

Prof. Dr. med. Zbigniew Religa (1987)

[Rare Historical Photos](#)

The history of a picture that changed the world -

<https://www.zmescience.com/other/feature-post/zbigniew-religa-picture/>

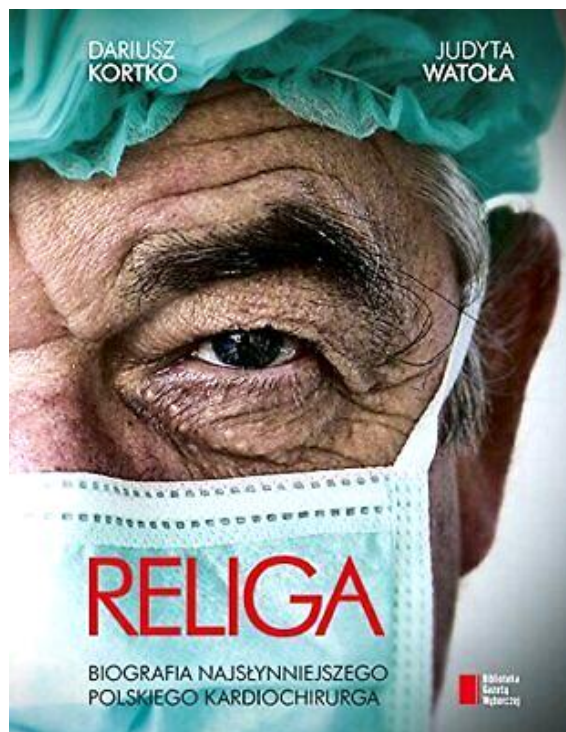
National Geographic chose this as the best picture of 1987, and for good reason.



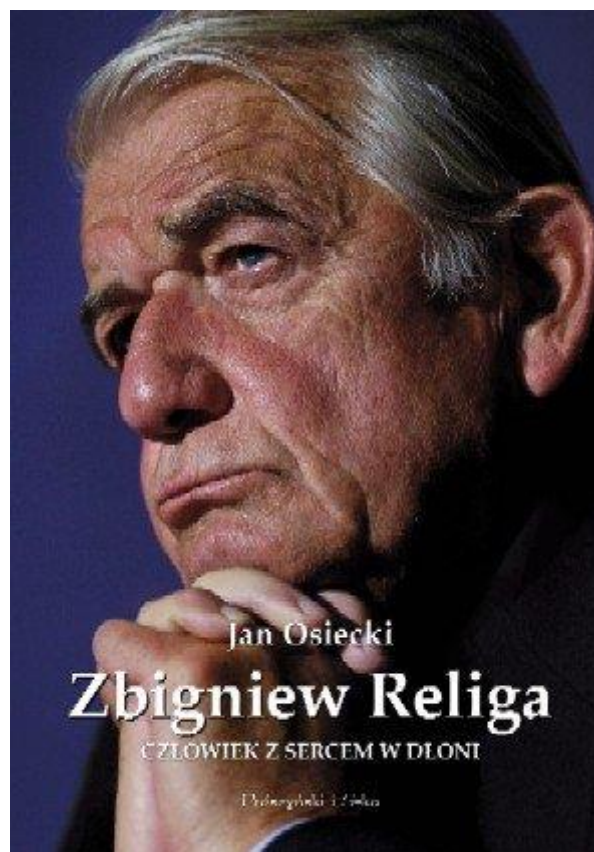
Dr. Zbigniew Religa monitors his patient's vitals after a 23 hour long heart transplant surgery, 1987

National Geographic chose this as the best picture of 1987, and for good reason. Here, we see Dr. Zbigniew Religa keeping watch on the vital signs of a patient after a **23 hour heart surgery** he conducted. In the lower right corner, you can see one of his colleagues who helped him with the surgery fallen asleep. Dr. Religa was a pioneer of heart transplantation in [Poland](#), and even though the surgery was considered borderline impossible at the time, he took the chance, and the operation was entirely successful. Today, even though Dr. Religa's heart has stopped beating, the one of his patient is still running.

Zbigniew Religa conducted the first successful heart transplantation in the country, and in June 1995 he was the first surgeon to graft an artificial valve created from materials taken from human corpses. In parallel to being a surgeon he also had a successful political career, though outside Poland he is still chiefly known for his medical achievements. In 1993, he became a member of the Polish senate and was re-elected in 2001. He was a promising candidate in the 2005 Polish presidential elections; even as he backed out of the presidential race with only 6% of the votes, he earned significant respect from the Polish population.

