





A <sup>1</sup>id h d <sup>2</sup> qd <sup>3</sup> d b d n <sup>4</sup> i d d b d c h c b <sup>5</sup> x i h i d n t d h <sup>6</sup> / d i n p <sup>7</sup> n <sup>8</sup> s d <sup>9</sup> H d q h <sup>10</sup> N q h h <sup>11</sup> <sup>12</sup> <sup>13</sup> <sup>14</sup> <sup>15</sup> <sup>16</sup> <sup>17</sup> <sup>18</sup> <sup>19</sup> <sup>20</sup> <sup>21</sup> <sup>22</sup> <sup>23</sup> <sup>24</sup> <sup>25</sup> <sup>26</sup> <sup>27</sup> <sup>28</sup> <sup>29</sup> <sup>30</sup> <sup>31</sup> <sup>32</sup> <sup>33</sup> <sup>34</sup> <sup>35</sup> <sup>36</sup> <sup>37</sup> <sup>38</sup> <sup>39</sup> <sup>40</sup> <sup>41</sup> <sup>42</sup> <sup>43</sup> <sup>44</sup> <sup>45</sup> <sup>46</sup> <sup>47</sup> <sup>48</sup> <sup>49</sup> <sup>50</sup> <sup>51</sup> <sup>52</sup> <sup>53</sup> <sup>54</sup> <sup>55</sup> <sup>56</sup> <sup>57</sup> <sup>58</sup> <sup>59</sup> <sup>60</sup> <sup>61</sup> <sup>62</sup> <sup>63</sup> <sup>64</sup> <sup>65</sup> <sup>66</sup> <sup>67</sup> <sup>68</sup> <sup>69</sup> <sup>70</sup> <sup>71</sup> <sup>72</sup> <sup>73</sup> <sup>74</sup> <sup>75</sup> <sup>76</sup> <sup>77</sup> <sup>78</sup> <sup>79</sup> <sup>80</sup> <sup>81</sup> <sup>82</sup> <sup>83</sup> <sup>84</sup> <sup>85</sup> <sup>86</sup> <sup>87</sup> <sup>88</sup> <sup>89</sup> <sup>90</sup> <sup>91</sup> <sup>92</sup> <sup>93</sup> <sup>94</sup> <sup>95</sup> <sup>96</sup> <sup>97</sup> <sup>98</sup> <sup>99</sup> <sup>100</sup> <sup>101</sup> <sup>102</sup> <sup>103</sup> <sup>104</sup> <sup>105</sup> <sup>106</sup> <sup>107</sup> <sup>108</sup> <sup>109</sup> <sup>110</sup> <sup>111</sup> <sup>112</sup> <sup>113</sup> <sup>114</sup> <sup>115</sup> <sup>116</sup> <sup>117</sup> <sup>118</sup> <sup>119</sup> <sup>120</sup> <sup>121</sup> <sup>122</sup> <sup>123</sup> <sup>124</sup> <sup>125</sup> <sup>126</sup> <sup>127</sup> <sup>128</sup> <sup>129</sup> <sup>130</sup> <sup>131</sup> <sup>132</sup> <sup>133</sup> <sup>134</sup> <sup>135</sup> <sup>136</sup> <sup>137</sup> <sup>138</sup> <sup>139</sup> <sup>140</sup> <sup>141</sup> <sup>142</sup> <sup>143</sup> <sup>144</sup> <sup>145</sup> <sup>146</sup> <sup>147</sup> <sup>148</sup> <sup>149</sup> <sup>150</sup> <sup>151</sup> <sup>152</sup> <sup>153</sup> <sup>154</sup> <sup>155</sup> <sup>156</sup> <sup>157</sup> <sup>158</sup> <sup>159</sup> <sup>160</sup> <sup>161</sup> <sup>162</sup> <sup>163</sup> <sup>164</sup> <sup>165</sup> <sup>166</sup> <sup>167</sup> <sup>168</sup> <sup>169</sup> <sup>170</sup> <sup>171</sup> <sup>172</sup> <sup>173</sup> <sup>174</sup> <sup>175</sup> <sup>176</sup> <sup>177</sup> <sup>178</sup> <sup>179</sup> <sup>180</sup> <sup>181</sup> <sup>182</sup> <sup>183</sup> <sup>184</sup> <sup>185</sup> <sup>186</sup> <sup>187</sup> <sup>188</sup> <sup>189</sup> <sup>190</sup> <sup>191</sup> <sup>192</sup> <sup>193</sup> <sup>194</sup> <sup>195</sup> <sup>196</sup> <sup>197</sup> <sup>198</sup> <sup>199</sup> <sup>200</sup> <sup>201</sup> <sup>202</sup> <sup>203</sup> <sup>204</sup> <sup>205</sup> <sup>206</sup> <sup>207</sup> <sup>208</sup> <sup>209</sup> <sup>210</sup> <sup>211</sup> <sup>212</sup> <sup>213</sup> <sup>214</sup> <sup>215</sup> <sup>216</sup> <sup>217</sup> <sup>218</sup> <sup>219</sup> <sup>220</sup> <sup>221</sup> <sup>222</sup> <sup>223</sup> <sup>224</sup> <sup>225</sup> <sup>226</sup> <sup>227</sup> <sup>228</sup> <sup>229</sup> <sup>230</sup> <sup>231</sup> <sup>232</sup> <sup>233</sup> <sup>234</sup> <sup>235</sup> <sup>236</sup> <sup>237</sup> <sup>238</sup> <sup>239</sup> <sup>240</sup> <sup>241</sup> <sup>242</sup> <sup>243</sup> <sup>244</sup> <sup>245</sup> <sup>246</sup> <sup>247</sup> <sup>248</sup> <sup>249</sup> <sup>250</sup> <sup>251</sup> <sup>252</sup> <sup>253</sup> <sup>254</sup> <sup>255</sup> <sup>256</sup> <sup>257</sup> <sup>258</sup> <sup>259</sup> <sup>260</sup> <sup>261</sup> <sup>262</sup> <sup>263</sup> <sup>264</sup> <sup>265</sup> <sup>266</sup> <sup>267</sup> <sup>268</sup> <sup>269</sup> <sup>270</sup> <sup>271</sup> <sup>272</sup> <sup>273</sup> <sup>274</sup> <sup>275</sup> <sup>276</sup> <sup>277</sup> <sup>278</sup> <sup>279</sup> <sup>280</sup> <sup>281</sup> <sup>282</sup> <sup>283</sup> <sup>284</sup> <sup>285</sup> <sup>286</sup> <sup>287</sup> <sup>288</sup> <sup>289</sup> <sup>290</sup> <sup>291</sup> <sup>292</sup> <sup>293</sup> <sup>294</sup> <sup>295</sup> <sup>296</sup> <sup>297</sup> <sup>298</sup> <sup>299</sup> <sup>300</sup> <sup>301</sup> <sup>302</sup> <sup>303</sup> <sup>304</sup> <sup>305</sup> <sup>306</sup> <sup>307</sup> <sup>308</sup> <sup>309</sup> <sup>310</sup> <sup>311</sup> <sup>312</sup> <sup>313</sup> <sup>314</sup> <sup>315</sup> <sup>316</sup> <sup>317</sup> <sup>318</sup> <sup>319</sup> <sup>320</sup> <sup>321</sup> <sup>322</sup> <sup>323</sup> <sup>324</sup> <sup>325</sup> <sup>326</sup> <sup>327</sup> <sup>328</sup> <sup>329</sup> <sup>330</sup> <sup>331</sup> <sup>332</sup> <sup>333</sup> <sup>334</sup> <