Fréquence Pourcentage Pctage en ligne Pctage en col.

Table de PROFIL par RESULTAT			
	RESULTAT		
PROFIL	ECHEC	SUCCES	Total
□PATIENT	17 11.97 23.94 94.44	54 38.03 76.06 43.55	71 50.00
□TEMOIN	1 0.70 1.41 5.56	70 49.30 98.59 56.45	71 50.00
Total	18 12.68	124 87.32	142 100.00

Statistique	DDL	Valeur	Prob
Khi-2	1	16.2867	<.0001
Test du rapport de vraisemblance	1	19.2995	<.0001
Khi-2 continuité ajustée	1	14.3145	0.0002
Khi-2 de Mantel-Haenszel	1	16.1720	<.0001
Coefficient Phi		0.3387	
Coefficient de contingence		0.3208	
V de Cramer		0.3387	

Test exact de Fisher		
Cellule (1,1) Fréquence (F)	17	
Pr <= F unilatérale à gauche	1.0000	
Pr >= F unilatérale à droite	<.0001	
Probabilité de la table (P)	<.0001	
Pr <= P bilatéral	<.0001	

Taille de l'échantillon = 142

Fréquence Pourcentage Pctage en ligne Pctage en col.

Table de PROFIL par RESULTAT			
	RESULTAT		
PROFIL	ECHEC	SUCCES	Total
□PATIENT	53 37.32 74.65 98.15	18 12.68 25.35 20.45	71 50.00
□TEMOIN	1 0.70 1.41 1.85	70 49.30 98.59 79.55	71 50.00
Total	54 38.03	88 61.97	142 100.00

Statistique	DDL	Valeur	Prob
Khi-2	1	80.8013	<.0001
Test du rapport de vraisemblance	1	97.7259	<.0001
Khi-2 continuité ajustée	1	77.7235	<.0001
Khi-2 de Mantel-Haenszel	1	80.2323	<.0001
Coefficient Phi		0.7543	
Coefficient de contingence		0.6022	
V de Cramer		0.7543	

Test exact de Fisher		
Cellule (1,1) Fréquence (F)	53	
Pr <= F unilatérale à gauche	1.0000	
Pr >= F unilatérale à droite	<.0001	
Probabilité de la table (P)	<.0001	
Pr <= P bilatéral	<.0001	

Taille de l'échantillon = 142

Fréquence Pourcentage Pctage en ligne Pctage en col.

Table de PROFIL par RESULTAT			
	RESULTAT		
PROFIL	ECHEC	SUCCES	Total
□PATIENT	21 14.79 29.58 75.00	50 35.21 70.42 43.86	71 50.00
□TEMOIN	7 4.93 9.86 25.00	64 45.07 90.14 56.14	71 50.00
Total	28 19.72	114 80.28	142 100.00

Statistique	DDL	Valeur	Prob
Khi-2	1	8.7193	0.0031
Test du rapport de vraisemblance	1	9.0491	0.0026
Khi-2 continuité ajustée	1	7.5182	0.0061
Khi-2 de Mantel-Haenszel	1	8.6579	0.0033
Coefficient Phi		0.2478	
Coefficient de contingence		0.2405	
V de Cramer		0.2478	

Test exact de Fisher			
Cellule (1,1) Fréquence (F)	21		
Pr <= F unilatérale à gauche	0.9994		
Pr >= F unilatérale à droite	0.0027		
Probabilité de la table (P)	0.0021		
Pr <= P bilatéral	0.0054		

Taille de l'échantillon = 142

Fréquence Pourcentage Pctage en ligne Pctage en col.

