

2026년 6월 식단

작성: 동작구 어린이·사회복지급식관리지원센터 영양팀

일 자	6/1(월)	6/2(화)	6/3(수)	6/4(목) <small>서울 미래밥상</small>	6/5(금)	6/6(토)
오전간식	양송이스트프(2)(6)/ 핑거스틱빵(1)(2)(5)(6)	소고기오이죽(5)(6)(16)/ 포도	 2026 지방선거	당근스틱/치즈(2)/ 우유(2)	새우살애호박죽(5)(6)(9)/ 사과	 현충일
점심	쌀밥 유부된장국(5)(6) 소고기육전(1)(5)(6)(16) 부추무침(5)(6) 백각두기(9)	찰보리밥 동태살맑은국(5)(6) 돼지고기청경채볶음(5)(6)(10) 가지나물(5)(6) 백김치(9)		쌀밥 느타리버섯맑은국(5)(6) 연두부찜/양념장(5)(6) 감자피망조림(5)(6) 백김치(9)	녹두밥 시래기된장국(5)(6) 닭살채소구이(5)(6)(15) 오이나물(5)(6) 백각두기(9)	
오후간식	찐고구마/우영차	달걀토마토스크램블(1)(5)(12)		짜장당면볶이(5)(6)	카스테라(1)(2)(5)(6)/ 우유(2)	
열량(kcal)/ 단백질(g)	549/18 838/27	427/22 590/31		453/16 653/22	526/20 789/30	
일 자	6/8(월)	6/9(화)	6/10(수)★신메뉴	6/11(목)	6/12(금)	6/13(토)
오전간식	브로콜리스프(2)(6)/ 식빵(1)(2)(5)(6)	미역죽(5)(6)/오렌지	감자스틱/치즈(2)/ 저당떠먹는요구르트(2)	바나나/ 미숫가루우유(2)(5)	돼지고기근대죽(10)/참외	두유(5)
점심	쌀밥 호박잎된장국(5)(6) 돼지갈비찜(5)(6)(10) 저당상추매실청무침(5)(6) 백김치(9)	기장밥 들깨묵은국(5)(6) 두부조림(5)(6) 표고버섯나물(5)(6) 백김치(9)	★달걀애호박튀김덮밥 (1)(5)(18) 물만두국(5)(6)(10) 김자반(5) 백김치(9)	쌀밥 시금치맑은국(5)(6) 소고기양배추볶음(5)(6)(16) 숙주나물(5)(6) 백각두기(9)	흑미밥 콩가루된장국(5)(6) 대구살양념조림(5)(6) 브로콜리오리엔탈무침(5)(6) 백각두기(9)	닭칼국수(6)(15) 쌀밥(소) 춘권튀김(5) 백김치(9)
오후간식	삶은메추리알(1)/옥수수차	밥새우섞음밥(5)(6)(9)	마들렌(1)(2)(5)(6)/ 매실차	고사리파스타(6)	과배기빵(1)(2)(5)(6)/ 우유(2)	건과일칩/우유(2)
열량(kcal)/ 단백질(g)	427/20 659/31	476/16 722/25	439/20 629/28	483/19 712/28	570/23 858/35	518/20 719/26
일 자	6/15(월)	6/16(화)	6/17(수)	6/18(목) <small>서울 미래밥상</small>	6/19(금)	6/20(토)
오전간식	당근스프(2)(6)/ 모닝빵(1)(2)(5)(6)	소고기죽(5)(6)(16)/ 방울토마토(12)	파프리카스틱/치즈(2)/ 우유(2)	곡물씨리얼/우유(2)	소고기당근죽(5)(6)(16)/배	포도/저당마시는요구르트(2)
점심	쌀밥 순두부백탕(5)(6) 어묵멸치볶음(5)(6) 얼갈이나물(5)(6) 백각두기(9)	찰현미밥 아욱맑은국(5)(6) 순살로제찜닭 (2)(5)(6)(12)(15)(18) 표고버섯버터구이(2) 백김치(9)	소고기무밥/양념장(5)(6)(16) 저염청국장국(5) 한식잡채(5)(6) 백김치(9)	쌀밥 홍합탕(18) 두부구이/소스(5)(6) 갯잎나물(5)(6) 백김치(9)	차조밥 버섯전골(5)(6) 치즈달걀찜(1)(2) 오이무침(5)(6) 백각두기(9)	돼지고기김치볶음밥(5)(9)(10) 북어양파국(5)(6) 시금치나물(5)(6) 백각두기(9)
오후간식	찐단호박/유자차	샌드위치(1)(2)(5)(6)/ 우유(2)	찐고구마/보리차	수제비(6)/복숭아(11)	버터롤빵(1)(2)(5)(6)/ 우유(2)	건채소칩/우유(2)
열량(kcal)/ 단백질(g)	472/15 714/23	527/20 780/29	513/20 758/30	476/20 718/30	512/20 768/30	400/17 560/24
일 자	6/22(월)	6/23(화)	6/24(수)국 없 Day	6/25(목)	6/26(금)	6/27(토)
오전간식	쇠고기스프(2)(6)(16)/ 식빵(1)(2)(5)(6)	새우살양파죽(5)(6)(9)/ 메론	브로콜리스틱/치즈(2)/ 저당마시는요구르트(2)	팬케이크(1)(2)(5)(6)/ 우유(2)	끓인누룽지/키위	두유(5)
점심	쌀밥 두부맑은국(5)(6) 가지미살엿장조림(5)(6) 비름나물(5)(6) 백김치(9)	찰보리밥 달걀부추국(1) 콩나물불고기(5)(6)(10) 양배추김무침(5)(6) 백각두기(9)	닭살카레라이스(5)(6)(15) 너비아니구이(5)(10)(16) 오복채 백김치(9)	쌀밥 건새우된장국(5)(6)(9) 돼지고기장조림(5)(6)(10) 무나물(5)(6) 백김치(9)	녹두밥 감자맑은국(5)(6) 두부탕수(5)(6) 배추된장무침(5)(6) 백각두기(9)	꼬막비빔밥(5)(6)(18) 미니잔치국수(5)(6) 달걀후라이(1)(5) 백각두기(9)
오후간식	찐감자/오미자차	토마토파스타 (2)(5)(6)(12)(15)(18)	단호박샐러드(1)(5)	찐만두(5)(6)(10)/우영차	소보로빵(1)(2)(4)(5)(6)/ 우유(2)	건과일칩/우유(2)
열량(kcal)/ 단백질(g)	426/21 640/31	472/20 726/31	439/14 729/23	485/20 723/30	590/17 888/25	512/21 705/28
일 자	6/29(월)	6/30(화)	 ★6월 푸드브릿지 <애호박> 애호박에는 수분식이섬유비타민 A C, 칼륨 등이 풍부해 혈압관리, 장 건강, 붓기 완화에 도움을 준다. [글 출처: 농촌진흥청 농식품종합정보시스템] * 연두색으로 표기함			
오전간식	고구마스프(2)(6)/ 크로와상(1)(2)(5)(6)	두부브로콜리죽(5)(6)/ 수박				
점심	쌀밥 어묵국(5)(6) 달걀데리야끼볶음(5)(6)(15) 애호박나물(5)(6) 백김치(9)	기장밥 팽이버섯맑은국(5)(6) 소고기채소찜(5)(6)(16) 파프리카배무침 백각두기(9)				
오후간식	찐옥수수/보리차	유부우동(5)(6)				
열량(kcal)/ 단백질(g)	568/22 865/32	378/17 582/26				

