**Zajęcia z udziałem pacjentów standaryzowanych**

**Ul. IX Wieków 19, 25-516 Kielce**

**Monoprofilowe Centrum Symulacji Medycznej**

**Harmonogram zajęć w terminie 17.03-31.03.2021 r**

**17.03.2021 r**

08:00- 12:30, 12:30-17:00 - opieka położnicza

08:00- 14:00 – Podstawy ratownictwa medycznego

15:30- 19:15 – Podstawy ratownictwa medycznego

**18.03.2021 r**

08:00- 11:00, 11:15-14:15 - pielęgniarstwo geriatryczne

08:00- 11:00, 11:00-14.00 – pielęgniarstwo położniczo – ginekologiczne

08:00- 12:30 – pielęgniarstwo chirurgiczne

8:00- 11.45 – badanie fizykalne

13:00- 17:30 – badanie fizykalne

**19.03.2021 r**

08:00- 11:00, 11:00-14.00 – pielęgniarstwo geriatryczne

08:00- 11:00, 11:00-14.00 – pielęgniarstwo pediatryczne

14.00 – 17.45 – badanie fizykalne

**22.03.2021 r**

08:00- 13:15 – podstawy ratownictwa medycznego

12:00- 15:00 – opieka neonatologiczna

12:00- 15.00 – pielęgniarstwo pediatryczne

**23.03.2021 r**

08:00-12:30- opieka położnicza

14:00- 20:45 – badanie fizykalne

**24.03.2021 r**

14:00-19:15 – badanie fizykalne

08:00- 13:15 – podstawy ratownictwa medycznego

15:30- 19:15 – podstawy ratownictwa medycznego

14:00- 17:00 – podstawy ratownictwa medycznego

**25.03.2021 r**

08:00- 11:00 - pielęgniarstwo położniczo - ginekologiczna

08:00- 12:30 - pielęgniarstwo chirurgiczne

8:00- 11:45 – badanie fizykalne

13:00 – 16:00 – pielęgniarstwo geriatryczne

13:00 – 16:45 – badanie fizykalne

15:45- 19:30 – podstawy ratownictwa medycznego

**26.03.2021 r**

08:00- 11:00 - pielęgniarstwo pediatryczne

08:00-12:30 - pielęgniarstwo chirurgiczne

08:00-11:00, 11:00-14.00 – pielęgniarstwo geriatryczne

14:00- 17:45 – badanie fizykalne

**29.03.2021 r**

14:00-17:00 - pielęgniarstwo pediatryczne

**30.03.2021 r.**

08:00-12:30- opieka ginekologiczna

08:00- 14:00 – podstawy ratownictwa medycznego

14:00- 17:00 – podstawy ratownictwa medycznego

14:00- 20:00 – badanie fizykalne

**31.03.2021 r.**

08:00-12.30- opieka ginekologiczna

08:00- 13:15 – podstawy ratownictwa medycznego

14:00- 20.00 – badanie fizykalne

13:30- 19.15 – podstawy ratownictwa medycznego