Table de PROFIL par RESULTAT			
	RESULTAT		
PROFIL	ECHEC	SUCCES	Total
□PATIENT	49 34.51 69.01 96.08	22 15.49 30.99 24.18	71 50.00
□TEMOIN □	2 1.41 2.82 3.92	69 48.59 97.18 75.82	71 50.00
Total	51 35.92	91 64.08	142 100.00

Statistique	DDL	Valeur	Prob
Khi-2	1	67.5885	<.0001
Test du rapport de vraisemblance	1	79.3147	<.0001
Khi-2 continuité ajustée	1	64.7429	<.0001
Khi-2 de Mantel-Haenszel	1	67.1125	<.0001
Coefficient Phi		0.6899	
Coefficient de contingence		0.5679	
V de Cramer		0.6899	

Test exact de Fisher			
Cellule (1,1) Fréquence (F)	49		
Pr <= F unilatérale à gauche	1.0000		
Pr >= F unilatérale à droite	<.0001		
Probabilité de la table (P)	<.0001		
Pr <= P bilatéral	<.0001		

Taille de l'échantillon = 142

Fréquence Pourcentage Pctage en ligne Pctage en col.

Table de PROFIL par RESULTAT			
	RESULTAT		
PROFIL	ECHEC	SUCCES	Total
□28-	0 0.00 0.00 0.00	71 50.00 100.00 57.26	71 50.00
□29+	18 12.68 25.35 100.00	53 37.32 74.65 42.74	71 50.00
Total	18 12.68	124 87.32	142 100.00

Statistique	DDL	Valeur	Prob
Khi-2	1	20.6129	<.0001
Test du rapport de vraisemblance	1	27.5755	<.0001
Khi-2 continuité ajustée	1	18.3862	<.0001
Khi-2 de Mantel-Haenszel	1	20.4677	<.0001
Coefficient Phi		-0.3810	
Coefficient de contingence		0.3560	
V de Cramer		-0.3810	

Test exact de Fisher		
Cellule (1,1) Fréquence (F)	0	
Pr <= F unilatérale à gauche	<.0001	
Pr >= F unilatérale à droite	1.0000	
Probabilité de la table (P)	<.0001	
Pr <= P bilatéral	<.0001	

Taille de l'échantillon = 142

Fréquence Pourcentage Pctage en ligne Pctage en col.

Table de PROFIL par RESULTAT			
	RESULTAT		
PROFIL	ECHEC	SUCCES	Total
□PATIENT	42 29.58 59.15 79.25	29 20.42 40.85 32.58	71 50.00
□TEMOIN	11 7.75 15.49 20.75	60 42.25 84.51 67.42	71 50.00
Total	53 37.32	89 62.68	142 100.00

Statistique	DDL	Valeur	Prob
Khi-2	1	28.9298	<.0001
Test du rapport de vraisemblance	1	30.3680	<.0001
Khi-2 continuité ajustée	1	27.0935	<.0001
Khi-2 de Mantel-Haenszel	1	28.7261	<.0001
Coefficient Phi		0.4514	
Coefficient de contingence		0.4114	
V de Cramer		0.4514	

Test exact de Fisher		
Cellule (1,1) Fréquence (F)	42	
Pr <= F unilatérale à gauche	1.0000	
Pr >= F unilatérale à droite	<.0001	
Probabilité de la table (P)	<.0001	
Pr <= P bilatéral	<.0001	

Taille de l'échantillon = 142

Fréquence Pourcentage Pctage en ligne Pctage en col.

Table de PROFIL par RESULTAT					
	RESULTAT				
PROFIL	ECHEC SUCCES Total				
□PATIENT	27 19.01 38.03 93.10	44 30.99 61.97 38.94	71 50.00		
□TEMOIN	2 1.41 2.82 6.90	69 48.59 97.18 61.06	71 50.00		
Total	29 20.42	113 79.58	142 100.00		

Statistique	DDL	Valeur	Prob
Khi-2	1	27.0827	<.0001
Test du rapport de vraisemblance	1	31.2242	<.0001
Khi-2 continuité ajustée	1	24.9594	<.0001
Khi-2 de Mantel-Haenszel	1	26.8920	<.0001
Coefficient Phi		0.4367	
Coefficient de contingence		0.4002	
V de Cramer		0.4367	

Test exact de Fisher		
Cellule (1,1) Fréquence (F)	27	
Pr <= F unilatérale à gauche	1.0000	
Pr >= F unilatérale à droite	<.0001	
Probabilité de la table (P)	<.0001	
Pr <= P bilatéral	<.0001	

Taille de l'échantillon = 142

Fréquence Pourcentage Pctage en ligne Pctage en col.