원산지 표기	김치		소고기		돼지고기	닭고기	콩 (콩미지, 두부)	육가공품	수산물
	배추 (얼갈이, 봄통 포함)	고춧가루	<input checked="" type="checkbox"/> 한우 <input type="checkbox"/> 육우 <input type="checkbox"/> 젓소	네티아니				동태	
국내산	국내산	국내산	국내산	국내산	국내산	국내산	국내산	러시아산	
1. 쌀(밥, 죽, 누룽지), 배추김치(배추(얼갈이, 봄통 포함), 고춧가루), 육류(소고기(국내산의 경우 원산지와 식육의 종류(한우, 육우, 젓소)를 함께 표시), 돼지고기, 닭고기, 오리고기, 양고기, 염소고기(우산양 포함)), 육가공품(사골추출물, 네티아니 등), 콩(두부류, 콩비지, 콩국수만 표시), 수산물가공품(원재료명에 수산물 원산지 표기 대상품목 중 광어, 명태, 오징어, 참조기 등이 포함되어 있을 경우, 해당 수산물에 대한 원산지를 표기해야 함, 다량어포 등) * 어묵에 수산물을 원산지 표기 대상 품목이 함유된 경우 칸을 추가하여 작성 2. 수산물 20종 : 광어, 우럭, 참돔, 미꾸라지, 뽕장어, 낙지, 명태(생태, 동태), 고등어, 갈치, 오징어, 꽃게, 참조기, 다랑어, 아귀, 주꾸미, 가리비, 멍게, 방어, 전복, 부세 3. 농·축·수산물에 대한 원산지 의무표시를 반드시 원산지를 표시해야 함									
연필로 표기	① 난류(가금류에 한함) ② 우유 ③ 메밀 ④ 팥 ⑤ 대두 ⑥ 밀 ⑦ 고등어 ⑧ 게 ⑨ 새우 ⑩ 돼지고기 ⑪ 복숭아 ⑫ 토마토 ⑬ 아황산류(최종제품에 SO2로 10mg/kg 이상 함유) ⑭ 호두 ⑮ 닭고기 ⑯ 소고기 ⑰ 오징어 ⑱ 조개류(굴, 전복, 홍합, 바지락 포함) ⑲ 잣 * (필수기재)아황산류는 표백제, 보존료, 산화방지제 목적으로 사용되는 식품첨가물의 형태로 대부분 식품에 포함되어 있습니다.								

