

Literatura medyczna:

- Trybusa M.: Podstawy szycia chirurgicznego, Medycyna Praktyczna, Kraków 2006

O VR:

- Cvetković D.: Virtual Reality and Its Application in Education, IntechOpen 2020
- Grabarczyk P.: What is Real in Virtual Reality?, Towarzystwo Naukowe KUL & Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II 2024
- Ambroży N., Serafin J.: RZECZYWISTE ZA STOSOWANIE WIRTUALNEGO ŚWIATA: METAANALIZA BADAŃ NA TEMAT WIRTUALNEJ RZECZYWISTOŚCI, Wyższa Szkoła Bezpieczeństwa Publicznego i Indywidualnego "Apeiron" w Krakowie 2016
- Walas A.: Wirtualna rzeczywistość jako narzędzie badacza społecznego, Uniwersytet Łódzki 2023
- Zając J., Wojciszek B.: W poszukiwaniu substytutu fizycznej obecności człowieka: wpływ wirtualnego asystenta na skuteczność wykonania zadań, Psychologia Społeczna 2016

O Unity:

- Linowes J., Unity Virtual Reality Projects, Second Edition, Packt Publishing Ltd., Birmingham 2018

O symulatorach:

- Wiśniewski A., Chelstowska B., Symulacja medyczna. Informator dla studentów kierunku pielęgniarstwo, Wydawnictwo Naukowe Uniwersytetu Kardynała Stefana Wyszyńskiego, Warszawa 2023
- Panczyk M., Gałazkowski R., Gotlib J., Wykorzystanie symulacji do oceny umiejętności technicznych studentów medycyny i ratownictwa medycznego: aktualny przegląd badań, Uniwersytet Medyczny w Warszawie 2016
- Szybicki D., Pietruś P.: Zastosowanie wirtualnej rzeczywistości w projektowaniu stacji zrobotyzowanych, Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Łukasiewicza, Katedra Mechaniki Stosowanej i Robotyki 2020