Table de PROFIL par RESULTAT					
	RESULTAT				
PROFIL	ECHEC SUCCES Total				
□PATIENT	21 14.79 29.58 80.77	50 35.21 70.42 43.10	71 50.00		
□TEMOIN	5 3.52 7.04 19.23	66 46.48 92.96 56.90	71 50.00		
Total	26 18.31	116 81.69	142 100.00		

Statistique	DDL	Valeur	Prob
Khi-2	1	12.0531	0.0005
Test du rapport de vraisemblance	1	12.8009	0.0003
Khi-2 continuité ajustée	1	10.5935	0.0011
Khi-2 de Mantel-Haenszel	1	11.9682	0.0005
Coefficient Phi		0.2913	
Coefficient de contingence		0.2797	
V de Cramer		0.2913	

Test exact de Fisher		
Cellule (1,1) Fréquence (F)	21	
Pr <= F unilatérale à gauche	0.9999	
Pr >= F unilatérale à droite	0.0004	
Probabilité de la table (P)	0.0004	
Pr <= P bilatéral	0.0009	

Taille de l'échantillon = 142

Fréquence Pourcentage Pctage en ligne Pctage en col.

Table de PROFIL par RESULTAT						
	RESULTAT					
PROFIL	ECHEC SUCCES Total					
□PATIENT	35 24.65 49.30 77.78	36 25.35 50.70 37.11	71 50.00			
□TEMOIN	10 7.04 14.08 22.22	61 42.96 85.92 62.89	71 50.00			
Total	45 31.69	97 68.31	142 100.00			

Statistique	DDL	Valeur	Prob
Khi-2	1	20.3322	<.0001
Test du rapport de vraisemblance	1	21.2263	<.0001
Khi-2 continuité ajustée	1	18.7381	<.0001
Khi-2 de Mantel-Haenszel	1	20.1890	<.0001
Coefficient Phi		0.3784	
Coefficient de contingence		0.3539	
V de Cramer		0.3784	

Test exact de Fisher		
Cellule (1,1) Fréquence (F)	35	
Pr <= F unilatérale à gauche	1.0000	
Pr >= F unilatérale à droite	<.0001	
Probabilité de la table (P)	<.0001	
Pr <= P bilatéral	<.0001	

Taille de l'échantillon = 142

Fréquence Pourcentage Pctage en ligne Pctage en col.

Table de PROFIL par RESULTAT					
	RESULTAT				
PROFIL	ECHEC SUCCES Total				
□PATIENT	29 20.42 40.85 76.32	42 29.58 59.15 40.38	71 50.00		
□TEMOIN	9 6.34 12.68 23.68	62 43.66 87.32 59.62	71 50.00		
Total	38 26.76	104 73.24	142 100.00		

Statistique	DDL	Valeur	Prob
Khi-2	1	14.3725	0.0001
Test du rapport de vraisemblance	1	14.9461	0.0001
Khi-2 continuité ajustée	1	12.9712	0.0003
Khi-2 de Mantel-Haenszel	1	14.2713	0.0002
Coefficient Phi		0.3181	
Coefficient de contingence		0.3032	
V de Cramer		0.3181	

Test exact de Fisher		
Cellule (1,1) Fréquence (F)	29	
Pr <= F unilatérale à gauche	1.0000	
Pr >= F unilatérale à droite	0.0001	
Probabilité de la table (P)	0.0001	
Pr <= P bilatéral	0.0003	

Taille de l'échantillon = 142

Fréquence Pourcentage Pctage en ligne Pctage en col.