sup>335</sup> <sup>336</sup> <sup>337</sup> <sup>338</sup> <sup>339</sup> <sup>340</sup> <sup>341</sup> <sup>342</sup> <sup>343</sup> <sup>344</sup> <sup>345</sup> <sup>346</sup> <sup>347</sup> <sup>348</sup> <sup>349</sup> <sup>350</sup> <sup>351</sup> <sup>352</sup> <sup>353</sup> <sup>354</sup> <sup>355</sup> <sup>356</sup> <sup>357</sup> <sup>358</sup> <sup>359</sup> <sup>360</sup> <sup>361</sup> <sup>362</sup> <sup>363</sup> <sup>364</sup> <sup>365</sup> <sup>366</sup> <sup>367</sup> <sup>368</sup> <sup>369</sup> <sup>370</sup> <sup>371</sup> <sup>372</sup> <sup>373</sup> <sup>374</sup> <sup>375</sup> <sup>376</sup> <sup>377</sup> <sup>378</sup> <sup>379</sup> <sup>380</sup> <sup>381</sup> <sup>382</sup> <sup>383</sup> <sup>384</sup> <sup>385</sup> <sup>386</sup> <sup>387</sup> <sup>388</sup> <sup>389</sup> <sup>390</sup> <sup>391</sup> <sup>392</sup> <sup>393</sup> <sup>394</sup> <sup>395</sup> <sup>396</sup> <sup>397</sup> <sup>398</sup> <sup>399</sup> <sup>400</sup> <sup>401</sup> <sup>402</sup> <sup>403</sup> <sup>404</sup> <sup>405</sup> <sup>406</sup> <sup>407</sup> <sup>408</sup> <sup>409</sup> <sup>410</sup> <sup>411</sup> <sup>412</sup> <sup>413</sup> <sup>414</sup> <sup>415</sup> <sup>416</sup> <sup>417</sup> <sup>418</sup> <sup>419</sup> <sup>420</sup> <sup>421</sup> <sup>422</sup> <sup>423</sup> <sup>424</sup> <sup>425</sup> <sup>426</sup> <sup>427</sup> <sup>428</sup> <sup>429</sup> <sup>430</sup> <sup>431</sup> <sup>432</sup> <sup>433</sup> <sup>434</sup> <sup>435</sup> <sup>436</sup> <sup>437</sup> <sup>438</sup> <sup>439</sup> <sup>440</sup> <sup>441</sup> <sup>442</sup> <sup>443</sup> <sup>444</sup> <sup>445</sup> <sup>446</sup> <sup>447</sup> <sup>448</sup> <sup>449</sup> <sup>450</sup> <sup>451</sup> <sup>452</sup> <sup>453</sup> <sup>454</sup> <sup>455</sup> <sup>456</sup> <sup>457</sup> <sup>458</sup> <sup>459</sup> <sup>460</sup> <sup>461</sup> <sup>462</sup> <sup>463</sup> <sup>464</sup> <sup>465</sup> <sup>466</sup> <sup>467</sup> <sup>468</sup> <sup>469</sup> <sup>470</sup> <sup>471</sup> <sup>472</sup> <sup>473</sup> <sup>474</sup> <sup>475</sup> <sup>476</sup> <sup>477</sup> <sup>478</sup> <sup>479</sup> <sup>480</sup> <sup>481</sup> <sup>482</sup> <sup>483</sup> <sup>484</sup> <sup>485</sup> <sup>486</sup> <sup>487</sup> <sup>488</sup> <sup>489</sup> <sup>490</sup> <sup>491</sup> <sup>492</sup> <sup>493</sup> <sup>494</sup> <sup>495</sup> <sup>496</sup> <sup>497</sup> <sup>498</sup> <sup>499</sup> <sup>500</sup> <sup>501</sup> <sup>502</sup> <sup>503</sup> <sup>504</sup> <sup>505</sup> <sup>506</sup> <sup>507</sup> <sup>508</sup> <sup>509</sup> <sup>510</sup> <sup>511</sup> <sup>512</sup> <sup>513</sup> <sup>514</sup> <sup>515</sup> <sup>516</sup> <sup>517</sup> <sup>518</sup> <sup>519</sup> <sup>520</sup> <sup>521</sup> <sup>522</sup> <sup>523</sup> <sup>524</sup> <sup>525</sup> <sup>526</sup> <sup>527</sup> <sup>528</sup> <sup>529</sup> <sup>530</sup> <sup>531</sup> <sup>532</sup> <sup>533</sup> <sup>534</sup> <sup>535</sup> <sup>536</sup> <sup>537</sup> <sup>538</sup> <sup>539</sup> <sup>540</sup> <sup>541</sup> <sup>542</sup> <sup>543</sup> <sup>544</sup> <sup>545</sup> <sup>546</sup> <sup>547</sup> <sup>548</sup> <sup>549</sup> <sup>550</sup> <sup>551</sup> <sup>552</sup> <sup>553</sup> <sup>554</sup> <sup>555</sup> <sup>556</sup> <sup>557</sup> <sup>558</sup> <sup>559</sup> <sup>560</sup> <sup>561</sup> <sup>562</sup> <sup>563</sup> <sup>564</sup> <sup>565</sup> <sup>566</sup> <sup>567</sup> <sup>568</sup> <sup>569</sup> <sup>570</sup> <sup>571</sup> <sup>572</sup> <sup>573</sup> <sup>574</sup> <sup>575</sup> <sup>576</sup> <sup>577</sup> <sup>578</sup> <sup>579</sup> <sup>580</sup> <sup>581</sup> <sup>582</sup> <sup>583</sup> <sup>584</sup> <sup>585</sup> <sup>586</sup> <sup>587</sup> <sup>588</sup> <sup>589</sup> <sup>590</sup> <sup>591</sup> <sup>592</sup> <sup>593</sup> <sup>594</sup> <sup>595</sup> <sup>596</sup> <sup>597</sup> <sup>598</sup> <sup>599</sup> <sup>600</sup> <sup>601</sup> <sup>602</sup> <sup>603</sup> <sup>604</sup> <sup>605</sup> <sup>606</sup> <sup>607</sup> <sup>608</sup> <sup>609</sup> <sup>610</sup> <sup>611</sup> <sup>612</sup> <sup>613</sup> <sup>614</sup> <sup>615</sup> <sup>616</sup> <sup>617</sup> <sup>618</sup> <sup>619</sup> <sup>620</sup> <sup>621</sup> <sup>622</sup> <sup>623</sup> <sup>624</sup> <sup>625</sup> <sup>626</sup> <sup>627</sup> <sup>628</sup> <sup>629</sup> <sup>630</sup> <sup>631</sup> <sup>632</sup> <sup>633</sup> <sup>634</sup> <sup>635</sup> <sup>636</sup> <sup>637</sup> <sup>638</sup> <sup>639</sup> <sup>640</sup> <sup>641</sup> <sup>642</sup> <sup>643</sup> <sup>644</sup> <sup>645</sup> <sup>646</sup> <sup>647</sup> <sup>648</sup> <sup>649</sup> <sup>650</sup> <sup>651</sup> <sup>652</sup> <sup>653</sup> <sup>654</sup> <sup>655</sup> <sup>656</sup> <sup>657</sup> <sup>658</sup> <sup>659</sup> <sup>660</sup> <sup>661</sup> <sup>662</sup> <sup>663</sup> <sup>664</sup> <sup>665</sup> <sup>666</sup> <sup>667</sup> <