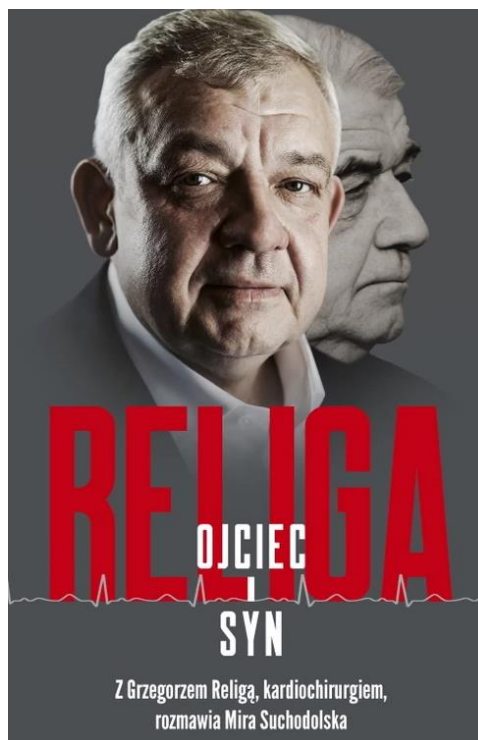


**Religa, Biografia najsyńniejszego polskiego kardiochirurga,
Kortko, Dariusz - ISBN: 8326813540**



Religa. Człowiek z sercem w dłoni (2014), Jan Osiecki

[Głębia ostrości - Testament profesora, 07.05.2019 - TVP VOD](#)



<https://www.empik.com/o-sercu-wywiad-z-grzegorzem-religa-religa-grzegorz-suchodolska-mira,p1277027109,ksiazka-p> (2021)

Nazywam się Religa, Grzegorz Religa... (2007)

<https://wiadomosci.onet.pl/kraj/nazywam-sie-religa-grzegorz-religa/lc818> - Piotr Wróbel, (wyjątki)

Łatwiej mu było ochrzanić mnie niż kogoś innego - wyznaje Grzegorz Religa miesięcznikowi Rynek Zdrowia. (...)

Grzegorz Religa, kardiochirurg z II Kliniki Kardiochirurgii i Transplantologii Instytutu Kardiologii w Aninie (...), **wszczepił sztuczne komory serca**, (...) **Takie operacje wykonuję od 7 lat** (...) pamięta za to jedną rozmowę z ojcem, dość zasadniczą: - **Sam zdecyduj co chcesz robić, możesz kopać rowy...** (...) interesowała go wtedy perkusja. - Jeśli już to właśnie chcesz robić w życiu, **to przynajmniej graj dobrze** (...) - Nie dostałem się na medycynę za pierwszym razem (...) **został salowym..** (...) **Jednak kardiochirurgia.** (...) chciał uniknąć porównań z ojcem. Postawił na chirurgię ogólną. (...) Profesor Zbigniew Religa wtedy dalej leczył chore serca na Śląsku. Syn otrzymał etat w Instytucie Kardiologii w Warszawie. (...) Przejął jego sposób podejścia do chorych. (...) **Baty od taty** (...) Łatwiej mu było ochrzanić mnie niż kogoś innego (...) Rozumie ojca, kiedy ten mówi, że system ordynatorski nie jest najlepszy (...) **Dyskutowali sporo, bo zajęli się czymś zupełnie nowym w polskiej kardiochirurgii: zastosowaniem sztucznych komór serca.** (...) ja zbierałem baty za wszystkich, kiedy ojciec tu był szefem. Myślę, że to wynikało z tego, że jemu było łatwiej mnie ochrzanić niż kogoś innego. Grzegorz Religa nie wyobraża sobie siebie w roli polityka. W karierze zawodowej ma jeden cel: być dobrym lekarzem. (...) **Jako jeden z nielicznych kardiochirurgów w kraju specjalizuje się w stosowaniu sztucznych komór serca u pacjentów oczekujących na transplantację lub wymagających "wylączenia" pracy serca na czas podjętego leczenia kardiologicznego.** (...) **Doktor Grzegorz Religa jest na równi z ojcem entuzjastą pomysłu zbudowania polskiego sztucznego serca.** (...) Dwa lata mówiło się na zjeździe o przeszczepach serca. Teraz połowa sesji była poświęcona mechanicznemu wspomagananiu serca. Jestem dumny z tego, że podczas takich sesji jesteśmy (w 2007r.) czwartym krajem, po Amerykanach, Niemcach i Francuzach, z którego specjaliści mogą opowiadać o doświadczeniach w stosowaniu takiego urządzenia.