Table de PROFIL par RESULTAT					
	RESULTAT				
PROFIL	ECHEC SUCCES Total				
□PATIENT	22 15.49 30.99 91.67	49 34.51 69.01 41.53	71 50.00		
□TEMOIN	2 1.41 2.82 8.33	69 48.59 97.18 58.47	71 50.00		
Total	24 16.90	118 83.10	142 100.00		

Statistique	DDL	Valeur	Prob
Khi-2	1	20.0565	<.0001
Test du rapport de vraisemblance	1	22.9092	<.0001
Khi-2 continuité ajustée	1	18.1010	<.0001
Khi-2 de Mantel-Haenszel	1	19.9153	<.0001
Coefficient Phi		0.3758	
Coefficient de contingence		0.3518	
V de Cramer		0.3758	

Test exact de Fisher		
Cellule (1,1) Fréquence (F)	22	
Pr <= F unilatérale à gauche	1.0000	
Pr >= F unilatérale à droite	<.0001	
Probabilité de la table (P)	<.0001	
Pr <= P bilatéral	<.0001	

Taille de l'échantillon = 142

Fréquence Pourcentage Pctage en ligne Pctage en col.

Table de PROFIL par RESULTAT					
	RESULTAT				
PROFIL	ECHEC SUCCES Total				
□PATIENT	40 28.17 56.34 88.89	31 21.83 43.66 31.96	71 50.00		
□TEMOIN	5 3.52 7.04 11.11	66 46.48 92.96 68.04	71 50.00		
Total	45 31.69	97 68.31	142 100.00		

Statistique	DDL	Valeur	Prob
Khi-2	1	39.8511	<.0001
Test du rapport de vraisemblance	1	43.9066	<.0001
Khi-2 continuité ajustée	1	37.6064	<.0001
Khi-2 de Mantel-Haenszel	1	39.5704	<.0001
Coefficient Phi		0.5298	
Coefficient de contingence		0.4681	
V de Cramer		0.5298	

Test exact de Fisher		
Cellule (1,1) Fréquence (F)	40	
Pr <= F unilatérale à gauche	1.0000	
Pr >= F unilatérale à droite	<.0001	
Probabilité de la table (P)	<.0001	
Pr <= P bilatéral	<.0001	

Taille de l'échantillon = 142

Fréquence Pourcentage Pctage en ligne Pctage en col.

Table de PROFIL par RESULTAT			
	RESULTAT		
PROFIL	ECHEC	SUCCES	Total
□PATIENT	28 19.72 39.44 90.32	43 30.28 60.56 38.74	71 50.00
□TEMOIN	3 2.11 4.23 9.68	68 47.89 95.77 61.26	71 50.00
Total	31 21.83	111 78.17	142 100.00

Statistique	DDL	Valeur	Prob
Khi-2	1	25.7919	<.0001
Test du rapport de vraisemblance	1	28.9423	<.0001
Khi-2 continuité ajustée	1	23.7698	<.0001
Khi-2 de Mantel-Haenszel	1	25.6103	<.0001
Coefficient Phi		0.4262	
Coefficient de contingence		0.3921	
V de Cramer		0.4262	

Test exact de Fisher		
Cellule (1,1) Fréquence (F)	28	
Pr <= F unilatérale à gauche	1.0000	
Pr >= F unilatérale à droite	<.0001	
Probabilité de la table (P)	<.0001	
Pr <= P bilatéral	<.0001	

Taille de l'échantillon = 142

Fréquence Pourcentage Pctage en ligne Pctage en col.

Table de PROFIL par RESULTAT			
	RESULTAT		
PROFIL	ECHEC	SUCCES	Total
□PATIENT	31 21.83 43.66 79.49	40 28.17 56.34 38.83	71 50.00
□TEMOIN	8 5.63 11.27 20.51	63 44.37 88.73 61.17	71 50.00
Total	39 27.46	103 72.54	142 100.00

Statistique	DDL	Valeur	Prob
Khi-2	1	18.7000	<.0001
Test du rapport de vraisemblance	1	19.6654	<.0001
Khi-2 continuité ajustée	1	17.1093	<.0001
Khi-2 de Mantel-Haenszel	1	18.5683	<.0001
Coefficient Phi		0.3629	
Coefficient de contingence		0.3411	
V de Cramer		0.3629	

Test exact de Fisher		
Cellule (1,1) Fréquence (F)	31	
Pr <= F unilatérale à gauche	1.0000	
Pr >= F unilatérale à droite	<.0001	
Probabilité de la table (P)	<.0001	
Pr <= P bilatéral	<.0001	

Taille de l'échantillon = 142

Fréquence Pourcentage Pctage en ligne Pctage en col.