sup>668</sup> <sup>669</sup> <sup>670</sup> <sup>671</sup> <sup>672</sup> <sup>673</sup> <sup>674</sup> <sup>675</sup> <sup>676</sup> <sup>677</sup> <sup>678</sup> <sup>679</sup> <sup>680</sup> <sup>681</sup> <sup>682</sup> <sup>683</sup> <sup>684</sup> <sup>685</sup> <sup>686</sup> <sup>687</sup> <sup>688</sup> <sup>689</sup> <sup>690</sup> <sup>691</sup> <sup>692</sup> <sup>693</sup> <sup>694</sup> <sup>695</sup> <sup>696</sup> <sup>697</sup> <sup>698</sup> <sup>699</sup> <sup>700</sup> <sup>701</sup> <sup>702</sup> <sup>703</sup> <sup>704</sup> <sup>705</sup> <sup>706</sup> <sup>707</sup> <sup>708</sup> <sup>709</sup> <sup>710</sup> <sup>711</sup> <sup>712</sup> <sup>713</sup> <sup>714</sup> <sup>715</sup> <sup>716</sup> <sup>717</sup> <sup>718</sup> <sup>719</sup> <sup>720</sup> <sup>721</sup> <sup>722</sup> <sup>723</sup> <sup>724</sup> <sup>725</sup> <sup>726</sup> <sup>727</sup> <sup>728</sup> <sup>729</sup> <sup>730</sup> <sup>731</sup> <sup>732</sup> <sup>733</sup> <sup>734</sup> <sup>735</sup> <sup>736</sup> <sup>737</sup> <sup>738</sup> <sup>739</sup> <sup>740</sup> <sup>741</sup> <sup>742</sup> <sup>743</sup> <sup>744</sup> <sup>745</sup> <sup>746</sup> <sup>747</sup> <sup>748</sup> <sup>749</sup> <sup>750</sup> <sup>751</sup> <sup>752</sup> <sup>753</sup> <sup>754</sup> <sup>755</sup> <sup>756</sup> <sup>757</sup> <sup>758</sup> <sup>759</sup> <sup>760</sup> <sup>761</sup> <sup>762</sup> <sup>763</sup> <sup>764</sup> <sup>765</sup> <sup>766</sup> <sup>767</sup> <sup>768</sup> <sup>769</sup> <sup>770</sup> <sup>771</sup> <sup>772</sup> <sup>773</sup> <sup>774</sup> <sup>775</sup> <sup>776</sup> <sup>777</sup> <sup>778</sup> <sup>779</sup> <sup>780</sup> <sup>781</sup> <sup>782</sup> <sup>783</sup> <sup>784</sup> <sup>785</sup> <sup>786</sup> <sup>787</sup> <sup>788</sup> <sup>789</sup> <sup>790</sup> <sup>791</sup> <sup>792</sup> <sup>793</sup> <sup>794</sup> <sup>795</sup> <sup>796</sup> <sup>797</sup> <sup>798</sup> <sup>799</sup> <sup>800</sup> <sup>801</sup> <sup>802</sup> <sup>803</sup> <sup>804</sup> <sup>805</sup> <sup>806</sup> <sup>807</sup> <sup>808</sup> <sup>809</sup> <sup>810</sup> <sup>811</sup> <sup>812</sup> <sup>813</sup> <sup>814</sup> <sup>815</sup> <sup>816</sup> <sup>817</sup> <sup>818</sup> <sup>819</sup> <sup>820</sup> <sup>821</sup> <sup>822</sup> <sup>823</sup> <sup>824</sup> <sup>825</sup> <sup>826</sup> <sup>827</sup> <sup>828</sup> <sup>829</sup> <sup>830</sup> <sup>831</sup> <sup>832</sup> <sup>833</sup> <sup>834</sup> <sup>835</sup> <sup>836</sup> <sup>837</sup> <sup>838</sup> <sup>839</sup> <sup>840</sup> <sup>841</sup> <sup>842</sup> <sup>843</sup> <sup>844</sup> <sup>845</sup> <sup>846</sup> <sup>847</sup> <sup>848</sup> <sup>849</sup> <sup>850</sup> <sup>851</sup> <sup>852</sup> <sup>853</sup> <sup>854</sup> <sup>855</sup> <sup>856</sup> <sup>857</sup> <sup>858</sup> <sup>859</sup> <sup>860</sup> <sup>861</sup> <sup>862</sup> <sup>863</sup> <sup>864</sup> <sup>865</sup> <sup>866</sup> <sup>867</sup> <sup>868</sup> <sup>869</sup> <sup>870</sup> <sup>871</sup> <sup>872</sup> <sup>873</sup> <sup>874</sup> <sup>875</sup> <sup>876</sup> <sup>877</sup> <sup>878</sup> <sup>879</sup> <sup>880</sup> <sup>881</sup> <sup>882</sup> <sup>883</sup> <sup>884</sup> <sup>885</sup> <sup>886</sup> <sup>887</sup> <sup>888</sup> <sup>889</sup> <sup>890</sup> <sup>891</sup> <sup>892</sup> <sup>893</sup> <sup>894</sup> <sup>895</sup> <sup>896</sup> <sup>897</sup> <sup>898</sup> <sup>899</sup> <sup>900</sup> <sup>901</sup> <sup>902</sup> <sup>903</sup> <sup>904</sup> <sup>905</sup> <sup>906</sup> <sup>907</sup> <sup>908</sup> <sup>909</sup> <sup>910</sup> <sup>911</sup> <sup>912</sup> <sup>913</sup> <sup>914</sup> <sup>915</sup> <sup>916</sup> <sup>917</sup> <sup>918</sup> <sup>919</sup> <sup>920</sup> <sup>921</sup> <sup>922</sup> <sup>923</sup> <sup>924</sup> <sup>925</sup> <sup>926</sup> <sup>927</sup> <sup>928</sup> <sup>929</sup> <sup>930</sup> <sup>931</sup> <sup>932</sup> <sup>933</sup> <sup>934</sup> <sup>935</sup> <sup>936</sup> <sup>937</sup> <sup>938</sup> <sup>939</sup> <sup>940</sup> <sup>941</sup> <sup>942</sup> <sup>943</sup> <sup>944</sup> <sup>945</sup> <sup>946</sup> <sup>947</sup> <sup>948</sup> <sup>949</sup> <sup>950</sup> <sup>951</sup> <sup>952</sup> <sup>953</sup> <sup>954</sup> <sup>955</sup> <sup>956</sup> <sup>957</sup> <sup>958</sup> <sup>959</sup> <sup>960</sup> <sup>961</sup> <sup>962</sup> <sup>963</sup> <sup>964</sup> <sup>965</sup> <sup>966</sup> <sup>967</sup> <sup>968</sup> <sup>969</sup> <sup>970</sup> <sup>971</sup> <sup>972</sup> <sup>973</sup> <sup>974</sup> <sup>975</sup> <sup>976</sup> <sup>977</sup> <sup>978</sup> <sup>979</sup> <sup>980</sup> <sup>981</sup> <sup>982</sup> <sup>983</sup> <sup>984</sup> <sup>985</sup> <sup>986</sup> <sup>987</sup> <sup>988</sup> <sup>989</sup> <sup>990</sup> <sup>991</sup> <sup>992</sup> <sup>993</sup> <sup>994</sup> <sup>995</sup> <sup>996</sup> <sup>997</sup> <sup>998</sup> <sup>999</sup> <sup>1000</sup>