* 열량(Kcal)/단백질(g) 표기 : 1-2세, 3-5세 순으로 표기되어 있습니다.

식단알림사항

동작구 식단 기본정보

- 본 센터에서 제공하는 식단은 "2020 한국인영양소섭취기준"에 준하여 작성되었습니다.
- ▶ 1일 에너지 필요 추정량은 오전 간식 8%, 점심 28%, 오후 간식 10%의 이상 비율로 식단을 작성하고 있습니다.
- ▶ 1일 단백질 권장 섭취량은 기준을 100% 충족할 수 있도록 식단을 작성하고 있습니다.
- ▶ 녹색친화 건강식단으로 오전/오후 간식에 **비타민·무기질이 풍부한 과일과 채소**를 주 3회 이상 제공하고 있습니다.

구분	2020 한국인영양소섭취기준 1일 에너지 필요 추정량		동작구센터 식단 반영 기준 (오전·오후간식 및 점심급식)	
	만 1-2세	만 3-5세	만 1-2세	만 3-5세
열량(kcal)	900	1,400	350~550	550~850
단백질(g)	20	25	20	25

* 단백질 함량은 주간 평균에 기반하여 제공됩니다.

· 식단 구성

구분	내용	구분	내용
국없 Day	일품요리가 제공되는 수요일 중 월 1회는 '국 없는 날'로 나트륨 섭취 저감화 실천 * 국 필요 시 승능을 제공	푸드브릿지	채소와 친해지기 위해 푸드브릿지를 활용하여 월 3회 선호도가 낮은 식재료를 다양한 조리법을 활용하여 단계별 메뉴 식단에 제공
신메뉴 Day	지역상권 활성화 및 푸드브릿지 채소를 활용하여 어린이들의 미각 발달을 위한 신메뉴를 월 1회 개발하여 식단에 제공	당(Sugar)다운 Day	당 섭취 감소를 위한 월 1회 저당 메뉴 제공
유제품 Every Day	한국인 영양소 섭취기준에 따라 성장기(유아 및 청소년기)에 1일 2컵 이상의 우유 섭취 권장량을 충족시킬 수 있도록 매일 1회 이상의 유제품(우유, 치즈, 요구르트 등)을 제공	나(Na)다운 Day	나트륨 섭취 감소를 위한 월 1회 목요일 저염 메뉴 제공 * 나트륨 섭취 저감화를 위해 어린이들이 밥을 국에 말아서 먹지 않도록 지도 * 국의 염도는 0.40% 이하로 조리 부탁드립니다.
바다 Day	월 4회 방사능 및 중금속 검사를 통과한 노랑진 수산도매시장의 안전한 수산물을 이용한 메뉴 제공	남남썩썩 Day	환경을 보호하기 위해 매주 수요일 어린이가 선호하는 일품 메뉴를 제공하여 잔반 감소 실천 유도
생일식단 제공	어린이의 생일을 축하하기 위해 미역국과 기호도가 높은 메뉴로 구성해서 매일 제공하며, 오후 간식은 케이크와 유제품으로 제공 * 어린이 급식소 생일 행사 일정에 맞게 별도의 식단감수 없이 일간 변경하여 이용하실 수 있습니다.(단, 식단 메뉴 또는 간식만 변경 시에는 식단감수를 받으셔야 합니다.)	SMART UP 식단	동작구 어린이의 두뇌 발달을 위해 뇌를 보호하는 영양소가 풍부한 식재료(달걀, 버섯, 채소, 들깨가루 등) 주 3회 이상 제공
		서울미래밥상	건강한 식단을 통해 환경을 지키고 어린이의 건강증진을 도모하고자 서울시에서 제안한 지속가능한 밥상입니다. 온실가스 배출량이 많은 붉은 육류 및 가공식품보다 탄소 배출량이 적은 식품(채소, 콩류, 견과류, 어패류, 우유 등)을 식단에 반영하여 제공합니다.
친환경 식재료 안내	본 센터에서는 어린이들의 미래의 환경 개선을 실천하고자 온실가스 저감화에 기여할 수 있는 친환경 식재료 구입을 권장하고 있습니다. 친환경 식재료 품목 선정은 해마다 식단가를 반영하여 선정 및 확대하고자 하며, ★2026년도 친환경 식재료 권장 품목★은 '유기농 쌀', '무항생제 닭고기', '무항생제 돼지고기', '무항생제 달걀', '국내산 두부'입니다.		