Table de PROFIL par RESULTAT			
	RESULTAT		
PROFIL	ECHEC	SUCCES	Total
□PATIENT	13 26.00 44.83 68.42	16 32.00 55.17 51.61	29 58.00
□TEMOIN	6 12.00 28.57 31.58	15 30.00 71.43 48.39	21 42.00
Total	19 38.00	31 62.00	50 100.00

Statistique	DDL	Valeur	Prob
Khi-2	1	1.3662	0.2425
Test du rapport de vraisemblance	1	1.3875	0.2388
Khi-2 continuité ajustée	1	0.7633	0.3823
Khi-2 de Mantel-Haenszel	1	1.3389	0.2472
Coefficient Phi		0.1653	
Coefficient de contingence		0.1631	
V de Cramer		0.1653	

Test exact de Fisher		
Cellule (1,1) Fréquence (F)	13	
Pr <= F unilatérale à gauche	0.9295	
Pr >= F unilatérale à droite	0.1916	
Probabilité de la table (P)	0.1211	
Pr <= P bilatéral	0.3764	

Taille de l'échantillon = 50

Fréquence Pourcentage Pctage en ligne Pctage en col.

Table de PROFIL par RESULTAT			
	RESULTAT		
PROFIL	ECHEC	SUCCES	Total
□PATIENT	13 14.13 30.95 81.25	29 31.52 69.05 38.16	42 45.65
□TEMOIN	3 3.26 6.00 18.75	47 51.09 94.00 61.84	50 54.35
Total	16 17.39	76 82.61	92 100.00

Statistique	DDL	Valeur	Prob
Khi-2	1	9.8923	0.0017
Test du rapport de vraisemblance	1	10.3456	0.0013
Khi-2 continuité ajustée	1	8.2317	0.0041
Khi-2 de Mantel-Haenszel	1	9.7848	0.0018
Coefficient Phi		0.3279	
Coefficient de contingence		0.3116	
V de Cramer		0.3279	

Test exact de Fisher		
Cellule (1,1) Fréquence (F)	13	
Pr <= F unilatérale à gauche	0.9998	
Pr >= F unilatérale à droite	0.0018	
Probabilité de la table (P)	0.0016	
Pr <= P bilatéral	0.0021	

Taille de l'échantillon = 92

Fréquence Pourcentage Pctage en ligne Pctage en col.

Table de PROFIL par RESULTAT					
	RESULTAT				
PROFIL	ECHEC SUCCES Total				
□PATIENT	37 26.06 52.11 80.43	34 23.94 47.89 35.42	71 50.00		
□TEMOIN	9 6.34 12.68 19.57	62 43.66 87.32 64.58	71 50.00		
Total	46 32.39	96 67.61	142 100.00		

Statistique	DDL	Valeur	Prob
Khi-2	1	25.2101	<.0001
Test du rapport de vraisemblance	1	26.5791	<.0001
Khi-2 continuité ajustée	1	23.4416	<.0001
Khi-2 de Mantel-Haenszel	1	25.0326	<.0001
Coefficient Phi		0.4214	
Coefficient de contingence		0.3883	
V de Cramer		0.4214	

Test exact de Fisher		
Cellule (1,1) Fréquence (F)	37	
Pr <= F unilatérale à gauche	1.0000	
Pr >= F unilatérale à droite	<.0001	
Probabilité de la table (P)	<.0001	
Pr <= P bilatéral	<.0001	

Taille de l'échantillon = 142

Fréquence Pourcentage Pctage en ligne Pctage en col.