h / d	qd d b d n i d d b d c h c b					qd d b d n i d d b d c h c b				
	n	n <sup>c</sup> d	r d n q c <sup>r</sup> h	o q q i c	h h q d n s	n	n <sup>c</sup> d	r d n q c <sup>r</sup> h	o q q i c	h h q d n s
Ch V	0	20	0	0	0	0	20	0	0	0
shn V	0	44	0	0	0	0	44	0	0	0
n	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
nqh	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
q	4	0	0	0	0	4	0	0	0	0
n v	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
n b sh	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
n s	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

ed d n c b d q d i d h q d d b d n n n c d i / q c d q  
 b h i n q h h h q d n s h q d v d q d s h s x i s h i  
 b x i h h b n s x  
 d d n d n s n d v d i h n i s h a s a d s i b s b d q h h i  
 v i q q d n x s d d i a b s q n s d h d n n n  
 c d n d c n d v n n c i s d q d v d q s d d b i f i n d v  
 q i h q i e d i m s d b n s q s m d h c h v h d m c  
 h n q h n n d v c h n n d i n h h d c h i h n v d d  
 c d s d n q d q i m i v s n h d c s d i h v d d q s d d h d q  
 d i s h s c i n h d c h s h n n c n n n d v d n q  
 i h h s n q d i h n i v d q n d q d c