현장학습 식단(여름)

구분	대체메뉴(1)	대체메뉴(2)	대체메뉴(3)
오전간식	오이스틱 /저당떠먹는요구르트②(치즈②)	자두(블루베리) /우유②(두유⑤)	참외(수박) /저당마시는요구르트②
점심	돼지고기채소볶음밥⑤⑥⑩ 컵과일 배추김치⑨(깍두기⑨)	소고기유부주먹밥⑤⑥⑩ (떡갈비밥버거⑤⑥⑩) 어묵당근볶음⑤⑥ 배추김치⑨(깍두기⑨)	닭살토마토샌드위치①②⑤⑥⑩⑫⑮ (치즈샌드위치①②⑤⑥) 브로콜리콘샐러드⑤⑥ 배추김치⑨(깍두기⑨)
오후간식	크로와상①②⑤⑥(마들렌①②⑤⑥) /포도주스(등글레차)	모닝빵①②⑤⑥(치즈케이크①②⑤⑥) /사과주스(보리차)	아기쌀과자(아기쿠기①②⑤⑥) /당근주스(옥수수차)
열량(kcal)/단백질(g)	582/20	570/17	579/16

노랑진수산물도매시장 바다 Day 6월 이달의 수산물

수산물	내용
가자미	가자미는 지방이 적고 단백질이 풍부한 생선으로 소화 부담이 적다. 또한 비타민 B군과 오메가-3 지방산, 칼슘·비타민 D 등 영양소가 있어 피로회복, 혈관 건강, 뼈 건강에 도움을 주는 수산물이다.
홍합	홍합에는 철분이 풍부하게 들어가 있어 빈혈을 완화하는데 도움을 주며, 무기질이 다량 함유되어 있어 칼슘과 혈관 속 나트륨, 지꺼기를 외부로 배출시켜 혈관 건강에 도움을 주는 수산물이다.

[출처: 노랑진 수산물도매시장, FLATICON]

식 단 알 릫 사 항

알레르기 유발 식품

알레르기 유발 식품 표시 : 식품의약품안전처에서 아래 19가지 식품에 대해 음식(메뉴)명 옆에 번호로 표기합니다.

① 난류	② 우유	③ 메밀	④ 땅콩	⑤ 대두	⑥ 밀	⑦ 고등어	⑧ 계	⑨ 새우	⑩ 돼지고기
⑪ 복숭아	⑫ 토마토	⑬ 아황산류	⑭ 호두	⑮ 닭고기	⑯ 소고기	⑰ 오징어	⑱ 조개류 (굴, 전복, 홍합, 바지락 포함)		⑲ 잣

- ▶ **아황산류**는 표백제, 보존료, 산화방지제 목적으로 사용되는 식품첨가물의 형태로 대부분 식품에 포함되어 있어 필수 기재합니다. (최종제품에 SO₂로 10mg/kg 이상 함유)
- ▶ 양념류 등(간장, 된장, 콩기름 등), 가공식품의 경우 제조사별로 원재료 및 함량이 다를 수 있으므로 **“원재료명”** 확인