Table de PROFIL par RESULTAT					
	RESULTAT				
PROFIL	ECHEC SUCCES Total				
□PATIENT	36 25.35 50.70 100.00	35 24.65 49.30 33.02	71 50.00		
□TEMOIN	0 0.00 0.00 0.00	71 50.00 100.00 66.98	71 50.00		
Total	36 25.35	106 74.65	142 100.00		

Statistique	DDL	Valeur	Prob
Khi-2	1	48.2264	<.0001
Test du rapport de vraisemblance	1	62.3796	<.0001
Khi-2 continuité ajustée	1	45.5844	<.0001
Khi-2 de Mantel-Haenszel	1	47.8868	<.0001
Coefficient Phi		0.5828	
Coefficient de contingence		0.5035	
V de Cramer		0.5828	

Test exact de Fisher		
Cellule (1,1) Fréquence (F)	36	
Pr <= F unilatérale à gauche	1.0000	
Pr >= F unilatérale à droite	<.0001	
Probabilité de la table (P)	<.0001	
Pr <= P bilatéral	<.0001	

Taille de l'échantillon = 142

Fréquence Pourcentage Pctage en ligne Pctage en col.

Table de PROFIL par RESULTAT					
	RESULTAT				
PROFIL	ECHEC SUCCES Total				
□PATIENT	47 33.10 66.20 87.04	24 16.90 33.80 27.27	71 50.00		
□TEMOIN	7 4.93 9.86 12.96	64 45.07 90.14 72.73	71 50.00		
Total	54 38.03	88 61.97	142 100.00		

Statistique	DDL	Valeur	Prob
Khi-2	1	47.8114	<.0001
Test du rapport de vraisemblance	1	52.0725	<.0001
Khi-2 continuité ajustée	1	45.4508	<.0001
Khi-2 de Mantel-Haenszel	1	47.4747	<.0001
Coefficient Phi		0.5803	
Coefficient de contingence		0.5019	
V de Cramer		0.5803	

Test exact de Fisher		
Cellule (1,1) Fréquence (F)	47	
Pr <= F unilatérale à gauche	1.0000	
Pr >= F unilatérale à droite	<.0001	
Probabilité de la table (P)	<.0001	
Pr <= P bilatéral	<.0001	

Taille de l'échantillon = 142

Fréquence Pourcentage Pctage en ligne Pctage en col.

Table de PROFIL par RESULTAT					
	RESULTAT				
PROFIL	ECHEC SUCCES Total				
□PATIENT	30 21.13 42.25 81.08	41 28.87 57.75 39.05	71 50.00		
□TEMOIN	7 4.93 9.86 18.92	64 45.07 90.14 60.95	71 50.00		
Total	37 26.06	105 73.94	142 100.00		

Statistique	DDL	Valeur	Prob
Khi-2	1	19.3354	<.0001
Test du rapport de vraisemblance	1	20.4787	<.0001
Khi-2 continuité ajustée	1	17.6906	<.0001
Khi-2 de Mantel-Haenszel	1	19.1992	<.0001
Coefficient Phi		0.3690	
Coefficient de contingence		0.3462	
V de Cramer		0.3690	

Test exact de Fisher		
Cellule (1,1) Fréquence (F)	30	
Pr <= F unilatérale à gauche	1.0000	
Pr >= F unilatérale à droite	<.0001	
Probabilité de la table (P)	<.0001	
Pr <= P bilatéral	<.0001	

Taille de l'échantillon = 142

Fréquence Pourcentage Pctage en ligne Pctage en col.