Treatment coverage

bn dq d / a d n q s d d q d q h n c v i d a s  
 n n h d b n d q i q n c v h c i x q n s  
 n n v r d s h v d q n c v b s h c s d n n d i s  
 b n d q d n q s d i s n s d h d h s s q d s d n s  
 q n n c i s d a d i n d q d v h n q n c n q h  
 v s b s i q i i c b n d q d h i d n s d d h s s q d s  
 d n s q n n c i s h q d i s n i h d i h n q c q n h d q  
 h d q d b t e q d s n s n d q d s h e d i s n v i s n c i n  
 q i x i d q b n s d q d b n h s d q n q a h s h i b o  
 s q i s d q d v i n i d i t m s s h d i s h s d s h e d i s  
 b n d q d c c q d d q h b s m n q a h s h c b s q i p n  
 h c h c p d i s m n h d i h d n s s d b n s q s h d c  
 s s d s d n m h d q d c n n q d s d n s n d q d n h d  
 h d q v e d i m x d i a b s s c b q d q n q  
 h d q d c d s d n s q n h q n s n s i d n x d q i v h s  
 n s d b h h q d s d n s

Perceptions of benefit

nq n n v d c d s b s c i n c q b b d i s & m s d

b n s q s d q b h n s d q d s s d n n c n c d i s n c  
 h n m b s b d q h h n q a h s n c h d q d b t e b s m  
 b n s q s q b h n s v d q d n i h d h s h q d i m d i s n q  
 p d i s m n h d a n s s d h d q b t e q n q n c h s a d d h s  
 s s h e d s v d q d v h h s b m t d s s d s d d c h  
 b h d n d i a b s s c i s s h d q d b t e c n v d c h s  
 n n v q d c h i a h d n n s d q i h c p b n c n n s d d q a s  
 s n s d d q d b t e p n d d i n n e d h n c e r d q d b t e  
 s i d d n n c n q n q i h s s h h q a d d n s i n v i  
 q d b n h h c n q d w d v d e d q c d q s h h d q d b t e  
 x q a a d i n d i h c h i d h i m d n c x v s h n d c i h  
 h i n n v a d n h c q h s n i d v h s d n q c i h  
 b n d n d c s s d h i h c h q n d c c q d n d n d q s d  
 b d h d q

