

IDDSI Audit-Tool



Zerkleinert & Durchfeuchtet

Produkt oder getestete Speise				Datum:
Wenn erhitzt, Erhitzmethode				
Temperatur zum Testzeitpunkt	°C bei Servierzeitpunkt	°C 15 min. nach Servierzeitpunkt	°C 30 min. nach Servierzeitpunkt	

Anleitung

- Stufe 5 Zerkleinert & Durchfeuchtet beinhaltet unbedingt **Beschreibung/Charakteristik + Gabel-Drucktest + Löffel-Kipptest** ODER wenn nicht verfügbar Finger Test
- Zur Partikelgröße: Speisekomponenten, die einen „gekauten Bolus“ imitieren sollen – müssen gleich 4 mm oder weniger breit und gleich 1,5 cm oder weniger lang sein (Erwachsene) und 2 mm oder weniger breit und 8 mm oder weniger lang sein (Kinder).
- Die getestete Speise muss alle Kriterien mit einem * erfüllen

Tests	Kriterien treffen zu		
	bei Servierzeitpunkt	15 min. nach Servierzeitpunkt	30 min. nach Servierzeitpunkt
Entscheidend: Beschreibung / Charakteristik			
* Partikel 4mm oder weniger (Erwachsene), 2mm oder weniger (Kinder)	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
* keine Separation von Flüssigkeit / Eigensaft	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
Entscheidend: Gabel-Drucktest (mit Menügabel aus Metall)			
* Speisen können leicht mit etwas Druck von einer Essgabel zerdrückt werden (Der Druck sollte nicht dazu führen, dass sich der Daumnagel weiß färbt)	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
* Trennt sich leicht und gelangt durch die Zinken einer Menügabel	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
Entscheidend: Löffel-Kipptest (Teelöffel wird benötigt)			
* behält Form auf dem Teelöffel	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
* rutscht vom Löffel, es bleibt wenig Essen am Löffel zurück (d. h. nicht klebrig)	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
kann sich auf einem flachen Teller ausbreiten oder langsam in sich zusammenfallen	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
Alternativ wenn Gabel oder Löffel nicht verfügbar ist: Finger-Test			
* kleine, weiche, abgerundete Partikel können leicht zwischen den Fingern zerdrückt werden	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
* Das Material fühlt sich feucht an und lässt die Finger nass werden	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
Optional: Esstäbchen-Test			
Esstäbchen können diese Textur aufnehmen oder halten, wenn die Speise feucht und zusammenhaftend ist	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
ENDGÜLTIGE ENTSCHEIDUNG: Passt die Speisekomponente zu den Kriterien von			
Stufe 5 Zerkleinert & Durchfeuchtet?	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein

Anmerkungen: * Minimales Kauen sollte erforderlich sein, um diese Nahrungsmittelstruktur zu essen (z. B. Zungenkraft sollte in der Lage sein, Lebensmittel zu zerquetschen/ zu brechen)
 * Siehe auch <http://iddsi.org/framework/food-testing-methods>