알레르기 유발 식품 대체(제거) 안내

구 분	알레르기 유발 식품별 주의식품 및 대체 식품 안내																																						
난류	<ul style="list-style-type: none"> · 고기, 생선, 콩류의 단백질 음식으로 대체 · 과자, 케이크 등 기호식품에 주로 함유되어 있어 세심한 주의 필요 																																						
	<table border="1"> <tr> <td>주의</td> <td colspan="2">달걀, 제과 제빵류, 마카로니, 마요네즈, 마요네즈 들어간 드레싱</td> </tr> <tr> <td>대체</td> <td colspan="2">흰살생선, 소고기, 돼지고기, 두부, 멸치 등</td> </tr> </table>		주의	달걀, 제과 제빵류, 마카로니, 마요네즈, 마요네즈 들어간 드레싱		대체	흰살생선, 소고기, 돼지고기, 두부, 멸치 등																																
	주의	달걀, 제과 제빵류, 마카로니, 마요네즈, 마요네즈 들어간 드레싱																																					
	대체	흰살생선, 소고기, 돼지고기, 두부, 멸치 등																																					
<ul style="list-style-type: none"> · 6월 식단에서 제거식/대체식이 필요한 메뉴 																																							
<table border="1"> <tr> <td rowspan="4">제거식이 필요한 메뉴</td> <td>일자</td> <td>메뉴명</td> </tr> <tr> <td>6/1</td> <td>소고기육전</td> </tr> <tr> <td>6/10</td> <td>달걀애호박들기름덮밥</td> </tr> <tr> <td>6/24</td> <td>단호박샐러드</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">생일식단</td> <td>생선까스/소스</td> <td>콘샐러드</td> </tr> </table>	제거식이 필요한 메뉴	일자	메뉴명	6/1	소고기육전	6/10	달걀애호박들기름덮밥	6/24	단호박샐러드	생일식단	생선까스/소스	콘샐러드	<table border="1"> <tr> <td rowspan="11">대체식이 필요한 메뉴</td> <td>일자</td> <td>메뉴명</td> </tr> <tr> <td>6/2</td> <td>달걀토마토스크램블</td> </tr> <tr> <td>6/5</td> <td>카스테라</td> </tr> <tr> <td>6/8</td> <td>삶은달걀(삶은메추리알)</td> </tr> <tr> <td>6/10</td> <td>크로와상</td> </tr> <tr> <td>6/12</td> <td>모닝빵</td> </tr> <tr> <td>6/16</td> <td>샌드위치</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">6/19</td> <td>치즈달걀찜</td> </tr> <tr> <td>버터롤빵</td> </tr> <tr> <td>6/23</td> <td>달걀부추국</td> </tr> <tr> <td>6/26</td> <td>식빵</td> </tr> <tr> <td>6/27</td> <td>달걀후라이</td> </tr> <tr> <td>생일식단</td> <td>케이크</td> </tr> </table>	대체식이 필요한 메뉴	일자	메뉴명	6/2	달걀토마토스크램블	6/5	카스테라	6/8	삶은달걀(삶은메추리알)	6/10	크로와상	6/12	모닝빵	6/16	샌드위치	6/19	치즈달걀찜	버터롤빵	6/23	달걀부추국	6/26	식빵	6/27	달걀후라이	생일식단	케이크
제거식이 필요한 메뉴		일자	메뉴명																																				
		6/1	소고기육전																																				
		6/10	달걀애호박들기름덮밥																																				
	6/24	단호박샐러드																																					
생일식단	생선까스/소스	콘샐러드																																					
	대체식이 필요한 메뉴	일자	메뉴명																																				
		6/2	달걀토마토스크램블																																				
6/5		카스테라																																					
6/8		삶은달걀(삶은메추리알)																																					
6/10		크로와상																																					
6/12		모닝빵																																					
6/16		샌드위치																																					
6/19		치즈달걀찜																																					
		버터롤빵																																					
6/23		달걀부추국																																					
6/26		식빵																																					
6/27	달걀후라이																																						
생일식단	케이크																																						
우유류	<ul style="list-style-type: none"> · 우유를 (칼슘강화)두유로 대체하여 제공 · 칼슘 함량이 높은 새우, 멸치, 두부, 해조류 등의 식재료를 적극 활용 																																						
	<table border="1"> <tr> <td>주의</td> <td>우유, 버터, 마가린, 치즈, 크림, 유청, 요거트, 요구르트, 제과 제빵류, 카레</td> </tr> <tr> <td>대체</td> <td>두유, 두부, 콩, 멸치, 해조류, 달걀 등</td> </tr> </table>	주의	우유, 버터, 마가린, 치즈, 크림, 유청, 요거트, 요구르트, 제과 제빵류, 카레	대체	두유, 두부, 콩, 멸치, 해조류, 달걀 등																																		
주의	우유, 버터, 마가린, 치즈, 크림, 유청, 요거트, 요구르트, 제과 제빵류, 카레																																						
대체	두유, 두부, 콩, 멸치, 해조류, 달걀 등																																						
견과류	<ul style="list-style-type: none"> · 알레르기 증상이 없는 다른 식품(건포도, 볶은 콩 등)으로 대체하여 조리 · 땅콩의 경우 매우 소량을 섭취해도 증상이 심각해지는 경우가 많음 · 급식 부재료나 과자류 먹지 않도록 주의해야 함 																																						
	<table border="1"> <tr> <td>주의</td> <td>땅콩(버터, 오일 포함), 견과류 포함 제과/제빵류(소보로빵, 땅콩 크림빵 등), 미숫가루</td> </tr> <tr> <td>대체</td> <td>- 옥수수, 콩, 두부, 달걀, 등푸른생선, 보리 등 - 모양이 동일한 식재료 제공(또래와 식사 시 상실감을 주지 않기 위해): 건포도, 볶은 콩 등</td> </tr> </table>	주의	땅콩(버터, 오일 포함), 견과류 포함 제과/제빵류(소보로빵, 땅콩 크림빵 등), 미숫가루	대체	- 옥수수, 콩, 두부, 달걀, 등푸른생선, 보리 등 - 모양이 동일한 식재료 제공(또래와 식사 시 상실감을 주지 않기 위해): 건포도, 볶은 콩 등																																		
주의	땅콩(버터, 오일 포함), 견과류 포함 제과/제빵류(소보로빵, 땅콩 크림빵 등), 미숫가루																																						
대체	- 옥수수, 콩, 두부, 달걀, 등푸른생선, 보리 등 - 모양이 동일한 식재료 제공(또래와 식사 시 상실감을 주지 않기 위해): 건포도, 볶은 콩 등																																						
대두(콩)	<ul style="list-style-type: none"> · 중증 대두 알레르기가 아니면 정제된 기름, 간장, 된장 등의 조미료는 섭취할 수 있는 가능성이 높음 																																						
	<table border="1"> <tr> <td>주의</td> <td>두부, 두유, 콩나물, 콩기름, 튀긴 과자, 된장, 춘장, 간장, 고추장, 채소 전분</td> </tr> <tr> <td>대체</td> <td>치즈, 참치, 고등어, 소고기, 돼지고기 등</td> </tr> </table>	주의	두부, 두유, 콩나물, 콩기름, 튀긴 과자, 된장, 춘장, 간장, 고추장, 채소 전분	대체	치즈, 참치, 고등어, 소고기, 돼지고기 등																																		
주의	두부, 두유, 콩나물, 콩기름, 튀긴 과자, 된장, 춘장, 간장, 고추장, 채소 전분																																						
대체	치즈, 참치, 고등어, 소고기, 돼지고기 등																																						
곡류(메밀)	<ul style="list-style-type: none"> · 가공식품 원료를 꼼꼼히 확인 · 메밀국수를 삶은 물에 다른 면을 삶는 것을 피함 																																						
	<table border="1"> <tr> <td>주의</td> <td>밀, 밀가루, 빵가루, 제과/제빵류, 마카로니, 메밀, 메밀국수, 메밀묵, 메밀차</td> </tr> <tr> <td>대체</td> <td>쌀로 만든 빵, 떡, 당면, 옥수수 제품, 시리얼, 당면, 소면 등 메밀이 제외된 제품</td> </tr> </table>	주의	밀, 밀가루, 빵가루, 제과/제빵류, 마카로니, 메밀, 메밀국수, 메밀묵, 메밀차	대체	쌀로 만든 빵, 떡, 당면, 옥수수 제품, 시리얼, 당면, 소면 등 메밀이 제외된 제품																																		
주의	밀, 밀가루, 빵가루, 제과/제빵류, 마카로니, 메밀, 메밀국수, 메밀묵, 메밀차																																						
대체	쌀로 만든 빵, 떡, 당면, 옥수수 제품, 시리얼, 당면, 소면 등 메밀이 제외된 제품																																						
어류 및 갑각류	<ul style="list-style-type: none"> · 비타민D를 함량이 높은 말린 표고버섯, 목이버섯 보충을 권장 · 갑각류, 연체류, 패류는 생선과 다른 식품 알레르기임 																																						
	<table border="1"> <tr> <td>주의</td> <td>생선(고등어, 삼치, 가자미 등), 젓갈류, 액젓(까나리 멸치), 조개, 새우, 홍합, 굴, 오징어</td> </tr> <tr> <td>대체</td> <td>- 생선의 경우 다른 생선과 교차 반응 있을 수 있으므로 다른 생선이나 해산물로 대체 - 소고기, 돼지고기, 두부, 달걀 등 단백질 군에서 대체</td> </tr> </table>	주의	생선(고등어, 삼치, 가자미 등), 젓갈류, 액젓(까나리 멸치), 조개, 새우, 홍합, 굴, 오징어	대체	- 생선의 경우 다른 생선과 교차 반응 있을 수 있으므로 다른 생선이나 해산물로 대체 - 소고기, 돼지고기, 두부, 달걀 등 단백질 군에서 대체																																		
주의	생선(고등어, 삼치, 가자미 등), 젓갈류, 액젓(까나리 멸치), 조개, 새우, 홍합, 굴, 오징어																																						
대체	- 생선의 경우 다른 생선과 교차 반응 있을 수 있으므로 다른 생선이나 해산물로 대체 - 소고기, 돼지고기, 두부, 달걀 등 단백질 군에서 대체																																						
육류	<ul style="list-style-type: none"> · 철분 흡수 저하에 따른 빈혈이 생길 수 있으므로 철분이 많은 생선류로 대체, 해조류를 추가하도록 함 																																						
	<table border="1"> <tr> <td>주의</td> <td>소고기, 돼지고기(햄, 소시지, 돈까스), 닭고기</td> </tr> <tr> <td>대체</td> <td>철분을 함유한 생선, 철분 보충으로 해조류 추가 권장 등</td> </tr> </table>	주의	소고기, 돼지고기(햄, 소시지, 돈까스), 닭고기	대체	철분을 함유한 생선, 철분 보충으로 해조류 추가 권장 등																																		
주의	소고기, 돼지고기(햄, 소시지, 돈까스), 닭고기																																						
대체	철분을 함유한 생선, 철분 보충으로 해조류 추가 권장 등																																						
과채류	<ul style="list-style-type: none"> · 가열처리를 한 것보다 생 과일과 채소 섭취 시 증상이 나타날 확률이 높음 																																						
	<table border="1"> <tr> <td>주의</td> <td>복숭아, 키위, 토마토</td> </tr> <tr> <td>대체</td> <td>과채류는 교차반응률이 높기 때문에 확인 후 반응이 없는 과일·채소로 대체</td> </tr> </table>	주의	복숭아, 키위, 토마토	대체	과채류는 교차반응률이 높기 때문에 확인 후 반응이 없는 과일·채소로 대체																																		
주의	복숭아, 키위, 토마토																																						
대체	과채류는 교차반응률이 높기 때문에 확인 후 반응이 없는 과일·채소로 대체																																						