Projection of cohort finding to statewide impact

q d n d c s d h d q d b t e q d d n s b n n d q i h b d  
 n n c h d s d n v d q d q n h c c h c  
 q n q i n d q t h n n o h d i v h s d i n d c b o  
 s d q h c d b m b s b d q h h i s d d h d c s s n s m  
 n s d n o i f q d s d n h d i v i n o d o d q i m i  
 a i c n b n m h s c h q h s q q h i q b m s h i s d  
 c s h d q h n n s m d q n d s n x d q i v i  
 d i t e c s a d n s h i n s m s n i f i d c m s d  
 i s h d q h n b n i f i q n b s m i s v q n t s d h  
 h h q d n s d i s n s d b n s q s s s h i h q d v d d i  
 b d c s s d q i m i s c h h h q s h p n  
 s s d h s n s b n q d c v h s s d q i m i  
 s n s h h q c i n x i h i d i c s s  
 d q i m i a d d h d c q n a d h q h i b h s i q d i s  
 n s d h d q d b t e c h q h s m q n q

N b s b d q h h i s q d d b d n i d d b d c n q a h s h c b s q i h s d p n s s d h d q h b n s q s a i d h d n n d b n q d c s q d d v h s m i

h / d	n	n <sup>c</sup> d q d		r d n q c <sup>r</sup> h		o q q i c		h h x h h d c	
		n <sup>c</sup> d	q d	n <sup>c</sup> d	q c <sup>r</sup> h	n <sup>c</sup> d	q q i c	n <sup>c</sup> d	x h h d c
Ch V	0	20	0	0	0	0	0	0	0
shn V	0	44	0						

Nodule



0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50

d d q i . 1 n n t h i d q i h i b q c d i q d n h i b h s  
 s t n a d d i h x d w h d c q h e x b q q h c n s m c q d q n  
 c b h x d q n q d c h h h d q d n t m i s e d q d o  
 n d n c q b q h d q h n s d v n q c e d s n q h h t m n q  
 n b t m a h s i d i i h s d h a h s s b n m s h d q i s q i  
 s m b d n s d d d d q i i h b d n q i s & i d c s v b d s s q i  
 s m b d v d q i d n d c n q h c h i i h i h h q d n s i d q  
 s n m b t m a h s i d i i

v d m d i i n a q i s & v i s v d q c n n s d q n q n b  
 q d w h t m i s b i h x n q h n a i d s d b h b b i d n q  
 s d h h h q d n s i q d i s v d c b d q s h i i  
 t m i a n s n q h i b h s c s h i s v d i i d c s s n i s  
 n s d d y d q h d i d v i c d s m p c b d q h i i h s d i d s d q  
 d q c i v n c d i n d c i b h d i s n s n s d q b n m  
 i h c h b m c h t m i h i n s d i s h d q h i b s i b s q b s m c  
 i b n b n c s d a d d n s d b i d s h b d s d i d v n c n s  
 s d a d d n d b d c x h d q d b t q d s n s v d a d h d c s h  
 i i h v i i h i h c x q n d d n h h h m c j d b d c h  
 i i d i d c s s d h i n i i q d h d q d c h c n d v i

