

ZESPÓŁ SZKÓŁ SZPITALNYCH

OBOWIĄZEK INFORMACYJNY Z ART. 13 RODO

Zgodnie z art. 13 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz.U. L 119 z 4.5.2016, s. 1–88)

informuję, że:

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych i danych osobowych Pani/Pana dziecka jest Zespół Szkół Szpitalnych z siedzibą w Szczecinie przy ul. Unii Lubelskiej 1, kod pocztowy 71-252, tel. +48 91 42 53097, e-mail: zsszp@miasto.szczecin.pl
2. Kontakt z Inspektorem Ochrony Danych w Zespole Szkół Szpitalnych możliwy jest pod adresem e-mail: iod@spnt.pl, tel. 918522093
3. Dane osobowe Pana/i oraz dziecka będą przetwarzane na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c ogólnego rozporządzenia j/w o ochronie danych w celach organizacyjnych związanych z pracą szkoły
4. Kategorie przetwarzanych danych: dane dziecka (imię, nazwisko, adres zamieszkania, PESEL, data i miejsce urodzenia, nazwa i adres szkoły macierzystej), dane opiekunów prawnych (imiona, nazwiska, adresy zamieszkania, telefony kontaktowe)
5. Odbiorcami danych osobowych Pana/i oraz Pana/i dziecka są upoważnieni pracownicy Administratora, Ministerstwo Edukacji Narodowej (SIO), organ nadzorujący, prowadzący, szkoła macierzysta
6. Dane nie będą przekazane odbiorcy w państwie trzecim lub organizacji międzynarodowej
7. Dane osobowe przechowywane będą przez okres 10 lat
8. Posiada Pan/i prawo do: żądania od administratora dostępu do danych osobowych, prawo do ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania, prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania (zgodnie z przepisami prawa)
9. Przysługuje Panu/i prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego, tj. Prezesa Urzędu Ochrony Danych
10. Podanie Pana/i danych osobowych oraz danych osobowych dziecka jest niezbędne do realizacji obowiązku ustawowego realizowanego przez szkołę
11. Dane nie będą poddane zautomatyzowanemu podejmowaniu decyzji, w tym profilowaniu