE EMOLITICHE IMMUNI	<b>44</b>	DIABETE MELLITO TIPO 1
<b>13</b>	SCLEROSI MULTIPLA	<b>45</b>	LUPUS ERITEMATOSO SISTEMICO
<b>14</b>	VASCULOPATIA ARTERIOSA	<b>46</b>	COLITE ULCEROSA E CROHN (IBD)
<b>15</b>	ALCUNE CONDIZIONI MORBOSE DI ORIGINE PERINATALE	<b>47</b>	ALZHEIMER
<b>16</b>	DIABETE MELLITO TIPO 2 COMPLICATO	<b>48</b>	IPERCOLESTEROLEMIE FAMILIARI E NON
<b>17</b>	INSUFFICIENZA RENALE CRONICA	<b>49</b>	MALATTIE DEL SISTEMA OSTEOMUSCOLARE E DEL TESSUTO CONNETTIVO
<b>18</b>	MALATTIE DELLE ghiandole endocrine, della nutrizione, del metabolismo e disturbi immunitari	<b>50</b>	DIABETE MELLITO TIPO 2
<b>19</b>	CIRROSI EPATICA	<b>51</b>	MALATTIE INFETTIVE E PARASSITARIE
<b>20</b>	SCOMPENSO CARDIACO	<b>52</b>	MALATTIA DI SJOGREN
<b>21</b>	SINDROME DI CUSHING	<b>53</b>	IPER ED IPOPARATIROIDISMO
<b>22</b>	SCLEROSI SISTEMICA	<b>54</b>	MALATTIE DELL'APPARATO GENITO-URINARIO
<b>23</b>	VASCULOPATIA CEREBRALE	<b>55</b>	MALFORMAZIONI CONGENITE
<b>24</b>	SPONDILITE ANCHILOSANTE	<b>56</b>	IPERTENSIONE ARTERIOSA
<b>25</b>	CARDIOPATIA VALVOLARE	<b>57</b>	NEOPLASIA FOLLOW-UP
<b>26</b>	PANCREATITE CRONICA	<b>58</b>	MALATTIE DELLA PELLE E DEL TESSUTO SOTTOCUTANEO
<b>27</b>	VASCULOPATIA VENOSA	<b>59</b>	NEOPLASIA REMISSIONE
<b>28</b>	DEMENZE	<b>60</b>	IPOTIROIDISMO
<b>29</b>	CARDIOPATIA ISCHEMICA	<b>61</b>	TUMORI
<b>30</b>	MIOCARDIOPATIA ARITMICA	<b>62</b>	MORBO DI BASEDOW E IPERTIROIDISMI
<b>31</b>	DIABETE INSIPIDO	<b>63</b>	ASMA
<b>32</b>	MIOCARDIOPATIA NON ARITMICA	<b>64</b>	TIROIDITE DI HASHIMOTO
		<b>65</b>	MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE