

1. Imię i nazwisko	
Imię: Tomasz	Nazwisko: Huzarski
2. Tytuł naukowy	
Pełen tytuł lub skrót: dr n.med.	
3. Obecne stanowisko wraz z pełnym adresem miejsca pracy	
Stanowisko: asystent	Ulica lub adres pocztowy: Al. Powstańców Wlkp. 72
Nazwa instytucji lub organizacji: Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 2 Pomorskiej Akademii Medycznej w Szczecinie – Onkologiczna Poradnia Genetyczna	Kod pocztowy & miasto: 70-115 Szczecin
Data rozpoczęcia (dd-mm-rrrr): Październik 1999	Kraj: Polska
4. Główne stopnie naukowe	
Nazwa uczelni/instytucji: Pomorska Akademia Medyczna	Uzyskany stopień: dr n.med.
Miasto & kraj: Szczecin, Polska	Rok ukończenia: 2002
Nazwa uczelni/instytucji: Pomorska Akademia Medyczna	Uzyskany stopień: lekarz
Miasto & kraj: Szczecin, Polska	Rok ukończenia: 1997
5. Kształcenie podyplomowe/specjalizacje/szkolenia	
Nazwa uczelni/instytucji: Pomorska Akademia Medyczna	Miasto & kraj: Szczecin, Polska
Kwalifikacje: patomorfolog	Data uczestnictwa: listopad 2000
Nazwa uczelni/instytucji: Pomorska Akademia Medyczna	Miasto & kraj: Szczecin, Polska
Kwalifikacje: w trakcie specjalizacji z patomorfologii	Data uczestnictwa: od 2002

6. Numer rejestracyjny/numer prawa wykonywania zawodu (jeśli dotyczy)

Numer: prawa wykonywania zawodu: **9172101**

7. Poprzednie stanowiska:

Stanowisko:

brak

Daty:

Instytucja/Organizacja:

Miasto & kraj:

8. Doświadczenie w badaniach klinicznych (załączyć spis publikacji, jeśli dostępny)

1) badanie I fazy – rak jajnika (2007r.)

Szkolenia z GCP-brak

9. Inna działalność związana z kwalifikacjami zawodowymi**Członkostwo w organizacjach zawodowych:**

Polskie Towarzystwo Patologów
Polskie Towarzystwo Genetyki Człowieka

Publikacje: 74

Nagrody:

2001 – Nagroda Prezesa Rady Ministrów
2005 - 2007 r. - zespołowa nagroda Ministra Edukacji Narodowej za publikacje dotyczące nowotworów dziedzicznych

Języki:

angielski – biegle