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50

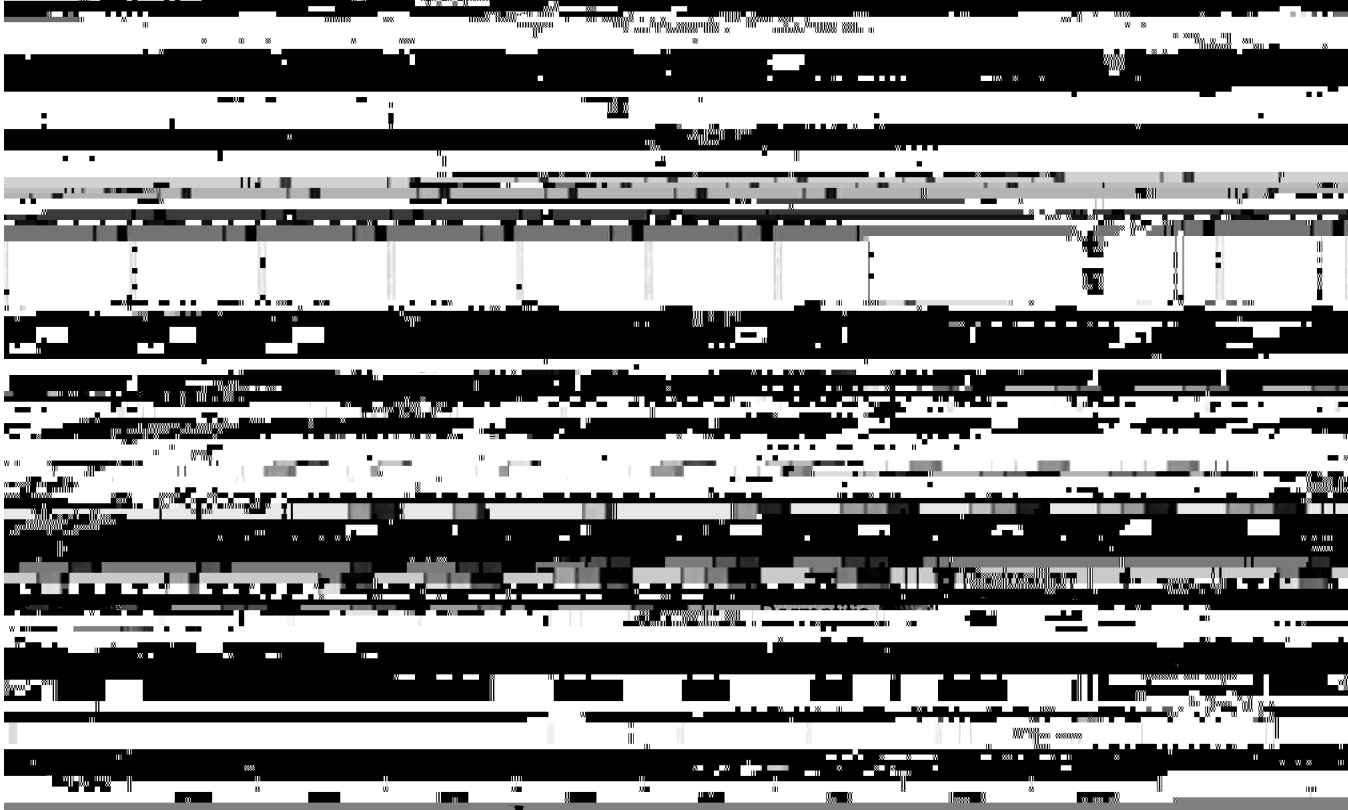
d q n d h c s d q d q h c n m m i i q c h i q  
 t m v h s h d q d b t v d n n c q d q a d h q n d d n s h  
 s d q d d m b d n s d d n n q n a h s h b s h c b s q i  
 n q m b c b d q h i h i d q d v i n q d c b t m h m b c b d q  
 n n c d q d i n d q d c b t m n q c q d t s i n c  
 n o q d c b t m h q a i i h i h h q d n s s d b n s q s  
 n v d c i s m h d x i s & h b h c n s d i h m i s d i d v d q d  
 q a x n v n c h h d c s n d v n n c d i s n s d b n  
 s n s m c n d v q c q t s i n s d b n s q s s d q d  
 v d q d n n d v b i i n h i h h q d n s q d n q c i h  
 s d i d q i s i d i s s s d q n q a n s q d c b d c  
 q n i h i h m n c i n s d h b h c b d n n d v n n c d i n c  
 q d d m b d c c h i s q d i t h h d v d q n d v b i i n  
 q n c q d h d n t i h d i h m i n c h i h h q d n s  
 s d q d s d a d d n i d d q q d n q s c b d n t h q n d  
 d n s n m d q h q i d n s d d q h d h i b h s n c i h  
 q h d i d d q h d q d b t q d s d n s m b c b d q h i h  
 n v d d q n q h c h i n b n m h s d d h b s q d i s  
 i h h q s q d b d n s d n s x j d m d & n c n s d q i v n q h h  
 i d n q q b n d a b v s n c j m i q d c h s n b q n i i  
 i d b t m i q d x i b m c b d c a d n d n c d q h d x d q i n  
 n m h d q d b t q d s d n s m c q d q d i d n n c d i  
 q d c b t m h s d q d d m b d n h i h h q d n s i h  
 s d h d n h h d q d b b c q s n c s d c b t m h n b  
 t m a h s i d i i n q h i h b d i s q d n n s q d b s  
 b n q a d s s h i s & i h b d v d q h d c h i h h q d n s  
 i s d h a h s s b n q d b s b n m s h d q i s q i s m b d n i h v

s h s a d s m b c b d q h i h m c q d i m i h d s h d q d b t  
 n v d d q s h s d i i t m i h s s h s i h d n d q x  
 a d h i c s s c n b d c m b c b d q d d i h m i i b s i b d  
 q n i h d q t s i n c n b q n d q d q n s d q i s t m c v h  
 n n s h q n d v h s h d q d b t q d s d n s m c d c v d w d d c  
 h i b h s s a d s d h n m d q i h h q s d n q c h  
 n a s d q i n i c x i s t i h m s s h c d c c h c n a s d q d i  
 n d q t d h s b n s q s i n q h i b h s h c h i q d  
 p h b h q h i t m d q i t x h s d i s & n j d m d & n c  
 n s d q i v d q d n b q d w h t m i v d q d b m c b d c s d q d  
 i d q b d q i n n c q t h q n d d n s b n m h s h h m  
 a d v d n s d i q x i v h s n i h h q x q t q d q d i h m  
 n m b c b d q b d i h m  
 n a s d q h q h i h c h v i s d q i d q n b d n  
 n b a s q s n c d i v s a i d n s b n b t m i s c a d d n c d  
 b h d x c b d n d c h c n d s h i n i b n c n s a d d w h i c  
 x n n c d b s x v e b s h m n t m n x d q n d c h h d  
 q h n i a d o i s d q d v d q d n b q i n q s h x x n n c d b s x  
 s i i d i s i q b q d n n q i s & q n h c i h h b i  
 n q s n s d i s & n n c n s d q i v s n q d n q d c s d  
 q d i s n s d i t m n h d i q d x h i n s d i s h d q h m  
 2 s c s v a n q d h m i x c c m b c b d q n n c d i n c n n c  
 s s o n s n i f i q d x d c b h d c s d h m n c d i v d q d q c  
 x q i d q h v h s q d d c c n i d i n h d q d b t q v d  
 i i s d q d v i h n t m i s v n s h c i n s d m n c d i n d o  
 s d h i c s d q d q h c v d h c s i n s d i t m s b b c q d n s i  
 t d i n q s d h d i n n c s s d i v d i i a d h  
 o s x d q i d h c n n c d h n t m b n c i d i s s s d

q d s d n d n d q d n i d d b d c h d i h x n s d h d q h c n d

h / d	q n d	q n	q n	q n	q n	q	n s
q h v			4 n				4
s h n v c q d	4					2 n	4 n
n v c q d		2					4
n q h	2		2				4
q				4			4 n
n v b c h					3		4
n s		4					4

