

Mittagsspeiseplan vom 28.10.2024 - 03.11.2024



Mittagessen

Kategorie	Mo., 28.10.2024	Di., 29.10.2024	Mi., 30.10.2024	Do., 31.10.2024	Fr., 01.11.2024		
Menü 1 CC	Bouillon mit Einlage A,A11,D gefüllte Paprika Specksoße 1,2,A,A11,A15,B,H Reis B,H Blattsalatmischung mit klarem Dressing 1,2,3,13,A,A11,L,N	Gemüsecremesuppe 1,13,B,H,N Leberklößchen A,A11,D Bratensoße A,A11,A15 Kartoffelpüree 2,N Rotkohl 2,6,B,H	Grünkernsuppe A,A12,B,H,K Rindergulasch 13 Hörnchennudeln A,A11,B,D,H grüner Salat Joghurtdressing 1,2,13,B,H,L,N	Tomatensuppe Kesselfleisch Dampfkartoffeln Sauerkraut 2,B,H Senf L	Kürbiscremesuppe B,H Rinderbraten K Burgundersoße A,A11,A15 Kartoffelkloß 1,2,A,A11,A14,N Rotkohl 2,6,B,H		
Menü 2 CC	Cremesuppe 1,13,B,H,K,N Spinatspätzle A,A11,B,D,H Gorgonzola- Kräutersoße A,A11,B,H Würztomaten Blattsalatmischung mit klarem Dressing 1,2,3,13,A,A11,L,N	Gemüsecremesuppe 1,13,B,H,N Grießbrei 1,A,A11,B,H Zimt- Zucker Apfelmus 2	Grünkernsuppe A,A12,B,H,K Kartoffel- Champignongratin 1,13,B,H,N Tomaten- Zucchini- soße 13 grüner Salat Joghurtdressing 1,2,13,B,H,L,N	Tomatensuppe Bulgurbouletten A,A11,D Cremelinsen B,H,K Blattsalat mit klarem Dressing 1,2,3,13,A,A11,L,N	Kürbiscremesuppe B,H Gersten- Grün- kernbratling A,A11,A12,A15,D Rahmpilze 13,B,H,N Romanescogemüse B,H		

Zusatzstoffe: (1) mit Konservierungsstoff; (2) mit Antioxidationsmittel; (3) mit Geschmacksverstärker; (6) mit einer Zuckerart und Süßungsmittel; (12) mit Farbstoff; (13) geschwefelt; (14) gewachst; (16) mit Phosphat Allergene: (A) Glutenhaltiges Getreide und -erzeugnisse; (A11) Weizen und Weizenerzeugnisse; (A12) Dinkel und Dinkelerzeugnisse; (A14) Roggen und Roggenerzeugnisse; (A15) Gerste und Gersteerzeugnisse; (A16) Hafer und Hafererzeugnisse; (B) Laktose; (D) Eier und -erzeugnisse; (G) Soja und -erzeugnisse; (H) Milch und -erzeugnisse; (J) Schalenfrüchte und -erzeugnisse; (J92) Haselnüsse und Haselnusserzeugnisse; (K) Sellerie und -erzeugnisse; (L) Senf und -erzeugnisse; (N) Schwefeldioxid und Sulfide in einer Konzentration von mehr als 10mg/kg oder 10mg/l, als SO2 angegeben