Table de PROFIL par RESULTAT					
	RESULTAT				
PROFIL	ECHEC SUCCES Total				
□PATIENT	42 29.58 59.15 89.36	29 20.42 40.85 30.53	71 50.00		
□TEMOIN	5 3.52 7.04 10.64	66 46.48 92.96 69.47	71 50.00		
Total	47 33.10	95 66.90	142 100.00		

Statistique	DDL	Valeur	Prob
Khi-2	1	43.5382	<.0001
Test du rapport de vraisemblance	1	48.0995	<.0001
Khi-2 continuité ajustée	1	41.2166	<.0001
Khi-2 de Mantel-Haenszel	1	43.2316	<.0001
Coefficient Phi		0.5537	
Coefficient de contingence		0.4844	
V de Cramer		0.5537	

Test exact de Fisher			
Cellule (1,1) Fréquence (F)	42		
Pr <= F unilatérale à gauche	1.0000		
Pr >= F unilatérale à droite	<.0001		
Probabilité de la table (P)	<.0001		
Pr <= P bilatéral	<.0001		

Taille de l'échantillon = 142

Fréquence Pourcentage Pctage en ligne Pctage en col.

Table de PROFIL par RESULTAT					
	RESULTAT				
PROFIL	ECHEC SUCCES Total				
□PATIENT	44 30.99 61.97 78.57	27 19.01 38.03 31.40	71 50.00		
□TEMOIN	12 8.45 16.90 21.43	59 41.55 83.10 68.60	71 50.00		
Total	56 39.44	86 60.56	142 100.00		

Statistique	DDL	Valeur	Prob
Khi-2	1	30.1927	<.0001
Test du rapport de vraisemblance	1	31.6377	<.0001
Khi-2 continuité ajustée	1	28.3351	<.0001
Khi-2 de Mantel-Haenszel	1	29.9801	<.0001
Coefficient Phi		0.4611	
Coefficient de contingence		0.4187	
V de Cramer		0.4611	

Test exact de Fisher		
Cellule (1,1) Fréquence (F)	44	
Pr <= F unilatérale à gauche	1.0000	
Pr >= F unilatérale à droite	<.0001	
Probabilité de la table (P)	<.0001	
Pr <= P bilatéral	<.0001	

Taille de l'échantillon = 142

Fréquence Pourcentage Pctage en ligne Pctage en col.

Table de PROFIL par RESULTAT					
	RESULTAT				
PROFIL	ECHEC SUCCES Total				
□PATIENT	35 24.65 49.30 92.11	36 25.35 50.70 34.62	71 50.00		
□TEMOIN	3 2.11 4.23 7.89	68 47.89 95.77 65.38	71 50.00		
Total	38 26.76	104 73.24	142 100.00		

Statistique	DDL	Valeur	Prob
Khi-2	1	36.7935	<.0001
Test du rapport de vraisemblance	1	41.6964	<.0001
Khi-2 continuité ajustée	1	34.5299	<.0001
Khi-2 de Mantel-Haenszel	1	36.5344	<.0001
Coefficient Phi		0.5090	
Coefficient de contingence		0.4536	
V de Cramer		0.5090	

Test exact de Fisher		
Cellule (1,1) Fréquence (F)	35	
Pr <= F unilatérale à gauche	1.0000	
Pr >= F unilatérale à droite	<.0001	
Probabilité de la table (P)	<.0001	
Pr <= P bilatéral	<.0001	

Taille de l'échantillon = 142

Fréquence Pourcentage Pctage en ligne Pctage en col.

Table de PROFIL par RESULTAT					
	RESULTAT				
PROFIL	ECHEC SUCCES Total				
□PATIENT	34 23.94 47.89 79.07	37 26.06 52.11 37.37	71 50.00		
□TEMOIN	9 6.34 12.68 20.93	62 43.66 87.32 62.63	71 50.00		
Total	43 30.28	99 69.72	142 100.00		

Statistique	DDL	Valeur	Prob
Khi-2	1	20.8480	<.0001
Test du rapport de vraisemblance	1	21.8720	<.0001
Khi-2 continuité ajustée	1	19.2135	<.0001
Khi-2 de Mantel-Haenszel	1	20.7012	<.0001
Coefficient Phi		0.3832	
Coefficient de contingence		0.3578	
V de Cramer		0.3832	

Test exact de Fisher		
Cellule (1,1) Fréquence (F)	34	
Pr <= F unilatérale à gauche	1.0000	
Pr >= F unilatérale à droite	<.0001	
Probabilité de la table (P)	<.0001	
Pr <= P bilatéral	<.0001	

Taille de l'échantillon = 142

Fréquence Pourcentage Pctage en ligne Pctage en col.

