

Tableau stérilets Mise à jour Janvier 2020

DIU au Cuivre

Nom DIU	R	Description	Durée selon Labo																																																
<p>Novaplus T 380 Cu Mini Normal Novaplus 380 CuAg Mini Normal Maxi (Euromédial)</p> <p>DIU T au cuivre (7MED) : U 380 standard : USTA, short : USHA DIU T Cuivre Ag (7MED): N380 standard : NSTA, short : NSHA</p> <p>Mona Lisa NT Cu 380 mini, standard (HRA Pharma)</p> <p>NT 380 short et standard Cu Ag (CCD)</p> <p>UT 380 short et standard (CCD)</p>	30.50 €	<p>Fil de cuivre 380mm2. Ø inserteur : 3,8mm</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>DIU</th> <th>Larg. mm</th> <th>Long. mm</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>NovaplusTCuAgMini</td> <td>24</td> <td>30,5</td> </tr> <tr> <td>NovaplusTCuMini</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>NovaplusTCuAgNorm.</td> <td>31</td> <td>33</td> </tr> <tr> <td>NovaplusTCuNorm.</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>NovaplusTCuAgMaxi</td> <td>36,5</td> <td>38</td> </tr> <tr> <td>T Cu USTA (std)</td> <td>32</td> <td>35,4</td> </tr> <tr> <td>T Cu USHA(mini)</td> <td>32</td> <td>28,4</td> </tr> <tr> <td>T CuAg NSTA(std)</td> <td>32</td> <td>32</td> </tr> <tr> <td>T CuAg NSHA(mini)</td> <td>28</td> <td>28</td> </tr> <tr> <td>MonaLisaNTCu380std</td> <td>31,8</td> <td>31,9</td> </tr> <tr> <td>MonaLisaNTCu380mini</td> <td>24</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>NT 380 std CuAg</td> <td>31</td> <td>33</td> </tr> <tr> <td>NT 380 short CuAg</td> <td>24</td> <td>30,5</td> </tr> <tr> <td>UT 380 std</td> <td>31</td> <td>33</td> </tr> <tr> <td>UT 380 short</td> <td>24</td> <td>30,5</td> </tr> </tbody> </table>	DIU	Larg. mm	Long. mm	NovaplusTCuAgMini	24	30,5	NovaplusTCuMini			NovaplusTCuAgNorm.	31	33	NovaplusTCuNorm.			NovaplusTCuAgMaxi	36,5	38	T Cu USTA (std)	32	35,4	T Cu USHA(mini)	32	28,4	T CuAg NSTA(std)	32	32	T CuAg NSHA(mini)	28	28	MonaLisaNTCu380std	31,8	31,9	MonaLisaNTCu380mini	24	30	NT 380 std CuAg	31	33	NT 380 short CuAg	24	30,5	UT 380 std	31	33	UT 380 short	24	30,5	<p>Durée de vie : 5 ans</p> <p>Indice de Pearl des DIU Cuivre : 0,6 AF Les DIU au Cuivre sont remboursés sur la base d'un LPPR (anciennement TIPS)</p>
DIU	Larg. mm	Long. mm																																																	
NovaplusTCuAgMini	24	30,5																																																	
NovaplusTCuMini																																																			
NovaplusTCuAgNorm.	31	33																																																	
NovaplusTCuNorm.																																																			
NovaplusTCuAgMaxi	36,5	38																																																	
T Cu USTA (std)	32	35,4																																																	
T Cu USHA(mini)	32	28,4																																																	
T CuAg NSTA(std)	32	32																																																	
T CuAg NSHA(mini)	28	28																																																	
MonaLisaNTCu380std	31,8	31,9																																																	
MonaLisaNTCu380mini	24	30																																																	
NT 380 std CuAg	31	33																																																	
NT 380 short CuAg	24	30,5																																																	
UT 380 std	31	33																																																	
UT 380 short	24	30,5																																																	
<p>Ancora 375 CU (Euromédial)</p> <p>Gynelle 375 (CCD)</p> <p>Mona Lisa Cu375 (standard)/375 SL (short) (HRA-Pharma)</p> <p>7 MED ML 375 (hystérométrie >7cm)</p>	30.50 €	<p>Fil de cuivre 375 mm2. Forme en Ω</p> <p>Diamètre total insertion: 6 mm environ (bras lat en dehors du tube d'insertion et se replie dans le col)</p> <p>7 MED ML : 19,6 mm de Large 35,5 mm de long Gynelle 375 : 19mm deLarge 35,5mm de long</p>	<p>Durée de vie : 5 ans</p> <p>Indice de Pearl des DIU Cuivre : 0,6 AF Les DIU au Cuivre sont remboursés sur la base d'un LPPR (anciennement TIPS)</p>																																																

DIU Hormonaux

Nom DIU	R	Description	Durée selon Labo
Mirena 52mg Remboursé (médicament) (Bayer) Indice de Pearl 0,09AF	111,18 €	Lévonorgestrel : 52 mg délivrance de 20mcg /24h Ø inserteur : 4,8mm Taille 32 mm x 32 mm	Durée de vie : 5 ans. DIU hormonal. Le plus efficace de tous les DIU : ASMR niveau 3 IP 0,1
Kyleena 19,5mg Remboursé (médicament) (Bayer) Indice de Pearl 0,09AF	Commercialisation en juin 2018 ? 99,42 €	Lévonorgestrel : 19,5 mg délivrance de 9 mcg /24h Ø inserteur : 3,8mm Taille : 28mmX30mmX1,55mm	Durée de vie : 5 ans. DIU hormonal. IP 0,2
Jaydess 13,5mg. Remboursé (médicament) (Bayer) Indice de Pearl 0,4	99,42 €	Lévonorgestrel : 13,5 mg .délivrance de 6mcg /24h Ø inserteur : 3,5mm Taille : 28mmX30mmX1,55mm	Durée de vie : 3 ans. DIU hormonal. Adapté aux nullipares IP : 0,3