식단 알림 사항

원산지 표시 방법

· 원산지 표시 확대 시행 : 아래 사항에 준수하여 식단표 아래「원산지표기란」에 원산지를 표시하셔야 합니다.

쌀	밥, 죽, 누룽지 표기(식혜, 떡, 면은 제외)	배추김치	배추(얼갈이, 봄동 포함) 00산, 고춧가루 00산으로 구분하여 표기
육류 및 육가공품	<ul style="list-style-type: none"> · 육류: 소고기(국내산의 경우 원산지와 식육의 종류(한우, 젓소, 육우) 함께 표기), 돼지고기, 닭고기, 오리고기, 양고기, 염소고기(유산양 포함) 표기 · 육가공품: 포장재의 식품표시사항에서 원재료명의 원산지를 확인한 후 "식품명: 원재료명(원산지)"로 표기 예) 완자전: 돼지고기(국내산) / 베이컨: 돼지고기(독일산) 	수산물 및 수산물가공품	<ul style="list-style-type: none"> · 수산물: 광어(=넙치), 우럭(=조피볼락), 참돔, 미꾸라지, 뱀장어, 고등어, 낙지, 갈치, 오징어, 명태(생태, 동태), 꽃게, 참조기, 다랑어, 아귀, 주꾸미, 가리비, 우렁쉥이(명게), 방어, 전복, 부세 표기 · 수산물가공품: 포장재의 식품표시사항에서 원재료명의 원산지를 확인한 후 "식품명: 원재료명(원산지)"로 표기 예) 어묵: 동태(러시아산)
콩	두부류, 콩국수, 콩비지 표기(가공두부, 유바는 제외)		

※ 축산물 위생관리법이나 가축 및 축산물 이력관리에 관한 법률에 따라 원산지 확인이 가능한 증빙서류(거래명세서, 영수증 등)를 매입일로부터 6개월간 비치·보관해야 합니다.

