

EXPERIMENT DR MAXIMOVA - IV.

Pátek, 17. června 2011

Do již známého sálu vešel sám vědec. Pohledem na kontrolní blok resuscitačního-anesteziologického tomografu (RCT) se přesvědčil, že ON je připraven k experimentu. Celkový stav dobrý. S transplantátem možno pracovat ihned. ON je připravena k experimentu. Do dvaceti minut možno začít...

Vědec se zasmušil, znepokojil ho automatický záznam. Přesvědčené a nečekané procitnutí u transplantátu označeno titkem ONA. Napravil chybu, její vadou propláchnuto. Z mozku pokusného materiálu byla minulost vymazána. Dokonalé vyvolání retrogradní amnézie. Uklidněn přesvědčen do přípravné, kde byl očekáván svou asistentkou a přítelkyní v jedné osobě. S porozuměním na sebe pohlédli. Domluvili se bez jediného slova... Poslední fáze přípravy vlastním experimentem se rozbíhala na plné obrátky. ON i ONA byli připraveni. Hodina "H" nastala. Podívali se znovu na sebe a dali se do díla. Během deseti hodin dokonalého chirurgického koncertu obou chirurgů, se naplnil jejich společný sen. Jejich genialita a hbité citlivé ruce daly vzniknout novému jedinci. Nazvali jej duohomid - spojení mozku a těla, spojení dvou pohlaví, ONA a ON. Jediný a hravý experiment se podařil. První v historii lékařství došlo chirurgickou cestou ke spojení dvou jedinců odlišného pohlaví téhož druhu. Technická část se zdařila, dle vyjádření samotného vědce, na jedničku podtrženou. Nastává nejdůležitější a nejkomplicovanější fáze pokusu. Přijmou se tkáně obou jedinců? Podaří se vytvořit i tento problém? Jaké mohou nastat komplikace? Neohroží ok z procitnutí zdravotní stav duohomida? Otázky za otázkou zneklidí měj mysl Dr. Maximova, ale nyní si musí i s asistentkou odpočinout. Uklidnit se ... relaxovat. -doktor- pokračování pá