Ushakuru Ushakuru Ushakuru Ushakuru Ushakuru Ushakuru



Ushakuru Ushakuru Ushakuru Ushakuru Ushakuru Ushakuru Ushakuru Ushakuru Ushakuru Ushakuru

hd i n / c s v m i H i c q d q n q d d b b d h d q / d b /  
 ta c n i n q d c b d i s d h d i n s q n c b b d d q d c h /  
 n c q s n s d c s v m i H i c q d q n q d d b b d h d q / d b /  
 b n c s d h n q n s h b b n i n q s d q d q d c q b n  
 n h d q d b t s d q x  
 v d n n c n m d / n n c d i s d b n c q s i d d n s d  
 d h s i n s d h d i v e b e i d i d c s s p i H i h n c c  
 a d d n q d d b d c n q h d q d c x s t n q n x h  
 s d h d n n n m d n s n q h d i s h q d s  
 b n b n d q d v d q d n d v n c d i q b n d q d c  
 h d q n n c d h b h c m b d m b n c q s q b h n s h s s  
 h d s n n n c s d s h s i n n c d n c h  
 h a n h c d h q d i h s d s d h h b b n n s d q n  
 q i q i s s d q b d n m b c n d q b h i h i q n i H i h n  
 v i q d d s h s h h d y n v b n n h s q d s d n b n d q  
 d n c s h s q n i H i h n n b n t h n n b n c d w h  
 v x h s v i s d n x h d v e d q d v d n a i d q d n d v n c d i h  
 s d b n c q s y d c n n s n a i d q d q d b n i s h a d s d d n b n  
 n h s b n d q d n c b n n h s n q a h c h s q d c b b n s h i h  
 q n a x a d b i d n q a h c h s s d q d t h b s i q d d c x  
 h q h c b n h m b d q s d q s n b n h h s b n d q d n c  
 p d i b n n h d c s q n s d b n c q s i d i d c s h s b n c q s  
 b n h m b d v h s s d q x  
 q d q s d q b n a d c d s b i d n s d q s n m  
 b e n d q b h i h b q n s d q h d b n i d n s b a h i d /  
 q n i h q h q n i d q s x d i h i b s h b c n  
 a h b / n c b m s b s d q d n i s h b d h d q d b n h  
 i n d d b b d h i s b a h i d q n i h n c q h q n i  
 s d q b q d i d h q d q s h i n n d c h s h i s e h s s

s d a d d n s h s a d s a d n d b h i h c d / d b s n i i h d q  
 d b t a c h i q b n i m b c q c m s d i d c c h b n  
 a d n d h s v d q d i n s d q n s a i i n s y n c c  
 h d i t a v n q i n d n s d b n d n d c x b e t c i d c b  
 a d d q x i b x a s d q s h h d q d b t a n c i i h n s i  
 n v n q i s d a d b d s d s y m n q d w d a m b d s d n d q  
 n i m b h q x a d n d h s q n s t n q n q d i d c h s  
 n q h s h s d n n h s v d c h n n s n a i d q d q d c n  
 q b q d i d c b n d q d n d q s d d h s s d q d q h c i n v h h n d i  
 s s d h d q d b t a i d d c s s d d q d h d c i d e d d n  
 s q n c d q b d h d c n q a h c h s q n m b c n d q b h i h i n c s d  
 a d n d h s n q d d b b d h d q d b t a q d s d n s v i q q n s  
 d i i n a h n i s  
 s h b d h s m b s h s d y n s d m b c n d q b h i h q n q  
 s i c d h d q d c n q d s n s a h h m h d q d b t a q d s d n s  
 p d i t a d c m d h h m d n d s h i q q d b b n n s  
 q i s q n s h i s e s s d n d q n b n s h i i  
 d i s s n q d s n d a n s d i d d q i m i s d e c  
 i a s n t h q n d d n s h s d q h h m i q d i s n s h  
 q n q x v d b m i h c q d c s d n a d q n b i d i n h h d c  
 h h m q d d n d c n c s d h b s n q d s p n s i h q i d i d  
 n c h d i t a q i h b h d b n s d b b b n n a d n d h s  
 q n s t n q n q v n c a d d n q d d q  
 0 d b h d c / i s 2. b b d d c n q a b b n d b d a d q o o  
 2.  
 b n n v d c d n s y d b n n v d c d s d i i h s b d n 0 / i x n h  
 a d c A i n n x n v d c A i i y A h m d d q d d q n m  
 m c n h i j d m d s p e d q n c 0 h s p d i n d s h d N a h