식단 감수

- 식자재 수급상의 어려움 등 부득이한 원의 사정으로 인한 식단(메뉴) 변경이 필요하신 경우 식단감수요청서를 활용하시어 영양사의 식단감수를 받으시길 바랍니다.
- ※ 식단감수요청서는 홈페이지 자료마당 → 서식자료에서 양식을 다운 받으셔서 dongjak_9@naver.com로 매월 말일까지 메일송부 부탁드립니다. 신청일 이전 식단(이미 제공된 식단)에 대한 식단감수는 불가함을 양해 부탁드립니다.

구분	동일 식품군 메뉴 예시	
밥	찰쌀밥, 차조밥, 기장밥, 수수밥, 보리밥 등 원에서 구매 가능한 어느 잡곡이나 사용 가능 ※ 쌀밥 ↔ 차조밥 ↔ 기장밥 등 ※ 소화가 잘되는 백미 위주로 제공해 주시되 잡곡의 경우 식이섬유가 적은 곡류 한 가지만 5% 이내로 사용해 조리해 주세요. ※ 콩류(서리태 등) 제공 시, 목넘김 질식 사고를 주의해 주세요.	
국	채소국	(애)호박국, 감자맑은국, 미역국, 콩나물국, 배춧국, 버섯국, 열무된장국 등
	고깃국	소고기버섯국, 닭곰탕, 육개장, 황태찜국, 오징어묵국, 대구살맑은국, 어묵국 등
단백질 찬	육류	제육볶음, 돼지고기(소고기)불고기, 돼지고기(소고기)장조림, 닭볶음탕, 찜닭, 오리고기 등 ※ 소 ↔ 돼지 ↔ 닭 ↔ 오리 교차변경 가능 ※ 동일한 조리법으로 변경: 제육볶음 → 돼지고기장조림(X), 돼지고기장조림 → 소고기장조림(O) ※ 가급적 가공식품은 자제: 닭 → 치킨너겟(X), 돼지 → 햄구이(X)
	어류	고등어살조림/구이, 갈치살조림/구이, 동태살전, 오징어볶음/조림 등 ※ 동일한 조리법으로 변경: 고등어살구이 → 고등어살조림(X), 고등어살구이 → 갈치살구이(O)
	난류, 콩류	달걀말이, 달걀찜, 메추리알(달걀)장조림, 스크램블에그, 두부조림/구이 등 ※ 달걀 ↔ 두부 교차변경 가능 ※ 달걀 ↔ 두부로 교차변경: 소고기장조림 → 두부조림(X), 달걀장조림 → 두부조림(O)
나물(생채)	오이, 무, 부추, 도라지, 상추, 배추, 양배추, 양상추, 치커리, 어린잎채소 등	
나물(숙채)	가지, 애호박, 무, 버섯류, 숙주, 아욱, 근대, 깻잎, 시금치, 콩나물, 고사리, 브로콜리 등	
제철과일	딸기, 한라봉, 자두, 참외, 복숭아, 수박, 포도, 사과, 배, 감, 귤, 메론, 바나나, 오렌지 등 ※ 한 주에 동일한 과일이 제공되지 않도록 해주세요.	
떡	무지개설기, 백설기, 호박설기, 시루떡, 아기약밥, 바람떡, 절편, 꿀떡, (방울)증편 등 ※ 경단, 인절미, 찹쌀떡(X)	
빵	마들렌, 롤케이크, 카스테라, 단팥빵, 크림빵, 머핀, 크로와상, 잼샌드위치, 모닝빵 등	
우유	우유, 치즈, (떠먹는/마시는)저당요구르트 ※ 단, 알레르기가 있는 어린이는 (칼슘)두유로 대체 ※ 어린이에게 (떠먹는/마시는)요구르트 제공 시, 당 함량이 적은 저당 혹은 무가당 요구르트를 권장드립니다.	
김치	배추김치, 깍두기, 오이소박이, 겉절이, 열무김치, 백김치, 백깍두기 등 ※ 어린이의 발달정도를 고려하여 제공하시길 권장드립니다. 만 1-2세의 경우 고춧가루가 제외된 맵지 않은 김치(백김치 등) 제공을 권장드리며, 먹기 좋은 크기로 썰어 제공해 주시길 바랍니다.	
차	보리차, 등글레차, 옥수수수염차, 오미자차, 매실차, 유자차 등	
주스	오렌지주스, 감귤주스, 사과주스, 배주스, 자두주스, 포도주스, 청포도주스, 당근주스, 토마토주스 등	

※ 식단 관련 문의사항은 동작구 어린이·사회복지급식관리지원센터 홈페이지(<https://dietary4u.mfds.go.kr/dongjak/>) 또는 ☎02)822-0112로 연락주시기 바랍니다.