Table de PROFIL par RESULTAT			
	RESULTAT		
PROFIL	ECHEC	SUCCES	Total
□PATIENT	17 12.06 23.94 89.47	54 38.30 76.06 44.26	71 50.35
□TEMOIN	2 1.42 2.86 10.53	68 48.23 97.14 55.74	70 49.65
Total	19 13.48	122 86.52	141 100.00

Statistique	DDL	Valeur	Prob
Khi-2	1	13.4422	0.0002
Test du rapport de vraisemblance	1	15.1558	<.0001
Khi-2 continuité ajustée	1	11.6945	0.0006
Khi-2 de Mantel-Haenszel	1	13.3469	0.0003
Coefficient Phi		0.3088	
Coefficient de contingence		0.2950	
V de Cramer		0.3088	

Test exact de Fisher			
Cellule (1,1) Fréquence (F)	17		
Pr <= F unilatérale à gauche	1.0000		
Pr >= F unilatérale à droite	0.0002		
Probabilité de la table (P)	0.0002		
Pr <= P bilatéral	0.0003		

Taille de l'échantillon = 141

Fréquence Pourcentage Pctage en ligne Pctage en col.

Table de PROFIL par RESULTAT			
	RESULTAT		
PROFIL	ECHEC	SUCCES	Total
□PATIENT	7 4.93 9.86 87.50	64 45.07 90.14 47.76	71 50.00
□TEMOIN □	1 0.70 1.41 12.50	70 49.30 98.59 52.24	71 50.00
Total	8 5.63	134 94.37	142 100.00

Statistiques pour la table de PROFIL par RESULTAT

Statistique	DDL	Valeur	Prob
Khi-2	1	4.7687	0.0290
Test du rapport de vraisemblance	1	5.3308	0.0210
Khi-2 continuité ajustée	1	3.3116	0.0688
Khi-2 de Mantel-Haenszel	1	4.7351	0.0296
Coefficient Phi		0.1833	
Coefficient de contingence		0.1803	
V de Cramer		0.1833	

WARNING: 50% des cellules ont un effectif théorique inférieur à 5. Le test du Khi-2 peut ne pas convenir.

Test exact de Fisher		
Cellule (1,1) Fréquence (F)	7	
Pr <= F unilatérale à gauche	0.9968	
Pr >= F unilatérale à droite	0.0313	
Probabilité de la table (P)	0.0281	
Pr <= P bilatéral	0.0626	

Taille de l'échantillon = 142

Total sur la grille

Procédure FREQ

Fréquence Pourcentage Pctage en ligne Pctage en col.

Table de PROFIL par RESULTAT			
	RESULTAT		
PROFIL	ECHEC	SUCCES	Total
□ PATIENT	933 25.38 49.05 88.02	969 26.36 50.95 37.04	1902 51.74
□TEMOIN	127 3.45 7.16 11.98	1647 44.80 92.84 62.96	1774 48.26
Total	1060 28.84	2616 71.16	3676 100.00

Statistique	DDL	Valeur	Prob
Khi-2	1	785.0792	<.0001
Test du rapport de vraisemblance	1	865.6727	<.0001
Khi-2 continuité ajustée	1	783.0389	<.0001
Khi-2 de Mantel-Haenszel	1	784.8656	<.0001
Coefficient Phi		0.4621	
Coefficient de contingence		0.4195	
V de Cramer		0.4621	

Test exact de Fisher			
Cellule (1,1) Fréquence (F)	933		
Pr <= F unilatérale à gauche	1.0000		
Pr >= F unilatérale à droite	<.0001		
Probabilité de la table (P)	<.0001		
Pr <= P bilatéral	<.0001		

Taille de l'échantillon = 3676